

Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios

CONVOCATORIA

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, a quien en lo sucesivo se le denominará "UACJ", a través del Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la UACJ, en lo sucesivo "El Comité", sita en Avenida Plutarco Elías Calles No. 1210, Col. Foviste Chamizal, en Ciudad Juárez, Chihuahua, México, C.P. 32310, con teléfono (656) 688-21-00 extensión 2141, en cumplimiento de lo establecido en el artículo 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y en los artículos 25, 26 fracción I, 26 Bis fracción I, 28 fracción I y 30 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, en lo sucesivo la "LA LEY", así como los artículos 35, 39 y 42 de su Reglamento y en los preceptos legales y administrativos complementarios, convoca a los interesados que no se encuentren en ninguno de los supuestos que se establecen en los artículos 50 y 60 de "LA LEY" al proceso de *Licitación Pública Nacional:*

Convocatoria a la Licitación:	No. 004		
Publicación de	Jueves 30 de mayo del 2024		
Convocatoria:	Jueves 30 de mayo del 2024		
Número de la licitación:	LA-67-034-908046996-N-14-2024		
Nombre de la licitación:	"Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ"		
Tipo de la licitación:	Presencial		
Ley aplicable	Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público y su Reglamento		

"Calendarización de actos"								
Acto	Fecha	Horario	Lugar					
Recepción de formato para aclaración de dudas	Del jueves 30 de mayo al jueves 6 de junio del 2024	Hasta las 12:00 horas	A través de los correos electrónicos: <u>licitación@uacj.mx</u> olga.ibarra@uacj.mx					
Registro y junta de aclaraciones	Viernes 07 de junio del 2024	12:00 horas	*Sala "Riwi" del edificio de Rectoría					
Presentación y Acto de apertura de ofertas técnicas	Viernes 14 de junio del 2024	10:00 horas	*Sala "Calmecac" del edificio de Rectoría					
Apertura de ofertas económicas	Viernes 14 de junio del 2024	10:01 horas	*Sala "Calmecac" del edificio de Rectoría					
Acto de notificación de fallo	Jueves 20 de junio del 2024	14:00 horas	*Sala "Riwi" del edificio de Rectoría					

*Sala Calmecac y Riwi, ubicadas dentro del Edificio de Rectoría de la UACJ, en Avenida Plutarco Elías Calles y Hermanos Escobar Col. Foviste Chamizal, Ciudad Juárez, Chihuahua, México.

ÍNDICE

NUMERA L	DESCRIPCIÓN DE LAS BASES			
1.	Requisitos para participar en esta licitación			
2.	Publicación de la convocatoria y obtención de Bases			
3.	Suficiencia presupuestal			
4.	Información específica de los bienes a adquirir			
4.1	Descripción y cantidad			
4.2	Fecha, lugar y condiciones de entrega			
4.3	<u>Transporte</u>			
4.4	Empaque			
4.4.1	Identificación de los bienes en su empaque			
4.5	Salvaguarda de los bienes			
4.6	Pruebas de aceptación de los bienes			
4.7	Cantidades adicionales que podrán adquirirse			
4.8	Patentes, marcas y derechos de autor			
4.9	<u>Idioma</u>			
5.	Modificaciones a la Convocatoria			
6.	Información específica sobre las bases y actos de la licitación			
6.1	Acto de junta de aclaraciones			
6.2	Instrucciones para elaborar las proposiciones			
6.3	Entrega de proposiciones			
6.4	Acto de presentación de proposiciones y Acto de apertura de propuestas			
6.5	Acto de Notificación de Fallo			
6.6	Notificaciones a los licitantes participantes			
6.7	Firma del Contrato			
7.	Requisitos que deberán cumplir y presentar los licitantes durante el acto de presentación de proposiciones y apertura de propuestas de la licitación (contenido de las carpetas 1, 2 y 3)			
Contenido	de la Carpeta No.1 (legal):			
7.1	Manifestación de interés de participación en la licitación			
7.2	Grado de Contenido Nacional (Anexo 2)			
7.3	Declaración de Nacionalidad (Anexo 3)			
7.4	Formato de personalidad (Anexo 5)			



Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

7.5	Manifestación de inexistencia de conflicto de intereses (Anexo 6)			
7.6	Escrito de Declaración de integridad			
7.7	Escrito de aceptación de bases y junta de aclaraciones (Anexo 7)			
7.8	Proposiciones conjuntas			
7.9	Declaración de Conocimiento del Modelo de Contrato y Póliza de Fianza (Anexo 8 y 9)			
7.10	Manifestación de domicilio para oír y recibir notificaciones (Anexo 10)			
7.11	Escrito compromiso de pago de penas convencionales			
7.12	Manifestación de precios fijos (Anexo 11)			
7.13	Información bancaria (Anexo 12)			
7.14	Declaración de conocimiento de trámite de importación (Anexo13)			
Contenid	o de la Carpeta No.2 (Técnica):			
7.15	Propuesta Técnica			
7.16	Normas Oficiales Vigentes			
7.17	Escrito compromiso de NO ceder las obligaciones			
7.18	<u>Distribuidor autorizado</u>			
7.19	Garantía de los bienes			
7.20	Procedimiento para hacer válida la garantía (Anexo 14)			
7.21	Residencia en la localidad			
7.22	Residencia en la localidad para Proveedores Foráneos			
7.23	Presentación de catálogos			
7.24	Currículum			
Contenid	o de la Carpeta No.3 (económica):			
7.25	Propuesta económica			
8.	Instrucciones para la elaboración y entrega de la garantía de cumplimiento del contrato			
8.1	Casos en que aplicará la fianza de cumplimiento del contrato			
9.	Criterios de evaluación, dictamen y adjudicación			
10.	Procedimientos de inspección y pruebas			
11.	Casos en que se desecharán las propuestas			
12.	Suspensión o cancelación de la licitación			
12.1	Suspensión de la licitación			



Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

12.2	Cancelación de la licitación				
13.	Licitación desierta				
14.	Rescisión del contrato				
15.	Terminación anticipada del contrato				
16.	<u>Inconformidades</u>				
17.	Condiciones de pago				
18.	Datos de facturación				
19.	Registro de derechos				
20.	<u>Impuestos</u>				
21.	<u>Sanciones</u>				
22.	Penas convencionales				
23.	Prohibición de negociación de las bases y propuestas.				
24.	Asistencia a los actos públicos de la licitación				
25.	<u>Controversias</u>				
26.	Glosario				
ANEXOS	:				
	ANEXO 1 Anexo Técnico No. 1				
	ANEXO 2 Grado de Contenido Nacional				
	ANEXO 3 Declaración de Nacionalidad				
	ANEXO 4 Formato de aclaración de dudas a las bases de licitación				
	ANEXO 5 Formato de personalidad				
	ANEXO 6 Manifestación de inexistencia de conflicto de intereses				
	ANEXO 7 Escrito de aceptación de bases y junta de aclaraciones				
	ANEXO 8 Declaración de conocimiento de modelo de contrato				
	ANEXO 9 Declaración de conocimiento de la póliza de fianzas				
	ANEXO 10 Manifestación de domicilio para oír y recibir notificaciones				
	ANEXO 11 Manifestación de precios fijos				
	ANEXO 12 Formato de información bancaria				
	ANEXO 13 Declaración de conocimiento de trámite de importación				
	ANEXO 14 Procedimiento para hacer válida la garantía				
	ANEXO 15 Residencia en la localidad para Proveedores Foráneos				

ANEXO 16 Experiencia y capacidad técnica

ENCUESTA DE TRANSPARENCIA

FORMATO DE REVISIÓN DE DOCUMENTOS QUE DEBERÁN DE PRESENTAR LOS LICITANTES EN CUMPLIMIENTO A LAS BASES DE LICITACIÓN.

BASES Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024

"Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ"

La presente licitación tiene como finalidad la adquisición de bienes indispensables para el cumplimiento de los objetivos de la "UACJ", conforme a las características, especificaciones y condiciones que se describen en el Anexo Técnico No. 1 de estas Bases.

De conformidad con el artículo 29 fracción XII de LA LEY, la adjudicación objeto de la presente licitación será a un solo licitante por **PARTIDA COMPLETA** (NO se debe omitir ninguno de los renglones que la integran cuando aplique), ya que esto es motivo para desechar la propuesta.

1. Requisitos para participar en esta licitación

- Ser persona física o moral de Nacionalidad Mexicana, con plena capacidad jurídica para contratar y obligarse y cuyo giro comercial esté relacionado con los bienes solicitados.
- En apego a lo establecido en la Regla Cuarta y Décima primera del Acuerdo emitido por la Secretaría de Economía, publicado en el Diario Oficial de Federación el 3 de marzo de 2000 y su reforma del 14 de octubre de 2010, referente a la determinación y acreditación del grado de contenido nacional de los bienes y tratándose un procedimiento de carácter nacional, se establece un 65% para la presente licitación.
 En el caso de que la proposición sea inferior a este porcentaje, el licitante deberá presentar una carta en formato libre con la leyenda: bajo protesta de decir verdad en hoja membretada de su empresa donde justifica y manifieste que no existe producción nacional suficiente que garantice la calidad de los productos que se oferten, dirigida al Comité de Adquisiciones,
- No encontrarse en alguno de los supuestos establecidos en los artículos 50 y 60 de la "LEY", (ni en el Directorio de Proveedores y Contratistas Sancionados de la página de Compranet).

Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (Anexo 2).

Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la

- Contar con suficiencia económica, técnica, logística, y con el respaldo de los fabricantes y/o distribuidores, según sea el caso.
- No encontrarse en situación de atraso o incumplimiento respecto de otro u otros contratos celebrados con la UACJ.
- Contar con "CONSTANCIA DE CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES" de conformidad con el artículo 32-D del Código Fiscal de la Federación, la cual deberá ser entregada a la firma del contrato.

2. Publicación de la convocatoria y obtención de Bases

Con fundamento en el artículo 30 de "LA LEY" la publicación de la convocatoria se realizará a través de Internet en el Sistema Electrónico de Contrataciones Gubernamentales (CompraNet) y se publicará simultáneamente en el Diario Oficial de la Federación.

La obtención de Bases y Anexos de la presente convocatoria es gratuita y podrán obtenerlas a partir de la fecha de la publicación e inclusive hasta el día hábil previo al acto de presentación y apertura de proposiciones, estarán a disposición de los licitantes interesados en cualquiera de los siguientes medios:

- a) A través de la página electrónica de CompraNet, cuya dirección electrónica es https://compranet.hacienda.gob.mx.
- b) En caso de que se desee consultar o requiera una copia impresa de las Bases y Anexos, podrá solicitarlas en la Jefatura de Función de Licitaciones ubicada en Avenida Plutarco Elías Calles No. 1210, Col. Foviste Chamizal, C.P. 32310, Ciudad Juárez, Chihuahua, México, en los días hábiles del jueves 30 de mayo al viernes 13 de junio del 2024, en un horario de 8:00 a 15:00 horas, presentando siempre el formato de registro en la página de CompraNet o mediante escrito en formato libre dirigido al "Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez", en papel membretado y firmado por el Representante Legal, en el que exprese su interés en participar en dicha licitación.

3. Suficiencia presupuestal

Los recursos presupuestarios a ejercer para solventar las obligaciones contraídas como resultado de la presente Licitación, quedan sujetos para fines de ejecución y pago, a la disponibilidad presupuestaria con que cuente la "UACJ", para el ejercicio fiscal 2024, ya sea recurso propio, Presupuesto de Egresos del Estado y/o conforme al Presupuesto de Egresos de la Federación que apruebe la H. Cámara de Diputados del Congreso de la Unión, sin responsabilidad alguna para la "UACJ", de conformidad con lo dispuesto en el artículo 25 de la ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Sector Público y 35 de la ley de Presupuesto y Responsabilidad Hacendaria.

4. Información específica de los bienes a adquirir

4.1 Descripción y cantidad

La presente licitación se refiere a la **Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ**. En el Anexo Técnico No. 1, el cual forma parte integral de estas bases, se establece la descripción, cantidad, especificaciones y características de los bienes a adquirir objeto de la presente licitación.

Para la presentación de sus proposiciones, los licitantes deberán apegarse a la descripción, especificaciones, cantidades y características que se indican en **cada una de las partidas** del Anexo Técnico No. 1, **con excepción de los cambios que "El Comité"**, acepte en el Acto de junta de aclaraciones que <u>NO</u> consistirán en variaciones sustanciales de los bienes y formarán parte integral de estas bases.

Nota: La adjudicación es por partida completa y <u>NO</u> se debe omitir ningún renglón ni las especificaciones que las integran (cuando aplique), ya que esto es motivo para desechar la propuesta.

4.2 Fecha, lugar y condiciones de entrega

El tiempo de entrega para todas las partidas será de **seis semanas** y serán contadas a partir del día hábil siguiente al Acto de notificación de fallo y la ubicación exacta de entrega se detalla en el Anexo Técnico No.1., los cuales se encuentran en los siguientes puntos de la UACJ.

- <u>Rectoría de la UACJ</u>, ubicada en Av. Plutarco Elías Calles No. 1210, Col. Foviste Chamizal, Ciudad Juárez, Chihuahua, México. C.P. 32310.
- ICSA Instituto de Ciencias Sociales y Administración, ubicada en Av. Heroico Colegio Militar y Chamizal s/n. C.P. 32600.
- IIT, Instituto de Ingeniería y Tecnología, ubicado en Av. del Charro no. 450 Nte. Col. Partido Romero CP 32310.
- <u>ICB Instituto de Ciencias Biomédicas</u>, edificio "XY", ubicado en Av. Henry Dunant 4016, Zona PRONAF, C.P. 32315.
- <u>Servicios Académicos</u> ubicado en C. Ignacio Mejía, s/n., Col. Margaritas, C.P. 32315.
- <u>Ciudad Universitaria</u> ubicada en Av. José Jesus Macias Delgado No. 18100, C.P. 32000.

El licitante será responsable de asegurar bajo su cuenta y riesgo los bienes objeto de esta licitación hasta la entrega y aceptación, por lo que se obliga a cubrir todos los gastos y absorber todos los riesgos hasta el sitio de entrega señalado, así como lo relativo al aseguramiento de los mismos.

Y deberá de considerar una limpieza permanente durante la entrega e instalación de los muebles, tanto en las áreas adyacentes a la construcción, así también como el edificio, área de almacenaje y/o bodega, debiendo retirar el material producto de desperdicios y empaques de las áreas de trabajo.

IMPORTANTE: Se solicita **previa notificación de embarque** vía correo electrónico, con el fin de preparar la logística correspondiente a la entrega. El licitante adjudicado deberá enviar un correo electrónico con la remisión o prefactura de los bienes que se van a entregar con el fin de cotejar y revisar los bienes a las siguientes direcciones electrónicas: licitacion@uacj.mx y olga.ibarra@uacj.mx. Mismo que deberá confirmar de recibido en la Jefatura de Función de Licitaciones (656) 688 2100 ext. 2283 y 2383 de lunes a viernes de 08:00 a 15:00 horas.

No se aceptan entregas parciales, deben entregar COMPLETA(S) la partida(s) adjudicada(s).

4.3 Transporte

El tipo de transporte a utilizar para la entrega de los bienes será a criterio del licitante que resulte adjudicado, por su cuenta y riesgo, en caso de hacerlo a través de una fletera deberá considerar el personal o la maquinaria especial que se requiera para la entrega

idónea de los bienes adjudicados, en el sitio indicado en el punto 4.2. Esto sin costo adicional para la UACJ.

4.4 Empaque

Será el usual para cada tipo de bien (se debe conservar el empaque/caja original debidamente sellada), de tal manera que se entreguen en perfectas condiciones con el embalaje que los resguarden del polvo y la humedad debiendo garantizar que los bienes preserven sus cualidades u asegurando su buen estado durante el transporte, carga y descarga, sin costo adicional para la "UACJ", asegurando su originalidad y buen estado.

4.4.1. Identificación de los bienes en su empaque.

El proveedor adjudicado deberá incluir etiqueta o remisión en lugar visible del empaque: número de la licitación y número de partida.

4.5 Salvaguarda de los bienes

Para dar cumplimiento a lo indicado por el artículo 55, segundo párrafo de la "LA LEY", el licitante ganador se responsabiliza de que los bienes objeto de esta licitación se entreguen en estado idóneo y dentro del tiempo señalado en el Anexo Técnico No. 1 de estas bases, haciéndose responsable del transporte, seguros y demás medidas de protección, en el entendido de que se liberarán de dicha responsabilidad una vez emitida la aceptación expresa por los receptores de los bienes.

4.6 Pruebas de aceptación de los bienes

Tendrán una duración de hasta 5 días hábiles, a partir de la entrega total de los bienes que integren las partidas que le hayan sido adjudicadas al proveedor, y consistirán en verificar que las características de los bienes entregados correspondan a las solicitadas y ofertadas.

En caso de que los bienes entregados no cumplan con las características técnicas solicitadas y ofertadas, o no aprueben de manera satisfactoria las pruebas de aceptación a la que puedan ser sometidas, se tendrán como bienes no entregados y se procederá a la aplicación de la pena correspondiente a partir de esta fecha.

El área técnica receptora de los bienes, quien evaluará cualitativamente el bien, emitirá oficio de conformidad, en el que especifique que los bienes ofertados cumplen satisfactoriamente con lo solicitado y ofertado, para dar continuidad al procedimiento de pago, conforme a lo establecido en el punto 17 de las presentes Bases.

4.7 Cantidades adicionales que podrán adquirirse

De conformidad con el artículo 52 de "LA LEY", la "UACJ", dentro de su presupuesto aprobado y disponible, y por razones fundadas, podrá incrementar las cantidades de los bienes solicitados mediante las modificaciones al contrato vigente derivados de la presente licitación sin tener que recurrir a la celebración de una nueva.

4.8 Patentes, marcas y derechos de autor

El licitante ganador a quien se le adjudique el contrato asumirá la responsabilidad total para el caso de que al entregar los bienes a la convocante infrinja patentes, marcas o violen registros de derechos de autor

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

4.9 Idioma

El idioma en que los licitantes deberán presentar sus propuestas será español.

5. Modificaciones a la convocatoria

Con fundamento en el artículo 33 de "LA LEY", las modificaciones a la convocatoria de la licitación, que deriven de la junta de aclaraciones, se podrán realizar a más tardar el séptimo día natural previo al acto de presentación y apertura de proposiciones, debiendo difundir dichas modificaciones en CompraNet, el mismo día a aquel en que se efectúen y sólo podrán versar sobre plazos u otros aspectos enunciados en la Convocatoria, sin que ello constituya la sustitución o variación sustancial de los bienes requeridos originalmente, en la adición de otros distintos o en la variación significativa de sus características o bien en la adición de otros distintos; siempre que ello, no tenga por objeto limitar el número de licitantes.

Cualquier modificación a la convocatoria de la licitación, derivada del resultado de las juntas de aclaraciones, será considerada como parte integrante de la propia convocatoria a la licitación y deberá ser considerada por los licitantes en la elaboración de su proposición.

6. Información específica sobre las bases y actos de la licitación

6.1 Acto de junta de aclaraciones.

Con objeto de evitar errores en la interpretación del contenido de las presentes bases y sus anexos, la "UACJ" celebrará al menos una junta de aclaración a las mismas; esto en los términos que establece los artículos 33 bis de "LA LEY" y 45 y 46 de su Reglamento.

La junta de aclaraciones se llevará a cabo en la **Sala "Riwi"**, de Rectoría, de la "UACJ", ubicada en Avenida Plutarco Elías Calles No. 1210 Col. Foviste Chamizal, Ciudad Juárez, Chihuahua, México, el día <u>viernes 07 de junio del 2024 a las 12:00 horas</u>, <u>siendo optativa la asistencia a este Acto</u>, considerándose que los participantes que no se presenten aceptan todos los acuerdos tomados en dicho Acto, sin perjuicio para la "UACJ". **Nota:** se les recomienda presentarse al **registro de asistentes** al menos con quince minutos de anticipación a la hora indicada para el evento.

Para tener derecho a solicitar aclaraciones a los aspectos contenidos en la convocatoria, así como para participar en la licitación, es requisito indispensable presentar a partir del jueves 30 de mayo al jueves 6 de junio del 2024 a más tardar a las 12:00 horas lo siguiente:

- Registro que genera el sistema CompraNet o un escrito en el que el licitante exprese su interés en participar en la licitación, por si o en representación de un tercero, con los datos generales del interesado y en su caso del representante.
- Formato de aclaración de dudas apegándose a elección del licitante la manifestación de sus dudas en cualquiera de las siguientes opciones:
 - a. En la Subdirección de Adquisiciones que se encuentra ubicada en el edificio de Rectoría, Avenida Plutarco Elías Calles 1210, Col. Foviste Chamizal, Ciudad Juárez, Chihuahua, con la Lic. Olga Isabel Ibarra Moreno del Área de Licitaciones.
 - **b.** A través de correo electrónico en **formato WORD** a las siguientes direcciones: **olga.ibarra@uacj.mx** y **licitacion@uacj.mx** (en este caso



Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

deberán enviar escaneado el escrito de interés de participación a la licitación o el formato de COMPRANET) confirmando <u>siempre</u> la recepción de los mismos en el teléfono 65-6688-2100 ext. 2282 y 2383.

"El Comité" dará respuesta verbalmente y por escrito a las preguntas formuladas por los licitantes que hayan enviado sus preguntas a más tardar veinticuatro horas antes de la fecha y hora de la junta de aclaraciones (limitándose la participación a un representante por licitante).

Se levantará el Acta correspondiente, la cual será firmada por los licitantes y servidores públicos presentes, asimismo, se les entregará copia simple de la misma y de los Anexos que se deriven de ésta. La falta de firma de algún licitante no invalidará su contenido y efectos, poniéndose a partir de esa fecha a disposición de los que no hayan asistido.

Para efectos de su notificación, podrá acudir a la Jefatura de Función de Licitaciones de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, ubicada en Avenida Plutarco Elías Calles No. 1210, Col. Foviste Chamizal, C.P. 32310, Ciudad Juárez, Chihuahua, México a solicitar copia fotostática de la misma, mostrando copia del registro en CompraNet o el escrito de interés de participación; así mismo podrá ser consultada en CompraNet, en la dirección electrónica https://compranet.hacienda.gob.mx, donde estará a su disposición el mismo día en que se celebre dicho acto.

Las modificaciones que se derive del resultado del Acto de la junta de aclaraciones serán consideradas como parte integrante de las propias bases de este proceso licitatorio (Artículo 33, penúltimo párrafo de "LA LEY").

Nota: Con el objeto de mantener el orden, a la hora señalada para este Acto se procederá a cerrar el recinto y no se permitirá la entrada a ninguna persona ajena a la Institución. Se recomienda NO introducir alimentos y/o bebidas, respetar los lugares asignados y queda prohibido el uso de teléfonos celulares, o cualquier otro medio de comunicación en el interior de la sede del evento, así como abandonar el recinto hasta haber concluido la sesión.

6.2 Instrucciones para elaborar las proposiciones

Las proposiciones que los licitantes presenten deberán cumplir con los siguientes requisitos:

- Deberán presentarse por escrito en idioma español, incluyendo toda la información
- Las cantidades, descripción, especificaciones y características mínimas solicitadas de cada artículo se encuentran en el Anexo Técnico No.1 de las presentes Bases; los licitantes deberán presentar su propuesta técnica y económica la cantidad solicitada, la descripción y detallar las especificaciones, así como la marca y modelo que oferta (siempre y cuando el bien sea equivalente o superior a lo solicitado en el Anexo Técnico No.1).
- Serán claras y detalladas, no deberán establecer ninguna condición, ni emplear abreviaturas o presentar raspaduras y/o enmendaduras.
- Contener la firma autógrafa de quien suscriba las proposiciones, quien deberá contar con facultades de administración y/o dominio, de lo contrario serán rechazadas.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ Bases para la licitación



- Los documentos solicitados deberán estar debidamente separados con marcadores, separadores y/o distintivos que den una mejor localización de los documentos a examinar por la Convocante, así como ordenados de acuerdo con el número consecutivo de las presentes bases (SIN PRESENTAR PERFORACIONES, GRAPAS o ENGARGOLADOS).
- Las propuestas presentadas se mantendrán vigentes durante el periodo de vigencia del contrato objeto de esta licitación, por lo que no se aceptarán proposiciones con precios escalonados.
- Las proposiciones económicas deberán presentarse desglosando el impuesto al valor agregado (cuando aplique).

6.3 Entrega de proposiciones

Los participantes que envíen sus propuestas por servicio postal o mensajería, deberán asegurarse de la recepción de las mismas en el Jefatura de Función de Licitaciones; asimismo, a los licitantes que acudan al acto de apertura de proposiciones, se les recomienda presentarse al registro de asistentes y recepción de propuestas al menos con quince minutos de anticipación a la hora indicada para el evento, el día viernes 14 de junio del 2024 en la Sala "Calmecac", de Rectoría, de la "UACJ", ubicada en Avenida Plutarco Elías Calles No. 1210 Col. Foviste Chamizal, Ciudad Juárez, Chihuahua, México, ubicada en el edificio de Rectoría en Avenida Plutarco Elías Calles y Hermanos Escobar, Col. Foviste Chamizal, Ciudad Juárez, Chihuahua, México, de la fecha marcada con copia simple del escrito de aviso de participación a la licitación. Cabe mencionar que en la hora señalada para iniciar el acto que es a las 10:00 horas, es la hora límite para recibir proposiciones por parte de la Convocante, ya que después de iniciado el acto no se aceptará documento alguno ni la entrada al recinto, por parte de algún licitante.

<u>IMPORTANTE:</u> La "UACJ", **ACEPTARÁ** propuestas enviadas por servicio postal o mensajería debidamente identificadas por quien las envía, las cuales deberán registrarse con anticipación a la fecha y horarios de los Actos de este proceso licitatorio y <u>será estricta responsabilidad del licitante confirmar la correcta recepción de dichas propuestas, la dirección a la que deben enviarse es:</u>

Universidad Autónoma de Ciudad Juárez Jefatura de Función de Licitaciones Lic. Olga Isabel Ibarra Moreno

Avenida Plutarco Elias Calles No. 1210 Col. Foviste Chamizal C.P. 32310 Ciudad Juárez, Chihuahua, México Tel: (01) 656 688-22-82 / 688-21-00 ext. 2282 y 2383

La propuesta deberá estar dividida en **tres carpetas o folders** (legal, técnica y económica) claramente identificados dentro de <u>un sobre cerrado</u> el cual llevará los siguientes datos:

Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez PROPUESTA TÉCNICA Y ECONÓMICA

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LA-67-034-908046996-N-14-2024

Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ

La revisión cuantitativa de las propuestas se llevará a cabo por el "Comité", <u>con la presencia de los proveedores que asistan al acto de presentación y apertura de propuestas.</u>

La "UACJ" **NO ACEPTARÁ** propuestas enviadas por medios remotos de comunicación electrónica.

En términos de lo estipulado en el artículo 26 de "LA LEY", los licitantes solo podrán presentar una proposición por licitación.

6.4 Acto de presentación de proposiciones y acto de apertura de propuestas

Este Acto se llevará a cabo el viernes 14 de junio del 2024 a las 10:00 horas y la apertura de propuestas económicas (únicamente de aquellas propuestas que hayan cumplido en la revisión cuantitativa) a las 10:01 en la en la Sala "Calmecac", de Rectoría, de la "UACJ", ubicada en Avenida Plutarco Elías Calles No. 1210 Col. Foviste Chamizal, Ciudad Juárez, Chihuahua, México,

Conforme a lo establecido en el Artículo 26 de la "LA LEY", cualquier persona podrá asistir a los diferentes Actos de la licitación en calidad de <u>observador</u>, registrando previamente su participación.

Aquellos licitantes o representantes de la empresa que acudan al acto y requieran intervenir durante el mismo, de conformidad con el Artículo 48 Fracción V del Reglamento de "La Ley", deberán acreditar su personalidad con un escrito en el que manifieste bajo protesta de decir verdad que cuenta con facultades suficientes para comprometerse por sí o por su representada, mismo que contendrá los datos siguientes:

- a) Del licitante: Registro Federal de Contribuyentes, nombre y domicilio, así como, en su caso, de su apoderado o representante. Tratándose de personas morales, además se señalará la descripción del objeto social de la empresa, identificando los datos de las escrituras públicas y, de haberlas, sus reformas y modificaciones, con las que se acredita la existencia legal de las personas morales, así como el nombre de los socios, y
- **b) Del representante legal del licitante**: datos de las escrituras públicas en las que le fueron otorgadas las facultades para suscribir las propuestas.

A la hora señalada para este Acto, se procederá a cerrar el recinto y se llevará a cabo la revisión cuantitativa de las propuestas por parte del "Comité", con la presencia de los proveedores y observadores que asistan a dicho Acto, en el siguiente orden:

- **6.4.1** Se declarará iniciado el Acto por el servidor público de la "**Convocante**", facultado para presidir.
- **6.4.2** Se pasará lista de asistencia a los licitantes registrados en calidad de observador o como representante de la empresa, servidores públicos y a todas aquellas personas que asistieren.
- **6.4.3** Una vez iniciado el Acto NO se permitirá la entrada a ningún licitante ni podrán recibir documentación del exterior de dicho recinto.



Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

- **6.4.4** Para un mejor desarrollo del acto, y siempre y cuando la "**Convocante**" ya hubiera recibido el sobre que contenga la propuesta técnica y económica, preferentemente deberá evitarse abandonar la sala por parte de los proveedores participantes, salvo causas de extrema urgencia.
- **6.4.5** El Servidor Público de la "**UACJ**", designado para presidir el acto será la única persona facultada para aceptar las propuestas y tomar todas las decisiones durante la realización del mismo, lo anterior con fundamento en el artículo 47 y 48 del Reglamento. Por lo que no se desechará ninguna propuesta durante el acto y se recibirán las proposiciones para su posterior evaluación cualitativa, asentando en el acta los hechos y procediendo a dar lectura a los importes (subtotales) por cada partida, presentados en moneda nacional antes del Impuesto al Valor Agregado (IVA) de las propuestas económicas, conforme al punto 6.4.8 de las Bases.
- **6.4.6** En este Acto, la revisión de la documentación se efectuará en forma cuantitativa, sin entrar al análisis detallado de su contenido, el cual se efectuará posteriormente durante el proceso de evaluación *CUALITATIVA DETALLADA* de las propuestas por el *Área Administrativa* o de *Control Interno, Técnica, Contable y Legal de la "UACJ"* (Art. 47 del Reglamento).
- 6.4.6.1 La omisión de algún documento requerido en esta propuesta, se le hará saber al licitante en el mismo acto, a fin de que personalmente lo corrobore, se hará constar lo anterior, así como los casos de omisiones de los licitantes que no asistan, dentro del Acta correspondiente.
- **6.4.7** Por lo menos un licitante si asistiera alguno y el servidor público de la "Convocante", facultado para presidir el Acto o el servidor que este designe firmarán en forma autógrafa los documentos y proposiciones entregados por los licitantes participantes que se designen en el acto como son: documentos, proposiciones, y/o diferentes anexos que formen parte de estas bases.
- **6.4.8** Acto seguido y por igualdad de circunstancias, se dará lectura al **subtotal de las partidas**, establecido antes del Impuesto al Valor Agregado (I.V.A.)
- **6.4.9** La "Convocante" elaborará el Acta correspondiente al Acto de presentación de proposiciones y apertura de propuestas en la que hará constar las propuestas aceptadas, para su posterior <u>evaluación cualitativa detallada</u> y el importe de cada una de ellas, así como las que hubieran sido desechadas y las causas que lo motivaron; el Acta será firmada por los asistentes, a los cuales se les entregará copia simple de la misma. La falta de firma de algún licitante no invalidará su contenido y efectos, poniéndose a partir de esa fecha a disposición de los que no hayan asistido, para efectos de su notificación. Asimismo, en el Acta se señalará lugar, fecha y hora en que se dará a conocer el Fallo de la licitación.

Nota: A la hora señalada para este Acto, se procederá a **cerrar** el recinto y no se le permitirá la entrada a ninguna persona ajena a la Institución. Se recomienda NO introducir alimentos y/o bebidas, respetar los lugares asignados y **queda prohibido el uso de teléfonos celulares, o cualquier otro medio de comunicación en el interior de la sede del evento**, así como abandonar el recinto hasta haber concluido la sesión.

En el periodo que transcurra entre la presentación del acto de presentación y apertura de proposiciones y el Acto de Notificación de Fallo, la "Convocante", el área técnica

UNIVERSIDAD AUTON

Bases para la licitación

LA-67-034-908046996-N-14-2024

solicitante realizará el análisis cualitativo detallado de las propuestas a través de la elaboración de un Dictamen Técnico por parte del Responsable Técnico de este proceso licitatorio (quien revisará las propuestas aceptadas y documentación de cada licitante), el Dictamen Técnico correspondiente contendrá, además de datos del proceso licitatorio, el nombre del licitante participante, la(s) partida(s) en las que participó, las que fueron aceptadas y las que NO con los motivos que lo motivaron. Se realizará a la par la EVALUACIÓN CUALITATIVA DETALLADA por cualquier medio documental o electrónico por parte del Área Administrativa o de Control Interno, Contable y Legal de la "UACJ" y en base a esta información la "Convocante" elaborará el Acta de Notificación de Fallo correspondiente.

6.5 Acto de Notificación de Fallo

A celebrarse **el jueves 20 de junio del 2024 a las 14:00 horas**, en la **Sala "Riwi"**, de Rectoría, de la "UACJ", ubicada en Avenida Plutarco Elías Calles No. 1210 Col. Foviste Chamizal, Ciudad Juárez, Chihuahua, México, a la hora señalada para este Acto, se procederá a cerrar el recinto y se llevará a cabo conforme a lo siguiente:

- **6.5.1** Se declarará iniciado el Acto por el Servidor Público de la "UACJ" facultado para presidir.
- **6.5.2** Se procede a dar lectura al Acta de Notificación de Fallo, ya que con fundamento en el artículo 37 de la "LA LEY", se debe dar a conocer el fallo de la licitación a la que libremente podrán asistir los licitantes que hubieren participado en el Acto de presentación de proposiciones y apertura de propuestas.
- **6.5.3** Al terminar la lectura, el acta será firmada por los Servidor(es) Público(s) presentes y el(los) licitante(s) (asimismo se les entregará copia simple del acta). La falta de firma de algún licitante no invalidará su contenido y efectos, poniéndose a partir de esa fecha a disposición de los que no hayan asistido, para efectos de su notificación.
- **6.5.4** La información correspondiente al fallo, se podrá consultar en compranet, en la dirección electrónica https://compranet.hacienda.gob.mx, donde estará a su disposición el mismo día de la celebración de dicho acto.

Nota: Con el objeto de mantener el orden, a la hora señalada para este Acto se procederá a <u>cerrar</u> el recinto y no se permitirá la entrada a ninguna persona ajena a la Institución. Se recomienda <u>NO</u> introducir alimentos y/o bebidas, respetar los lugares asignados y <u>queda prohibido el uso de teléfonos celulares, o cualquier otro medio de comunicación</u> en el interior de la sede del evento, así como abandonar el recinto hasta haber concluido la sesión.

6.6 Notificaciones a los licitantes participantes

De acuerdo con el artículo 37 Bis de "La Ley" al finalizar cada acto se fijará un ejemplar del acta correspondiente en un lugar visible de la entrada principal del edificio de Rectoría de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, ubicado en Av. Plutarco Elías Calles No. 1210 Col. Foviste Chamizal C.P. 32310, Ciudad Juárez, Chihuahua, México, sin perjuicio de proporcionarse en fotocopia a su solicitud. Asimismo, para efectos de notificación a los licitantes que no hayan asistido a los diferentes actos de la licitación, se difundirán a través del programa informático de CompraNet en la dirección electrónica

<u>https://compranet.hacienda.gob.mx</u> las actas correspondientes. Dicho procedimiento sustituirá a la notificación personal.

6.7 Firma del Contrato

La fecha de firma del contrato que se genere para esta licitación deberá formalizarse a los QUINCE días naturales después del fallo, en términos de lo establecido en el artículo 46 de la "Ley". El representante o apoderado legal del licitante que resulte adjudicado deberá presentarse a firmar el contrato en oficina del Abogado General de la UACJ, ubicada en el edificio de Rectoría, sita en Avenida Plutarco Elías Calles No. 1210 Col. Foviste Chamizal, Ciudad Juárez, Chihuahua México, C.P. 32310 en un horario de lunes a viernes de 9:00 a 14:00 horas en días hábiles con teléfono (656) 688-22-67.

De conformidad con el artículo 37 y 46 de "La Ley", con la notificación del fallo por el que se adjudica el contrato, las obligaciones derivadas de éste serán exigibles, sin perjuicio de la obligación de las partes de firmarlo en la fecha y términos señalados en el fallo, por lo que su vigencia será a partir de la notificación de fallo y hasta la total y completa entrega de los bienes indicados en el Anexo Técnico No.1.

En el supuesto de que el proveedor adjudicado no se presente a firmar el Contrato por causas que le sean imputables, será sancionado en los términos del artículo 60 de "LA LEY".

El representante o apoderado legal del licitante adjudicado que firme el Contrato deberá presentar a más tardar **CINCO** días después del fallo, de manera digital a la siguiente cuenta de correo electrónico: **olga.ibarra@uacj.mx** o bien de manera impresa en la Oficina del Abogado General la siguiente documentación:

Persona física:

- a) Identificación oficial en original y copia simple
- b) Acta de nacimiento ó Clave Única de Registro de Población
- c) Cédula del Registro Federal de Contribuyentes
- d) Comprobante de domicilio, con antigüedad no mayor a seis meses a la firma del contrato
- e) En su caso, poder notarial certificado ante fedatario público en el cual se otorgue al Representante Legal poder general para actos de administración o poder especial para suscribir contratos (en original y copia certificada).
- f) CONSTANCIA DE CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES con antigüedad no mayor a 30 días.

Persona Moral:

- a) Acta constitutiva y sus modificaciones certificadas ante fedatario público y previamente inscritas en el Registro Público de la Propiedad y de Comercio
- b) Acta constitutiva y sus modificaciones (o similares para extranjeros) certificadas ó apostilladas ante la autoridad competente equivalente.
- c) Poder notarial certificado ante fedatario público en el cual se otorgue al representante legal poder general para actos de administración o poder especial para suscribir, contratos

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ Bases para la licitación

Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

- d) Identificación oficial vigente
- e) Cédula del Registro Federal de Contribuyentes
- f) Comprobante de domicilio con antigüedad no mayor a seis meses
- g) CONSTANCIA DE CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES con antigüedad no mayor a 30 días.

NOTA: Todos los documentos solicitados deberán estar vigentes hasta seis meses anteriores a la adjudicación del fallo, no presentar tachaduras ni enmendaduras.

También deberán presentar póliza de fianza en la Oficina de Abogado General:

De conformidad al artículo 48 de "La Ley", los proveedores que celebren los contratos para este proceso licitatorio deberán garantizar el cumplimiento de dicho contrato, presentando:

- a) La póliza de fianza expedida por institución legalmente facultada para tal efecto (o la garantía solicitada por la oficina del Abogado General) por el equivalente al 10% del monto total del contrato sin IVA, para el exacto cumplimiento de contrato.
- b) En el caso de que se trate de persona física y/o moral mexicana que han presentado en tiempo y forma las declaraciones del ejercicio por impuestos federales correspondientes a sus dos últimos ejercicios fiscales, así como que han presentado las declaraciones de pagos provisionales del ejercicio fiscal de que se trate. Cuando los contribuyentes tengan menos de tres años de haber registrado su inscripción en el Registro Federal de Contribuyentes (R.F.C.) ante la Secretaría de Hacienda y Crédito Público, la manifestación a que se refiere este rubro, corresponderá al periodo de inscripción.
- c) Que no tienen adeudos fiscales firmes a su cargo por impuestos federales.
- d) Deberá presentar el documento "OPINIÓN DE CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES FISCALES" de conformidad con el artículo 32-D del Código Fiscal de la Federación.

Para los efectos del artículo 48 de "La Ley" y artículo 86 del respectivo Reglamento, los titulares de las dependencias o los órganos de gobierno de las entidades, podrán considerarse los antecedentes de cumplimiento de los proveedores en los contratos celebrados con las dependencias y entidades, a efecto de determinar montos menores para éstos, de acuerdo a los lineamientos que al efecto emita la Secretaría de la Función Pública. En los casos señalados en las fracciones II, IV, V, XI y XIV del artículo 41 y 42 de esta Ley, el servidor público que deba firmar el contrato, bajo su responsabilidad, podrá exceptuar al proveedor, de presentar la garantía de cumplimiento del contrato respectivo.

En caso de contar con autorización para el pago a plazo, manifestarán que no han incurrido durante los últimos ejercicios fiscales en las causales de revocación a que hace referencia el artículo 66, del Código Fiscal de la Federación.

En caso de que la información presentada en el escrito resulte falsa total o parcialmente, se procederá en los términos de las disposiciones aplicables a las adquisiciones públicas. Una vez que se notifique al contribuyente lo conducente, éste contará con 30 días naturales para manifestar lo que a su derecho convenga y para acreditar la veracidad de su escrito.

LA "**UACJ**" SE RESERVA EL DERECHO DE ACCIÓN PENAL POR FALSIFICACIÓN DE DOCUMENTOS DE CONFORMIDAD CON LOS ARTÍCULOS 243, 244, 245 Y 246 DEL <u>CÓDIGO PENAL FEDERAL</u>"

7. Requisitos que deberán cumplir y presentar los licitantes durante el Acto de presentación de proposiciones y apertura de propuestas de la licitación (contenido de las carpetas 1, 2 y 3)

<u>LA FALTA DE ALGUNO DE ESTOS REQUISITOS ES MOTIVO PARA DESECHAR LA PROPUESTA</u>

Los licitantes que hubieren obtenido las Bases de la presente licitación mediante el escrito de participación deberán entregar durante el acto de apertura de propuestas <u>UN SOBRE</u> <u>CERRADO</u> que contenga su propuesta técnica y económica en <u>TRES CARPETAS</u> (separadas) identificadas de la siguiente forma:

- a) CARPETA No. 1: <u>Documentos Legales</u>
- b) CARPETA No. 2: Propuesta Técnica
- c) CARPETA No. 3: Propuesta Económica

El sobre deberá presentarse **CERRADO** identificado con los datos de la licitación y del licitante participante.

Es indispensable que considere lo siguiente para las tres carpetas:

Los escritos son en formato libre bajo protesta de decir verdad y debe ser uno por cada punto que se solicita y dirigidos al Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la UACJ.

- Todos los escritos y Anexos deberán cumplir con los siguientes requisitos:
 - o Impresos en papel membretado.
 - Hacer mención del número y nombre del proceso licitatorio
 - Todos los documentos de la proposición deberán estar firmados autógrafamente por la persona facultada para ello en la última hoja de cada uno de los documentos que forman parte de la propuesta en términos de las disposiciones del artículo 50 del reglamento de la "LA LEY"
 - Si opta por imprimir el Anexo Técnico No.1, se entiende que oferta las mismas partidas con especificaciones idénticas a las descritas.

NOTA: Si durante la evaluación cualitativa se detecta que no entrego como se solicita cada uno de los escritos o anexos y por separado será motivo para desechar su propuesta.

CONTENIDO DE LA CARPETA No. 1 (LEGAL):

7.1 Manifestación de interés de participación en la licitación

Los interesados que deseen participar en este proceso licitatorio deberán presentar su escrito en original y en hoja membretada de su empresa en donde manifiesten su interés en participar en este proceso licitatorio (especificar nombre y número de proceso

18

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

licitatorio); dicho escrito debe ir dirigido al *Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la UACJ* y firmado por el Representante Legal de su empresa. O bien, si se registra en CompraNet, agregar el formato que genera el propio sistema. Cualquiera de los dos formatos (escrito o formato), debe ser incluido dentro del sobre No.1 en el acto de presentación y apertura de proposiciones.

IMPORTANTE: En caso de que el licitante no presente su escrito y que éste no corresponda a la persona física o moral que suscribe la propuesta, no se admitirá su participación.

7.2 Grado de Contenido Nacional

En apego a lo establecido en la Regla Cuarta y Décima primera del Acuerdo emitido por la Secretaría de Economía, publicado en el Diario Oficial de Federación el 3 de marzo de 2000 y su reforma del 14 de octubre de 2010, referente a la determinación y acreditación del grado de contenido nacional de los bienes y tratándose un procedimiento de carácter nacional, se establece un 65% para la presente licitación. En el caso de que la proposición sea inferior a este porcentaje, el licitante deberá presentar una carta en original en papel membretado de su empresa, firmada por su representante legal y dirigida a "El Comité" donde justifica y manifieste que no existe producción nacional suficiente que garantice la calidad de los productos que se oferten mencionando el nombre y número de proceso licitatorio (Anexo 2).

7.3 Declaración de nacionalidad

De conformidad con el primer párrafo del artículo 35 del RLAASSP, los licitantes deberán entregar un escrito en original y hoja membretada de su empresa dirigido a "El Comité" mencionando el nombre y número de proceso licitatorio y firmado por el Representante o apoderado legal de la empresa, en el que manifiesten bajo protesta de decir verdad que son de nacionalidad mexicana y, que los bienes que oferta y entregarán en caso de ser adjudicados, cumplen con lo solicitado el punto 7.2 de estas Bases (Anexo 3)

7.4 Formato de personalidad

Conforme a lo señalado en el artículo 48 del RLAASSP fracción V, los licitantes que participen ya sea por sí mismos, o a través de un representante, para acreditar su personalidad, deberán presentar un escrito en original y en papel membretado del licitante, firmado por su representante o apoderado legal dirigido a "El Comité", en el que manifieste, **bajo protesta de decir verdad**, que cuenta con facultades suficientes para suscribir en nombre de su representada la propuesta correspondiente, el cual deberá contener los siguientes datos (Anexo 5).

- a) De la licitación, nombre y número.
- b) Del licitante:
 - Nombre
 - Clave del Registro Federal de Contribuyentes
 - Domicilio (calle y número exterior e interior, si lo tiene, colonia, código postal, delegación o municipio, entidad federativa, teléfono, fax y correo electrónico)
 - Nombre de su apoderado o representante legal; tratándose de personas morales, además incluir el número y fecha de la escritura pública en la que consta el acta constitutiva y en su caso, sus reformas o modificaciones, señalando el nombre,



Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

número y el lugar o circunscripción del fedatario público que las protocolizó, así como fecha y datos de su inscripción en el Registro Público de Comercio

- Relación de los accionistas y
- Descripción del objeto social.
- c) Del representante del licitante (en su caso):
 - Nombre,
 - Número y fecha de la escritura pública en la que consta que cuenta con facultades suficientes para suscribir la propuesta, así como el nombre, número y lugar o circunscripción del fedatario público que las protocolizó.
- d) Identificación oficial vigente del representante en original o copia simple.

En el caso de que el representante o apoderado legal del licitante no pudiera asistir, quien concurra en su representación al Acto de Presentación de Proposiciones y Apertura de Propuestas, deberá presentar carta poder simple, otorgada ante dos testigos, con las firmas del poderdante, del apoderado y de los dos testigos, para participar en dicho Acto, así como presentar original o copia simple legible de una identificación oficial vigente del apoderado y original o copia simple de una identificación oficial vigente del poderdante (sólo se aceptarán como identificaciones oficiales vigentes los siguientes documentos: pasaporte, credencial para votar expedida por el INE, cédula profesional y/o cartilla del servicio militar nacional).

No afectará la solvencia de las proposiciones presentadas por los licitantes, ni será motivo de desechamiento la falta de identificación o de acreditamiento de la representación de la persona que solamente entregue las propuestas, pero solo podrá participar durante el desarrollo del acto con el **carácter de observador.**

7.5 Manifestación de inexistencia de conflicto de intereses

Escrito en original y hoja membretada de su empresa dirigido a "El Comité" mencionando el nombre y número de proceso licitatorio y firmada por el Representante o apoderado legal de la empresa, en la que manifiesten bajo protesta de decir verdad que no se encuentra en ninguno de los supuestos del artículo 50 y 60 de la "Ley" (Anexo 6).

7.6 Escrito de declaración de integridad

Escrito en original y hoja membretada de su empresa dirigido a "El Comité" mencionando el nombre y número de proceso licitatorio y firmado por el Representante o apoderado legal de la empresa, donde presente una declaración de integridad, en la que manifiesten, bajo protesta de decir verdad, que por sí mismos o a través de interpósita persona, se abstendrán de adoptar conductas, para que los servidores públicos de la de la Convocante, induzcan o alteren las evaluaciones de las proposiciones, el resultado del procedimiento, u otros aspectos que otorguen condiciones más ventajosas con relación a los demás participantes (fracción IX del artículo 29 de la Ley).

7.7 Escrito de aceptación de bases y junta de aclaraciones

Escrito en original y hoja membretada de su empresa dirigido a "El Comité" mencionando el nombre y número de proceso licitatorio y firmada por el Representante o apoderado legal de la empresa, donde manifieste bajo protesta de decir verdad la aceptación del

contenido de las bases de la licitación, anexos, requisitos y en su caso, las modificaciones que se deriven de la junta de aclaración a las bases (Anexo 7).

7.8 Proposiciones Conjuntas (cuando aplique)

Escrito en original y hoja membretada de su empresa dirigido a "El Comité" mencionando el nombre y número de proceso licitatorio y firmado por el Representante o apoderado legal de la empresa, donde manifieste que participa con una propuesta conjunta y anexar copia de dicho convenio (de resultar adjudicado, deberá presentar original del convenio; el cual deberá estar firmado).

De conformidad con el Articulo 34 de la "La Ley" dos o más personar podrán presentar conjuntamente una proposición sin necesidad de constituir una sociedad, o nueva sociedad en caso de personas morales, siempre que, para tales efectos, en la propuesta y en el contrato se establezcan con precisión y a satisfacción de la dependencia o entidad, las partes a que cada persona se obligará, así como la manera en que se exigiría el cumplimiento de las obligaciones. En este supuesto, la propuesta deberá ser firmada por el representante común que para ese Acto haya sido designado por el grupo de personas. De conformidad con lo establecido en el Artículo 44 del Reglamento, deberán anexar convenio original debidamente celebrado en los términos de la legislación aplicable. Las Bases deberán ser adquiridas sólo por uno de los integrantes de este convenio, debiendo ser el que participe como representante común en todosos Actos que se realicen en la presente licitación.

Dicho convenio debe contener al menos:

- a) Nombre y domicilio de las personas integrantes, identificando en su caso, los datos de las escrituras públicas con las que se acredita la existencia legal de las personas físicas o morales.
- b) Nombre de los representantes de cada una de las personas agrupadas; identificando en su caso, los datos de las escrituras públicas con las que acrediten las facultades de representación.
- c) La designación de un representante común, otorgándole poder amplio y suficiente, para atender todo lo relacionado con la propuesta en el procedimiento de licitación.
- d) La descripción de las partes objeto del contrato que corresponderá cumplir a cada persona, así como la manera en que se exigirá el cumplimiento de las obligaciones.
- e) La estipulación expresa de que cada uno de los firmantes quedará obligado en forma conjunta y solidaria con los demás integrantes, para comprometerse por cualquier responsabilidad derivada del contrato que se firme.
- f) Deberá firmarse por dos testigos, determinando expresa y claramente el domicilio, teléfono de éstos, y en su caso si forman parte de una empresa o no y qué cargo tienen y otras que se estimen necesarias de acuerdo a las particularidades de la presente licitación.
- g) Para cumplir con el presente punto de las Bases, los licitantes que presenten una proposición conjunta deberán realizar el convenio correspondiente ante Notario Público, a fin de que, en caso de resultar adjudicado, la convocante cuente con la información necesaria para la elaboración del contrato, lo anterior sin eximir la entrega de la documentación solicitada en el punto 6.7 de las Bases, por cada uno de los representantes involucrados.

Durante el Acto de presentación y apertura de proposiciones, deberá presentar copia simple de dicho convenio y, en caso de ser adjudicado, presentar el original.

7.9 Declaración de Conocimiento del Modelo de Contrato y Póliza de Fianza

Escrito en original y hoja membretada de su empresa dirigido a "El Comité" mencionando el nombre y número de proceso licitatorio y firmada por el Representante o apoderado legal de la empresa, donde manifieste bajo protesta de decir verdad que conocen el contenido del modelo de contrato y texto de póliza de fianza (Anexos 8 y 9) y su conformidad de ajustarse a los términos de estos, en el entendido de que con la notificación del fallo, las obligaciones derivadas de la adjudicación serán exigibles, sin perjuicio de la obligación de las partes de firmarlo en la fecha y términos señalados en el fallo (Art. 37 de "La Ley").

7.10 Manifestación de domicilio para oír y recibir notificaciones

Los licitantes deberán entregar un escrito en original y hoja membretada de su empresa dirigido a "El Comité" mencionando el nombre y número de proceso licitatorio y firmada por el Representante o apoderado legal de la empresa en el que manifieste bajo protesta de decir verdad que el domicilio consignado en sus propuestas será el lugar donde el licitante recibirá toda clase de notificaciones que resulten de los actos y contratos que celebren de conformidad con la "Ley" y el Reglamento Art. 49 (Anexo 10).

7.11. Escrito compromiso de pago de penas convencionales

Los licitantes deberán entregar un escrito en original y hoja membretada de su empresa dirigido a "El Comité" mencionando el nombre y número de proceso licitatorio y firmada por el Representante o apoderado legal de la empresa, en el que manifieste bajo protesta de decir verdad que acepta el monto de la penalización que resulte aplicable por atraso en la entrega de los bienes adquiridos y en su caso, realizará el pago correspondiente, lo anterior de acuerdo con el Artículo 53 y 53 Bis de "La Ley".

7.12 Manifestación de precios fijos

Los licitantes deberán entregar un escrito en original y hoja membretada de su empresa dirigido a "El Comité" mencionando el nombre y número de proceso licitatorio y firmada por el Representante o apoderado legal de la empresa, en el que manifieste bajo protesta de decir verdad que durante la vigencia del proceso de licitación y durante el periodo de entrega de los bienes, los precios ofertados deberán ser fijos, sin escalación (Anexo 11).

7.13. Información bancaria

Los licitantes deberán entregar documento en original y hoja membretada de su empresa dirigido a "El Comité" mencionando el nombre y número de proceso licitatorio y firmada por el Representante o apoderado legal de la empresa, en el que manifieste la información bancaria necesaria para poder realizar el pago, la información se utilizará únicamente si el licitante resulta adjudicado (Anexo 12).

7.14. Declaración de conocimiento de trámite de importación

Los licitantes deberán entregar un escrito bajo protesta de decir vedad, en papel membretado del licitante y firmada por el Representante Legal, dirigida al "El Comité" mencionando el número y nombre del proceso licitatorio en el que manifieste bajo protesta de decir verdad que conoce los costos y trámites de permisos de importación en caso de ser equipos o productos de procedencia extranjera, estos correrán por parte del licitante participante por lo que será responsable de cubrir los costos de los bienes desde su procedencia hasta las instalaciones de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez en el área en que se soliciten, así mismo deberá contemplar el tiempo de dichos trámites para cumplir con el plazo de entrega solicitado (Anexo 13).

CONTENIDO CARPETA No. 2 (TÉCNICA):

7.15 Propuesta Técnica

El licitante participante deberá presentar su propuesta técnica en original, en papel membretado del licitante y firmada por el Representante Legal, mencionando el número y nombre del proceso licitatorio, deberán realizarla de conformidad con los requerimientos establecidos en el **Anexo Técnico No. 1**, conforme a lo siguiente:

- a) Deberá incluir el nombre y número de partida en la que va a participar
- b) Apegarse y mencionar la cantidad solicitada
- c) Deberá detallar las características técnicas, siempre en concordancia con lo solicitado en el Anexo Técnico No. 1 debiendo cumplir cabalmente con todos los puntos solicitados, en caso de que no cumpla con el llenado en algún renglón o campo del Anexo Técnico No. 1 la propuesta será desechada
- d) Indicar siempre marca y/o modelo del producto con el que participa
- e) Respetar y detallar las garantías solicitadas
- f) Las características establecidas en el Anexo Técnico No. 1 son las mínimas requeridas por la "UACJ", los participantes podrán ofrecer bienes superiores a los manifestados en Anexo Técnico No. 1, siempre y cuando se detallen de manera clara y precisa.
- **g)** Estar presentada en idioma español, así como todos y cada uno de los documentos que la integran, y en caso de presentar alguno en idioma distinto, deberá estar acompañado de su respectiva traducción simple.
- h) Las características de los bienes y los modelos de su propuesta deberán coincidir con los catálogos presentados.

Importante: Todas las especificaciones, marcas y modelos de referencia señalados en el Anexo Técnico No.1 son las mínimas, por lo que el licitante podrá ofertar bienes con especificaciones y características equivalentes o superiores si así lo considera conveniente.

En todos los casos, deberá ser firmada por la persona legalmente facultada para ello o bien por la persona física participante, en la última hoja del documento que las contenga; por lo que no podrán desecharse cuando las demás hojas que la integran y sus anexos carezcan de firma ó rúbrica.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

7.16 Normas Oficiales Vigentes

Presentar escrito bajo protesta de decir verdad, dirigido a la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, en original y papel membretado dirigido al "El Comité" mencionando el número y nombre del proceso licitatorio, firmado por su representante o apoderado legal, en el que manifieste que los productos ofertados cumplen con las normas de calidad (Normas Oficiales Mexicanas, Normas Mexicanas, Normas Internacionales o las Normas de Referencia Aplicables; o las normas propias de calidad de la empresa) debiendo enunciarlas y describirlas. Además, deberá anexar:

 Copia simple de la Certificación o certificaciones <u>vigentes</u> de la(s) norma(s) con las que cuentan para demostrar que los bienes o servicios o los procesos de fabricación cumplen con los estándares de calidad.

Lo anterior de acuerdo con lo establecido en el artículo 31 del Reglamento de "LA LEY". En caso, de que las normas especificadas no cubran los requerimientos técnicos, o bien, si sus especificaciones resultan inaplicables u obsoletas, la convocante solicita el cumplimiento de las normas de referencia o especificaciones a que se refiere el artículo 67 de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización, siempre que se acredite, en los términos del presente Reglamento, con lo anterior, no se limita la libre participación de los licitantes.

El "Licitante" será responsable de observar el cumplimiento de aquellas que indirectamente se relacionen con "la adquisición", de conformidad con lo que refiere el artículo 53, 55 y 67 de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización.

7.17 Escrito compromiso de NO ceder las obligaciones

Presentar escrito en original y hoja membretada de su empresa dirigido a "El Comité" mencionando el nombre y número de proceso licitatorio y firmada por el Representante o apoderado legal, bajo protesta de decir verdad, de que en el caso de resultar adjudicado ganador no subcontratará ni cederá parcial o totalmente los servicios objeto de la presente licitación, con otras personas morales o físicas.

7.18 Distribuidor autorizado

Los licitantes deberán entregar en su propuesta técnica carta por parte del fabricante o mayorista en papel membretado donde acredite que el licitante es distribuidor autorizado en México de la marca que presenta en su propuesta, o en su lugar, carta del licitante en papel membretado firmada por su representante o apoderado legal donde declare bajo protesta de decir verdad que es distribuidor autorizado de la marca que presenta, **por cada partida y marca en la que participe.** A los licitantes que entreguen la carta bajo protesta de decir verdad, se les solicita que <u>incluyan dentro de esta carta un número de teléfono del fabricante y/o distribuidor, así como el nombre y puesto del contacto. El no incluir está información será motivo para desechar su propuesta.</u>

Nota: La información proporcionada será objeto de revisión y comprobación por parte de la convocante y su área técnica en caso de que exista discrepancia en la información otorgada, será motivo para desechar su propuesta.

7.19 Garantía de los bienes

Los licitantes deberán entregar una carta dirigida a "El Comité", mencionando el número y nombre del proceso licitatorio, en papel membretado del licitante, firmada por el representante o apoderado legal, en la que declaren bajo protesta de decir verdad, que la garantía de los bienes ofertados será conforme a lo solicitado en el Anexo No.1, en todas sus partes y se compromete a subsanar cualquier defecto de fabricación y/o vicios ocultos que presenten los bienes que oferta, así como sustituirlos sin costo alguno para la "UACJ". Este documento iniciará a partir de la fecha de entrega, instalación y/o puesta en marcha de los bienes. La garantía deberá ser válida en México y los licitantes deberán presentar documentación que acredite dicho requerimiento.

La convocante podrá hacer devoluciones y el proveedor deberá reponer o reparar en un plazo no mayor de **20 días naturales** contados a partir de la fecha de notificación, de acuerdo con lo siguiente:

- a) **Reponer:** Cuando se comprueben deficiencias imputables al proveedor dentro de los primeros treinta días de la entrega
- b) Reparar: Cuando sea necesario y considerado por el Responsable Técnico.

7.20 Procedimiento para hacer válida la garantía

Los licitantes deberán entregar en su propuesta técnica, documento dirigido a "El Comité en hoja membretada de su empresa y firmada por el representante legal, mencionando el número y nombre del proceso licitatorio, estableciendo de *manera detallada* (especificar si podrá ser reportada ya sea a través de un número telefónico o por medios electrónicos enunciando el mail o el teléfono correspondiente, así como el tiempo de respuesta o resolución de la misma o cualquier otra forma para poder hacer valida la garantía) *el procedimiento* para hacer válida la garantía y las condiciones de quien la otorga, a la vez deberá indicar que *dicha garantía será en sitio en las Instalaciones de la UACJ donde se encuentre el mobiliario* y que en caso de resultar adjudicado fungirá como intermediario para hacerla válida cuando así se requiera. Además, deberá recoger el equipo en el lugar de entrega para revisión y/o cambio cuando aplique y regresará en el mismo sitio (deberá apegarse al Anexo 14).

El procedimiento para hacer válida la garantía deberá considerar lo siguiente:

 La gestión de la garantía será directamente con el proveedor adjudicado y podrá ser reportada ya sea a través de un número telefónico o por medios electrónicos del mismo. Con atención al siguiente día hábil como máximo y con un tiempo de resolución de la misma de un máximo de 5 días.

7.21 Residencia en la localidad

El licitante participante deberá presentar escrito bajo protesta de decir verdad en papel membretado y firmado por su representante o apoderado legal en donde acredite el contar con una sucursal en Cd. Juárez, Chihuahua. Adicionalmente deberá anexar copia de lo(s) comprobante(s) de domicilio como recibo de luz o gas, con la razón social de la empresa, así como la licencia de funcionamiento expedida por el Municipio de Ciudad Juárez. En caso de que el proveedor no sea propietario del inmueble deberá presentar copia simple del contrato de arrendamiento a nombre del licitante participante.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ Bases para la licitación

LA-67-034-908046996-N-14-2024

Es importante que se cuente con representación en la localidad para poder responder a las necesidades postventa durante la vigencia del contrato y la vigencia de las garantías establecidas en cada partida en caso de resultar adjudicado, además se requiere un tiempo de respuesta a cualquier reclamación de garantía no mayor a 3 días naturales después de notificar al proveedor.

7.22 Residencia en la localidad para Proveedores Foráneos

En caso de que no contar con residencia en la localidad deberá de entregar el Anexo 15 en sustitución al escrito solicitado en el punto 7.19. Adicionalmente deberá anexar copia de los comprobantes de domicilio como recibo de luz o gas, con la razón social de la empresa y con una vigencia no menor de seis meses, así como la licencia de funcionamiento o documento análogo expedido por el municipio de su ciudad. En caso de que el proveedor no sea propietario del inmueble deberá presentar copia simple del contrato de arrendamiento a nombre del licitante participante. El Anexo 15, deberá entregarse dentro de la Carpeta No. 2, en hoja membretada y firmado por el representante legal de la empresa.

Nota: Los comprobantes solicitados en los puntos 7.19 y 7.19.1, serán objeto de revisión y comprobación por parte de la convocante.

7.23 Presentación de catálogos

Los licitantes deberán incluir dentro del sobre de propuesta técnica, los catálogos de cada una de las partidas; pueden ser originales, copias fotostáticas a color, o descargados de internet, pero impresos a color, deberán ser legibles, de preferencia en idioma español, de no ser así, deberán acompañar obligatoriamente la traducción simple al español, en el entendido de que al no presentar las traducciones al español será motivo de descalificación. Así mismo, en el catálogo, deberá identificar de manera clara y precisa con el número de partida y renglón el bien ofertado, pudiéndolo distinguir con banderitas, pestañas o indicativos para que los bienes ofertados en el Anexo Técnico No.1 coincidan con los del catálogo, ello para su correcta identificación y posterior evaluación técnica; es decir, deberán indicar en el catálogo el modelo exacto del bien ofertado, esto en caso de que existan varios modelos en dicho catálogo, ya que de no especificar claramente cual modelo corresponde al modelo ofertado, se descalificará al licitante en la partida que haya confusión, lo anterior toda vez que no se podría realizar la correcta evaluación técnica.

En caso de optar por elaborar su ficha técnica o propio catalogo este deberá especificar detalladamente las características del bien o servicio material, medida, color, etc.

Lo descrito en el catálogo no sustituye la información que deberá contener el Anexo Técnico No.1, ya que no se aceptará que presenten folletos que ilustren un bien de características o modelos distintos a lo que describan en su propuesta técnica.

El no entregar los catálogos o la existencia de discrepancias entre los catálogos y los bienes ofertados en el Anexo Técnico No.1, será motivo para desechar la propuesta.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

7.24 Currículum

El licitante deberá entregar un currículum de la empresa a la que representa en papel membretado, firmado por el Representante legal mencionando el número y nombre del proceso licitatorio, donde demuestre su capacidad técnica y compruebe dedicarse al giro correspondiente, detallando información de sus clientes con nombre de contacto(s) y número(s) telefónico(s), así como **imágenes** de sus instalaciones (fachada del local, oficinas administrativas y talleres cuando aplique), todo lo anterior con datos verificables de lo contrario se desechará su propuesta, deberá tomar en cuenta que la Convocante podrá realizar las investigaciones que considere pertinentes, a fin de verificar los datos que se proporcionan.

Además, deberá anexar:

- 1. Una copia de contrato de uno de sus clientes, con una antigüedad no mayor de cinco años (no se aceptan orden de pedido o compra).
- 2. Una copia de una factura emitida por el licitante participante a uno de sus clientes, con una antigüedad no mayor de cinco años.
- 3. Una carta de recomendación que cuente con el nombre, domicilio, teléfono y contacto de la empresa que la expida. Todo lo anterior deben ser datos verificables. con una antigüedad no mayor de seis meses.
- 4. El licitante deberá entregar un escrito dirigido a "El Comité" en papel membretado, firmado por el Representante legal o sujeto obligado, mencionando la fecha, el número y el nombre del proceso licitatorio, en el cual manifieste bajo protesta de decir de verdad de que cuenta con la infraestructura necesaria y personal especializado, a fin de garantizar que los productos objeto de esta licitación sean proporcionados con la calidad requerida comprometiéndose a <u>entregar</u> a entera satisfacción de la "UACJ", haciendo uso de su experiencia y capacidad por todo el tiempo que sea necesario (Anexo 16).

CONTENIDO CARPETA No. 3 (ECONÓMICA)

7.25 Propuesta económica

El licitante participante deberá presentar su propuesta económica en original, en papel membretado del licitante y firmada por el Representante Legal, mencionando el número y nombre del proceso licitatorio, deberán realizarla conforme a lo siguiente:

- a) Deberá incluir el número de partida en la que desee participar
- b) Incluir el nombre técnico de la partida
- c) Apegarse y mencionar la cantidad solicitada
- d) Indicar siempre la marca y/o modelo del producto con el que participa
- e) Señalar el precio unitario por artículo, expresado en pesos mexicanos y fijos
- f) Señalar el monto de cada renglón antes de IVA
- **g)** Desglosar el IVA del subtotal de manera vertical que comprenda todos los renglones que integran la partida
- Mostrar el TOTAL de todas las partidas más el IVA aplicable (de manera vertical a DOS decimales, con número y letra, de acuerdo con la Ley Monetaria en vigor)
- i) Deberá ser clara y precisa. Estar expresada en pesos mexicanos, dentro de los precios ofertados ya deberán considerar los gastos de importación, transporte o envío, así como los impuestos adicionales al valor agregado en que se incurra.

j) Deberá ajustarse al siguiente formato:

Partida	Descripción	Marca y Modelo	Cant.	Precio unitario	Monto antes de IVA
1	"A"		2	\$ 1.00	\$ 2.00
2	"B"		1	\$ 1.00	\$ 1.00
Subtotal general antes de IVA:				(son tres pe	\$ 3.00 esos <i>00/100 M.N.)</i>
			<u>IVA:</u>		\$ 0.24
			Total:	(son tres pe	\$ 3.24 esos 24/100 M.N.)

Ejemplo (favor de apegarse al siguiente formato por cada partida en la que participe):

NOTA: LOS ESPACIOS DEBERÁN LLENARLOS CON LOS RENGLONES O CONCEPTOS QUE SU REPRESENTADA COTICE.

Con fundamento en el artículo 55 del Reglamento, si al momento de realizar la verificación de los importes de las propuestas económicas en las operaciones finales, se detectan errores aritméticos la "UACJ" procederá a realizar la corrección en el cuadro comparativo de cotizaciones. De lo anterior se dejará constancia en dicho cuadro y en el Acta de fallo. En ningún caso se realizarán correcciones en precios unitarios. En caso de que el licitante no acepte la(s) corrección(es), la propuesta será desechada.

Si resultare que dos o más proposiciones son solventes porque satisfacen la totalidad de los requerimientos solicitados por la convocante, el contrato se adjudicará a quien presente la proposición cuyo precio sea el más bajo, siempre y cuando éste resulte conveniente. Los precios ofertados que se encuentren por debajo del precio conveniente podrán ser desechados por la convocante.

Nota: Si durante la evaluación cualitativa se detecta que las propuestas técnicas y económicas, no contienen cualquiera de los requisitos mencionados, NO entregaron cada uno y por separado los escritos o formatos solicitados en los puntos anteriores, no se presentaron en original, bajo protesta de decir verdad, no cuentan con firma del representante legal de la empresa, no son dirigidos al "El Comité", no indican el nombre y número de proceso licitatorio será motivo para desechar la propuesta.

En la última hoja de las presentes Bases, se anexa un formato en el que se señalan los documentos que deberán presentar todos los licitantes participantes en el **acto de presentación y apertura de proposiciones**, relacionándolos con los puntos específicos de las bases en los que se solicitan. Se sugiere a los licitantes que incluyan ese formato, ya que servirá a cada participante como constancia de recepción de la documentación que entreguen a la "**UACJ**" en dicho acto. La falta de presentación del formato <u>no afectará la solvencia de la proposición, por lo que no será motivo para desechar la propuesta.</u>



Se agradecerá no incluir documentación que no fue solicitada en estas bases y/o sus anexos. Asimismo, se solicita no insertar las propuestas o documentos en protectores de plástico u otros materiales. El incumplimiento de lo anterior no afectará la solvencia de la proposición, ni será motivo de desechamiento.

Si por algún motivo algún documento se encuentra fuera de alguna carpeta o estuviera en alguna otra de las carpetas entregadas, esto no será motivo para desechar la propuesta.

8. Instrucciones para elaboración y entrega de la garantía de cumplimiento del contrato

El proveedor que resulte adjudicado, a fin de garantizar el cumplimiento de las obligaciones derivadas del contrato, y para responder de los defectos y calidad de los bienes entregados; así como de cualquier otra responsabilidad, deberá presentar:

a) Póliza de fianza de exacto cumplimento

Expedida por institución mexicana autorizada en el territorio nacional, por un importe equivalente a un 10% del monto total del contrato adjudicado antes del I.V.A., a favor de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez; a más tardar dentro de los diez días naturales siguientes a la firma del contrato o el día hábil anterior si éste no lo fuera, salvo que la entrega de los bienes se realice dentro del citado plazo". De no cumplir con dicha entrega, la Convocante podrá determinar la rescisión del contrato y remitir el asunto a las autoridades competentes para la aplicación de sanciones estipuladas en "LA LEY".

La póliza de fianza debe otorgarse en estricto apego al **Anexo 9** de estas bases, de ninguna manera será considerada como una limitación de la responsabilidad del proveedor que resulte adjudicado, derivada de sus obligaciones y garantías estipuladas en el contrato, está no impedirá que la "Convocante" reclame la indemnización o el reembolso por cualquier incumplimiento que puede exceder el valor de dicha garantía.

En caso de incremento al monto del contrato o modificación al plazo de entrega, el proveedor se obliga a entregar a la **UACJ**, al momento de la formalización respectiva los documentos modificatorios o endosos correspondientes, debiendo contener el documento la estipulación de que se otorga de manera conjunta, solidaria e inseparable de la garantía otorgada inicialmente.

El proveedor adjudicado acepta expresamente que la fianza expedida para el cumplimiento se hará efectiva independientemente de que se interponga cualquier tipo de recurso ante instancias del orden administrativo o judicial.

Manifiesta expresamente el proveedor que resulte adjudicado su conformidad para que la fianza que garantice el cumplimiento del contrato adjudicado, permanezca vigente durante toda la substanciación de los juicios o recursos legales que interponga con relación a dicho contrato, hasta que sea pronunciada resolución definitiva que cause ejecutoria por la autoridad competente.

En caso de propuestas conjuntas, la garantía de cumplimiento del contrato se presentará en un solo instrumento que deberá cubrir los requerimientos de la **UACJ**, establecidos en el **Anexo 9** de estas bases.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ Bases para la licitación

Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

"El Comité" a través del Abogado General de la **UACJ**, sito en Avenida Plutarco Elías Calles No. 1210, Col. Foviste Chamizal, Ciudad Juárez, Chihuahua, México, previa solicitud por escrito con el área requirente, solicitará a la afianzadora proceda a recuperar y en su caso cancelar la póliza de la fianza correspondiente; siempre y cuando se acredite que se cumplió con las condiciones pactadas en dicho contrato.

8.1 Casos en que se aplicará la fianza de cumplimiento del contrato

La fianza de cumplimiento del contrato se hará efectiva de manera inmediata por reclamo directo a la afianzadora cuando se presente de manera enunciativa y no limitativa en alguno de los siguientes casos:

- a) Previa substanciación del procedimiento de rescisión.
- b) Cuando por causas imputables el proveedor incumpla con cualquiera de las condiciones pactadas en el contrato y consecuentemente se le rescinda el mismo.
- c) Cuando se haya vencido el plazo para el inicio de la vigencia del contrato y el proveedor adjudicado por sí mismo o a requerimiento de la "UACJ", no sustente debidamente las razones del incumplimiento en el inicio, previo agotamiento de las penas convencionales respectivas.
- d) Cuando se detecten vicios ocultos o defectos de la calidad de los bienes recibidos.

9. Criterios de evaluación a través de su área técnica y legal, dictamen y adjudicación

La Convocante, a través del área técnica y legal, verificara que las proposiciones cumplan con todos los requisitos solicitados en la presente Convocatoria, mediante la utilización del criterio de evaluación binario, por el cual sólo se adjudicara a quien cumpla los requisitos establecidos en la licitación y oferte el precio más bajo de acuerdo con lo que establece el art. 36 de la Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Sector Público. La justificación de la Convocante para realizar la evaluación binaria obedece a que la descripción de los bienes a adquirirse se encuentra perfectamente determinadas, por lo que "El Comité":

- a) Comprobará a su consideración por cualquier medio documental o electrónico, que toda la información contenida en la documentación legal, las especificaciones técnicas del Anexo Técnico No.1 y en las condiciones establecidas en todos los Anexos solicitados sea información verídica.
- b) Constatará a su consideración por cualquier medio documental o electrónico, que las características, especificaciones, calidad y cantidades de los bienes ofertados correspondan como mínimo con las establecidas en el Anexo Técnico No. 1 de estas bases.
- c) Verificará que las ofertas presentadas correspondan a las características y especificaciones de los productos solicitados en el Anexo Técnico No. 1 y verificará a su consideración por cualquier medio documental o electrónico que las mismas cumplan con la calidad que requiere la "UACJ".
- d) Verificará que garanticen y satisfagan las condiciones de entrega de los bienes.
- e) Con fundamento en el artículo 51 del Reglamento, verificará que el precio de los bienes no resulte menor al costo que implicaría la producción, fabricación o elaboración de los mismos, por lo que si en alguna propuesta resulta mayor el costo



Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

que el precio, la "**UACJ**" podrá desecharla por estimarla insolvente. El precio ofertado por los licitantes no deberá de ser menor que el más bajo obtenido del método aplicado, en caso contrario, se podrá estimar insolvente para los efectos de la presente licitación.

- **f)** Elaborará un cuadro comparativo con los precios y condiciones ofertadas, mismo que permitirá comparar éstas de manera equitativa.
- g) La "UACJ" podrá declinar las propuestas cuyo costo sea de tal forma desproporcionado con respecto a los del mercado, que evidencie no poder cumplir con la entrega de los bienes requeridos.
- h) De conformidad con lo establecido en el artículo 55 del Reglamento, si al momento de realizar la verificación de los importes de las propuestas económicas, en las operaciones finales, se detectan errores aritméticos o de cálculo, la Convocante procederá a realizar la corrección en el cuadro comparativo de cotizaciones. De lo anterior se dejará constancia en dicho cuadro, en el dictamen de adjudicación y en el acta correspondiente. En ningún caso se realizarán correcciones en precios unitarios. En caso de que el licitante no acepte la(s) corrección(es), la propuesta será desechada.
- i) Una vez concluido el acto de presentación y apertura de proposiciones, el área convocante pondrá las proposiciones que cumplieron cuantitativamente a disposición al área técnica para que lleven a cabo la evaluación cualitativa de las mismas y elaboren el dictamen técnico correspondiente, el cual deberá especificar la partida única detallando que Si cumple o detallando las causas sobre el desechamiento de aquellas partidas que No cumplen en la evaluación cualitativa, considerando que la resolución correspondiente así como las condiciones legales, serán evaluada por el área que designe la convocante.
- j) Como resultado del análisis anterior, y con fundamento en el artículo 36 BIS de "LA LEY", en el que NO SE UTILIZARAN PUNTOS O PORCENTAJES, emitirá un dictamen que servirá como fundamento para el fallo, en el que se hará constar una reseña cronológica de los actos del procedimiento, en dicho documento se harán constar las proposiciones admitidas y se mencionará las propuestas desechadas.
- k) Una vez efectuado este procedimiento, adjudicará el contrato a la persona física o moral que de entre las licitantes reúna las condiciones legales, técnicas y económicas requeridas por la "UACJ" y garanticen satisfactoriamente el cumplimiento de las obligaciones.
- I) Si al realizar la comparación de las ofertas por cada uno de los proveedores participantes, existen propuestas idénticas, la adjudicación de la partida, se efectuará mediante insaculación por sorteo manual.
- m) Como resultado del análisis anterior, NO SE UTILIZARÁN PUNTOS O PORCENTAJES, emitirá un Dictamen Técnico que servirá como fundamento para el Fallo, en el que se hará constar una reseña cronológica de los Actos del procedimiento, en dicho documento se harán constar las Propuestas admitidas y se hará mención de las desechadas.
- n) De conformidad con el punto anterior, la adjudicación y el contrato será por partida completa.

10. Procedimientos de inspección y pruebas

La "UACJ" en todo momento podrá efectuar, las visitas de inspección y pruebas de calidad cuando lo considere necesario, obligándose los licitantes y/o proveedor(es) adjudicado(s) a proporcionar todas las facilidades necesarias.

11. Casos en que se desecharán las propuestas.

Se desecharán las propuestas de los licitantes en las etapas del proceso que incurran en una o varias de las siguientes situaciones:

- a) Si no cumple(n) como mínimo con todos los requisitos establecidos en las Bases, Anexos y la documentación requerida de esta licitación o los derivados de las juntas de aclaraciones que afecten la solvencia de la propuesta.
- **b)** Si los bienes ofertados no cumplen como mínimo con la totalidad de las especificaciones establecidas por partida en el **Anexo Técnico No. 1** de estas Bases.
- c) Si dentro del formato que contiene el Anexo Técnico No. 1 no detalla o especifica los detalles del bien ofertado en cada uno de los renglones o columnas que lo conforman.
- **d)** Si no indican la marca y/o modelo que oferta, así como no cumplir con la presentación del producto en caso de solicitarse muestras físicas.
- e) Cuando los documentos presentados no estén debidamente identificados con el número y nombre del proceso licitatorio, dirigidos a "El Comité" y firmados por la persona facultada para ello o se presenten incongruencias en los mismos respecto a la firma.
- f) Si se comprueba que tiene(n) acuerdo con otro(s) licitante(s) para elevar los precios de los bienes objeto de esta licitación, o cualquier otro acuerdo que tenga como fin obtener una ventaja sobre los demás licitantes.
- **g)** Si se encuentra algún elemento que indique que el licitante tuvo acceso a información sobre la licitación, que lo pueda poner en ventaja sobre los otros licitantes, aún en el supuesto de que sea el único participante.
- h) Si se comprueba que el licitante carece de la capacidad solvente o no se dedica al giro comercial correspondiente que permita entregar adecuadamente los bienes requeridos.
- i) Cuando los catálogos (cuando se soliciten) no correspondan con los bienes ofertados en cada una de las partidas y sus renglones del **Anexo Técnico No. 1** o cuando estos no vengan debidamente identificados en la página y sobre el modelo ofertado.
- j) Cuando se demuestre cualquier violación a las disposiciones legales vigentes en la materia.
- **k)** Cuando el licitante no se ajuste a las condiciones de presentación, garantía, plazo y lugar de entrega de los bienes y servicios.
- I) Cuando exista discrepancia entre la propuesta técnica y económica en lo referente a la descripción y cantidades de los bienes solicitados.
- **m)** Cuando la información resulte falsa total o parcialmente, o se detecten irregularidades en la documentación presentada.
- **n)** Presentar en su propuesta información apócrifa, falsa o incierta, la que se hará constar mediante con los medios comprobatorios respectivos.



Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

- o) Cuando los precios no sean aceptables para la Convocante o los precios ofertados se encuentren por debajo del precio conveniente, y por lo tanto se ponga en riesgo el suministro de los bienes.
- **p)** Que el proveedor no se encuentre respaldado en los términos requeridos en esta Convocatoria, por sus distribuidores y/o el fabricante de los bienes.
- **q)** Si no son tomados en cuenta en sus propuestas los acuerdos tomados o derivados en la Junta de Aclaraciones.
- r) Cuando el licitante se encuentre en alguno de los supuestos del Artículo 50 o 60 de "LA LEY" y 8 Fracción XX de la Ley Federal de Responsabilidades Administrativas de los Servidores Públicos o si se encuentra en el Directorio de Proveedores y Contratistas Sancionados de la página electrónica de CompraNet.
- s) Cuando omita cotizar algunos de los renglones o grupos que conforman las partidas, es decir, cuando no cotice completas cada una de las partidas del **Anexo Técnico No. 1**(cuando aplique).
- t) Cuando las propuestas económicas presenten precios escalonados o condicionados.
- **u)** Cuando se solicite la leyenda "bajo protesta de decir verdad" y ésta sea omitida en el documento correspondiente.
- v) Cualquier otra violación a la Ley y demás disposiciones reglamentarias aplicables y las especificadas en el cuerpo de estas Bases y sus Anexos.

12. Suspensión o cancelación de la licitación (o partidas)

12.1 Suspensión de la licitación

Cuando en la prestación del servicio se presente caso fortuito o de fuerza mayor, la dependencia o entidad, bajo su responsabilidad podrá suspender la prestación del servicio. Se pactará por las partes el plazo de suspensión, a cuyo término podrá iniciarse la terminación anticipada del contrato (Artículo 55 Bis de Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público).

En el Acta correspondiente, se asentarán las causas que motivaron la suspensión o cancelación de la licitación.

12.2 Cancelación de la licitación

Las dependencias y entidades podrán cancelar una licitación, partidas o conceptos incluidos en éstas (Artículo 38 de Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público), cuando:

- a) Por caso fortuito;
- **b)** Por causa de fuerza mayor;
- c) Cuando existan circunstancias, debidamente justificadas, que provoquen la extinción de la necesidad para adquirir o arrendar los bienes o contratar la prestación de los servicios, y que de continuarse con el procedimiento de contratación se pudiera ocasionar un daño o perjuicio a la "UACJ".

En el Acta correspondiente, se asentarán las causas que motivaron la suspensión o cancelación de la licitación.

13. Licitación desierta

La licitación se declarará desierta en los siguientes casos:

- a) Si no se registra cuando menos un licitante al Acto de presentación de proposiciones y apertura de propuestas.
- **b)** Si al abrir las propuestas, no se encuentra cuando menos una que cumpla con todos los requisitos establecidos en las Bases de la licitación y sus Anexos.
- c) Si en cualquier momento del procedimiento no existe al menos un licitante que continúe en el mismo, por cualquier causa.
- **d)** Si el precio de los bienes resulte menor al costo que implicaría la producción, fabricación o elaboración de los mismos o en su caso resultase mayor el costo que el precio, por estimarla insolvente.

14. Rescisión del contrato

Procederá la rescisión administrativa del Contrato:

- a) En caso de incumplimiento de las obligaciones a cargo del proveedor adjudicado, pudiendo la "UACJ" adjudicarlo conforme al procedimiento indicado en el artículo 41 fracción VI de "LA LEY".
- b) En caso de que el proveedor adjudicado ceda en forma parcial o total los derechos u obligaciones derivadas de la licitación y/o del Contrato excepto los derechos de cobro conforme a lo señalado en el Artículo 46 último párrafo de "LA LEY".
- c) Cuando la suma de las penas convencionales por atraso alcance el mismo monto que correspondería a la garantía de cumplimiento o se agote o exceda el tiempo para la contabilidad de las mismas; en ningún caso excederán del 10% del monto adjudicado.
- **d)** Cuando no entregue la garantía de cumplimiento del contrato en términos de "LA LEY".

La rescisión del Contrato se llevará a cabo conforme a lo establecido en los Artículos 54 de la "LA LEY", Artículo 98 de su Reglamento vigente y en su caso, a las Normas Supletorias aplicables.

15. Terminación anticipada del contrato

Conforme a lo establecido en el Artículo 55 BIS de la "LA LEY", podrá darse por terminado anticipadamente el Contrato por los siguientes supuestos:

- a) Cuando concurran razones de interés general,
- b) Cuando por causas justificadas se extinga la necesidad de requerir los bienes y servicios originalmente contratados, y se demuestre que, de continuar con el cumplimiento de las obligaciones pactadas, se ocasionaría algún daño o perjuicio a la "UACJ" o se determine la nulidad total o parcial de los actos que dieron origen al contrato, con motivo de la resolución de una inconformidad emitida por la Contraloría General de la "UACJ".

En estos supuestos la "UACJ" reembolsará al proveedor los gastos no recuperables en que haya incurrido, siempre que éstos sean razonables, estén debidamente comprobados y se relacionen directamente con el Contrato correspondiente.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

16. Inconformidades

Conforme a lo establecido en el artículo 65 de "LA LEY", podrá interponerse inconformidad ante la Secretaría de la Función Pública por actos del procedimiento de contratación que contravengan las disposiciones que rigen las materias objeto de "LA LEY", cuando dichos actos se relacionen con las fracciones indicadas en este Artículo.

17. Condiciones de pago

El pago se realizará dentro de los **20 días naturales** posteriores a la presentación de la factura original que ampare la entrega TOTAL de los bienes y servicios contratados, *la cual deberá ser emitida hasta la confirmación mediante escrito de recepción del Responsable Técnico*, donde notifica que fue recibido el bien o servicio a entera satisfacción.

Adicional al escrito de conformidad, el pago queda condicionado a:

- El pago que el proveedor deba efectuar en su caso por concepto de penas convencionales
- La firma del contrato
- Entrega de Fianzas o garantías correspondientes

Las facturas correspondientes, deberán enviarse en <u>archivos xml y pdf</u> al siguiente correo electrónico: <u>licitacion@uacj.mx</u> y olga.ibarra@uacj.mx. *Es importante el envío a este correo electrónico, de lo contrario no se podrá gestionar su pago*.

Para cada partida, la "UACJ", no otorgará ninguna clase de anticipo.

18. Datos de facturación

El proveedor que resulte adjudicado deberá contar con los siguientes datos para realizar la facturación correspondiente:

Razón Social Universidad Autónoma de Ciudad Juárez Domicilio Avenida Plutarco Elías Calles No. 1210

Colonia Foviste Chamizal

Ciudad Juárez Chihuahua, México

Código Postal 32310

R.F.C. UAC731101JT5 Forma de pago: 99-por definir

Método de pago: PPD (pago en parcialidades o diferido)

Asimismo, el licitante adjudicado deberá detallar en cada factura entregada lo siguiente:

- El tipo de bien a facturar en descripción, cantidad y numero de partida
- Hacer referencia al número y nombre del proceso licitatorio
- Enviarla con copia de remisión sellada y firmada (incluir nombre completo) por la persona que recibió el equipo, material, servicio, etc.
- Especificar el lapso de tiempo que comprende la garantía

19. Registro de derechos

El proveedor adjudicado asumirá la responsabilidad total en caso de que al momento de entregar los bienes o proporcionar el servicio objeto de la licitación, viole el registro de derechos a nivel nacional o internacional, derechos de autor, propiedad intelectual o industrial, marcas o patentes.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

20. Impuestos

La "UACJ" pagará ÚNICAMENTE el importe correspondiente al Impuesto al Valor Agregado (I.V.A.).

21. Sanciones

Se hará efectiva la garantía relativa al cumplimiento del contrato, cuando se incumpla cualquiera de las condiciones pactadas en el mismo.

De conformidad a lo establecido en los artículos 59 y 60 de "LA LEY", la Secretaría de la Función Pública inhabilitará temporalmente para participar en procedimientos de contratación o celebrar contratos regulados por la citada ley, por un plazo no menor a tres meses ni mayor a cinco años, a las personas que se encuentren en el siguiente supuesto:

 El licitante que injustificadamente y por causas imputables a él, no formalice el contrato adjudicado por la "UACJ".

22. Penas convencionales

De conformidad con el Art. 53 y 53 Bis de la "LA LEY", la "UACJ", aplicará penas convencionales al proveedor que resulte adjudicado, por el atraso en la entrega de los bienes, objeto de esta licitación, por una cantidad igual al 0.5% por día natural de lo incumplido sin rebasar el 10%. Dichas penas no deberán exceder del monto de la garantía de cumplimiento del contrato, ni exceder de 30 días naturales, una vez transcurridos cualquiera de estos dos supuestos, se procederá a notificar al Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la UACJ, para determinar la resolución correspondiente y/o hacer efectiva la garantía de cumplimiento del mismo. El pago de las penas deberá ser mediante cheque certificado o transferencia a favor de la **Universidad Autónoma de Ciudad Juárez** en Moneda Nacional y <u>eliminando centavos</u>.

Nota: Dichas penas no deberán exceder del monto de la garantía del 10%, el monto será aplicable a partir de una cantidad mínima de \$100.00 (cien pesos 00/100 M.N.).

Si el licitante adjudicado incurriera en algún atraso en sus entregas, el procedimiento de pago de penas convencionales será el siguiente:

Al terminar de entregar la(s) partida(s) adjudicada(s), el Jefatura de Función de Licitaciones hará el cálculo correspondiente por los días de atraso, dicho cálculo se le enviará al proveedor junto con un oficio de notificación para que éste proceda a la revisión del documento y realice el pago mediante cheque o transferencia a favor de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez y envíe copia de dicho pago por concepto de penas convencionales al Jefatura de Función de Licitaciones. A partir de ese momento y si el proveedor no tiene ningún otro adeudo administrativo con la "UACJ", como firma de contrato, entrega de fianzas u oficio por parte del Responsable Técnico de plena conformidad con lo solicitado, se procederá al pago de la(s) factura(s) entregadas en los tiempos establecidos.

El pago de los bienes quedará condicionado, proporcionalmente, al pago que el proveedor deba efectuar por concepto de penas convencionales.

Cuando el incumplimiento de las obligaciones del proveedor no derive del atraso, sino por otras causas establecidas en el contrato, se iniciará en cualquier momento posterior al incumplimiento la rescisión del mismo, realizando el procedimiento que corresponda al área requirente o receptora de los bienes.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

23. Prohibición de negociación de las bases y propuestas

Ninguna de las condiciones contenidas en las presentes bases y sus anexos, así como en las proposiciones presentadas por los licitantes, podrán ser negociadas, conforme a lo dispuesto en el artículo 26 de "LA LEY".

24. Asistencia a los Actos públicos de la licitación

A los Actos de carácter público de esta licitación pública nacional, podrán asistir los licitantes cuyas propuestas hayan sido desechadas durante el procedimiento de contratación, así como cualquier persona que sin haber adquirido las bases manifieste su interés de estar presente en dichos Actos, bajo la condición de que deberán registrar su asistencia y <u>abstenerse de intervenir de cualquier forma en los mismos</u>. De la misma manera y a los mismos actos podrán asistir representantes de las cámaras, colegios o asociaciones profesionales u otras organizaciones no gubernamentales.

De conformidad con el "Acuerdo por el que se establecen los lineamientos que regulan la participación de los testigos sociales en las contrataciones que realicen las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal" publicado en el DOF el 16 de diciembre del 2004, se hace saber a todos los licitantes que en este procedimiento podrán participar, en cualquier momento, testigos sociales con derecho a voz, a los cuales se deberán proporcionar todas las facilidades y documentación que soliciten, salvo la considerada como reservada o confidencial en términos de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública Gubernamental, estos testigos sociales podrán participar en la formulación y revisión previa de las bases de licitación pública y de las convocatorias, las juntas de aclaraciones, el acto de presentación y apertura de proposiciones, a la emisión del fallo correspondiente y a la formalización del contrato respectivo.

25. Controversias

Las controversias que se susciten con motivo de esta licitación se resolverán con apego a lo previsto en "LA LEY", su Reglamento vigente y las demás disposiciones administrativas de carácter federal.

26. Glosario.

Para efectos de estas Bases se entenderá por:

- 1) **Bases:** Documento que contiene las condiciones y requisitos que regirán y serán aplicados en este procedimiento de licitación pública.
- 2) Caso fortuito o de fuerza mayor: Hecho o acto imprevisible o inevitable generado por la naturaleza o por el hombre, que impide a una de las partes el cumplimiento de una obligación, sin culpa o negligencia de la parte afectada. Dejarán de ser fortuitos o de fuerza mayor, aquellos que se produzcan deliberadamente por el afectado o éste haya contribuido para que se produzcan.
- 3) Compranet: Sistema Electrónico de Contrataciones Gubernamentales.
- 4) **Catálogo:** Relación ordenada en la que se incluyen o describen de forma individual libros, documentos, personas, objetos etc., que están relacionados entre sí.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ



Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

- 5) **Secretaría de la Función Pública (SFP):** Antes Secretaría de la Contraloría y Desarrollo Administrativo.
- 6) **Contrato:** Documento legal que constituye el acuerdo de voluntades entre la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez y el proveedor y por medio del cual se producen o transfieren las obligaciones y derechos objeto del procedimiento licitatorio.
- 7) **Dictamen Técnico**: Documento en el cual el área técnica llevará a cabo la evaluación cualitativa de propuestas que cumplieron cuantitativamente y se detallará(n) la(s) causa(s) sobre el desechamiento de aquellas partidas que No Cumplen.
- 8) **DOF:** Diario Oficial de la Federación.
- 9) **El Comité:** Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios
- 10) IVA: Impuesto al Valor Agregado.
- 11) "LA LEY": Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.
- 12) Licitante: La persona física o moral que participe en Licitación Pública.
- 13) Partida o concepto: la división o desglose de los bienes a adquirir o arrendar o de los servicios a contratar, contenidos en un procedimiento de contratación o en un contrato, para diferenciarlos unos de otros, clasificarlos o agruparlos.
- 14) Precio no aceptable: es aquél que, derivado de la investigación de mercado realizada, resulte superior en un diez por ciento al ofertado respecto del que se observa como mediana en dicha investigación o en su defecto, el promedio de las ofertas presentadas en la misma licitación.
- 15) **Precio conveniente:** es aquel que se determina a partir de obtener el promedio de los precios preponderantes que resulten de las proposiciones aceptadas técnicamente en la licitación, y a éste se le resta el porcentaje que determine la dependencia o entidad en sus políticas, bases y lineamientos.
- 16) Proveedor: La persona física o moral que suscribe pedidos o contratos de Adquisiciones, Arrendamientos o Servicios con la convocante como resultado de la presente licitación.
- 17) **Reglamento:** Reglamento de la Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Sector Público.
- 18) **UACJ:** Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.
- 19) **Testigos sociales:** Las personas físicas que pertenezcan o no a organizaciones no gubernamentales, así como las propias organizaciones no

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ Bases para la licitación LA-67-034-908046996-N-14-2024

gubernamentales, que cuenten con el registro correspondiente ante la Secretaría de la Función Pública, que a solicitud de las dependencias y entidades, de mutuo propio, o a solicitud de la propia SFP podrán participar con derecho a voz en las contrataciones que lleven a cabo las dependencias y entidades, emitiendo al término de su participación un testimonio público sobre el desarrollo de las mismas.

20) **Testimonio**: Documento público que emitirá el Testigo Social al final de su participación y que contendrá las observaciones y, en su caso, recomendaciones derivadas de la misma.

Estas Bases son emitidas en Ciudad Juárez, Chihuahua, México, por el Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, a 30 de mayo del 2024.

RENGLÓN	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FOTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUI "OFERTA"
1 de 256	4 piezas	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Consulta de Adultos	EmiLab	
2 de 256	1 pieza	Gabinete	Gabinete dos puertas y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	70 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Consulta de Adultos	EmiLab	
3 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete rinconero con una puerta y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Consulta de Adultos	EmiLab	
4 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	45 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Consulta de Adultos	EmiLab	
5 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Consulta de Adultos	EmiLab	
6 de 256	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso"mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Consulta de Adultos	EmiLab	
7 de 256	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Consulta de Adultos	EmiLab	
8 de 256	1 pieza	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de diámetro	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Consulta de Adultos	EmiLab	
9 de 256	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Consulta de Adultos	EmiLab	
10 de 256	1 pieza	Manguera	Manguera Políac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Consulta de Adultos	EmiLab	
11 de 256	1 pieza	Espacio de Trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodaplé en acero inoxidable Calibre 18	Cromo	64 m de frente, 64 cm de fondo	, Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Consulta de Adultos	EmiLab	
12 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Consulta de Adultos	EmiLab	
13 de 256	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 3 (6.50 cm) en lámina de acero pintada (para cubierta tipo CTA)	Cromo	6.50 cm	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Consulta de Adultos Cubículo de	EmiLab	
14 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	189 cm largo, 64 cm de fondo 187 cm largo,	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consulta de Adultos Cubículo de	EmiLab	
15 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	64 cm de fondo 105 cm largo,	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consulta de Adultos Cubículo de	EmiLab	
16 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	64 cm de fondo 132 cm largo,	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consulta de Adultos Cubículo de	EmiLab	
17 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consulta de Adultos Cubículo de	EmiLab	
18 de 256	1 pieza	Copete	Copete postizo para columna en cubierta de acero inoxidable T304 cal. 18	Cromo	Calibre 18	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consulta de Adultos Cubículo de	EmiLab	
19 de 256	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 1 en lámina de acero pintada (para gabinete con rinconero)	Cromo		Galvanneal Calibre 20	5 años	2	Edificio "XY", 2do nivel	Consulta de Adultos Cubículo de	EmiLab	
20 de 256	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consulta de Adultos Cubículo de	EmiLab	<u> </u>
21 de 256	4 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrio y marco de lámina) Incluye vidrio	Azul con blanco Gabinetes, tapas y	100 cm de frente	Galvanneal y Vidrio	5 años	EEE	Edificio "XY", 2do nivel	Consulta de Adultos	EmiLab	
22 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete dos puertas y entrepaño	espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	70 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Sala de Partos	EmiLab	
23 de 256	1 pieza	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Sala de Partos	EmiLab	
24 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	45 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Sala de Partos	EmiLab	
25 de 256	1 pieza	Gabinete	Gabinete puerta y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Sala de Partos	EmiLab	
26 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	-	Edificio "XY", 2do nivel	Sala de Partos	EmiLab	

1985 1986													
April Color Colo	27 de 256	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso" mod VCG-2. Material: Latón	Cromo		Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Sala de Partos	EmiLab	
March Color Colo	28 de 256	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco		PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Sala de Partos	EmiLab	
1975 1976	29 de 256	1 pieza		Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Sala de Partos	EmiLab	
Part Company Part Company Part P	30 de 256	1 pieza		Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris		Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Sala de Partos	EmiLab	
1985 1985	31 de 256	1 pieza	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Sala de Partos	EmiLab	
13-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-	32 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m		5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Sala de Partos	EmiLab	
March 1969	33 de 256	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 3 (6.50 cm) en lámina de acero pintada (para cubierta tipo CTA)	Cromo		Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nível	Sala de Partos	EmiLab	
Section Type Colors Co	34 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	64 cm de fondo		5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Sala de Partos	EmiLab	
The column The	35 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	64 cm de		5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Sala de Partos	EmiLab	
19 19 19 19 19 19 19 19	36 de 256	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm		5 años	1	Edificio "XY", 2do nivel	Sala de Partos	EmiLab	
1982 1982	37 de 256	4 piezas	Vitrina		Azul con blanco		Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Sala de Partos	EmiLab	
Section Sect	38 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete dos puertas y entrepaño	espacios de trabajo de color blanco con ribete	frente, 64 cm	Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel		EmiLab	
1	39 de 256	1 pieza	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	espacios de trabajo de color blanco con ribete	frente, 64 cm	Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel		EmiLab	
41-92 52 1 1 1 1 1 1 1 1 1	40 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	espacios de trabajo de color blanco con ribete	frente, 64 cm	Galvanneal	5 años	-	Edificio "XY", 2do nivel		EmiLab	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	41 de 256	1 pieza	Gabinete	Gabinete puerta y entrepaño	espacios de trabajo de color blanco con ribete	frente, 64 cm	Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel		EmiLab	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	42 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	espacios de trabajo de color blanco con ribete	frente, 64 cm	Galvanneal	5 años	-	Edificio "XY", 2do nivel		EmiLab	
Signature of the control of the cont	43 de 256	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso"mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Ginecología	EmiLab	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	44 de 256	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ginecología	EmiLab	
1 pieza 1 pi	45 de 256	1 pieza		Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel		EmiLab	
47 de 256 1 pieza Manguera Manguera Politac para conesión de agua Cromo 13 x 13 mm. 1 m de torgitad Politación chem de 1 pieza Trapa de ajuste al 70 no 3 (65 cm) el terimo de acoro priedade (para cubierta feo CTA) Cromo 45 cm a pieza Cromo 45 cm a	46 de 256	1 pieza		Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris		Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de	EmiLab	
48 de 266 1 pieza Frente fijo Frente fijo alto "aparente" en larinina de acoro pintada (pozo - fertele) Cromo 0.5 m Calibre 20 Calibre	47 de 256	1 pieza	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua		13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de	EmiLab	
49 de 266	48 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo		Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de	EmiLab	
So de 256 1 pieza Cubierta Cubierta (La cubierta (La cubierta (La cubierta (La cubierta (La cubierta)) 192 cm largo, fondo (La cubierta) 192 cm largo, fondo (La cub	49 de 256	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 3 (6.50 cm) en lámina de acero pintada (para cubierta tipo CTA)	Cromo		Lámina Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ginecología	EmiLab	
51 de 256 1 pieza Cubierta Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrin Cromo 64 cm de fondo Calibre 18 5 años Calibre 18 5 años Calibre 18 5 años Edificio XY, 2do nivel Ginecologia Emillab Ginecologia Emillab Ginecologia Calibre 20 yorkin Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrio y marco de lámina) Incluye vidrio Azul con blanco Calibre 18 5 años Edificio XY, 2do nivel Cubiculo de Ginecologia Calibre 20 yorkin Calib	50 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	64 cm de fondo		5 años		Edificio "XY", 2do nível		EmiLab	
25/26 256 4 piezas Vitrina Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrío y marco de lámina) incluye vidrío 4 piezas Vitrina Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrío y espacios de Irabajo de color banco om riberte, 64 cm de frente, 64 cm d	51 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	64 cm de fondo		5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Ginecología	EmiLab	
Sa de 256 4 piezas Vitrina Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrio) Azul con bianco 100 cm de frente (albrez 20 y vidrio 5 años Edificio XY, 2do nivel Cubiculo de Ginecología Emil.ab 54 de 256 7 piezas Gabinete puerta, cajón y entrepaño Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color bianco con ribete acul 60 cm de frente, 64 cm Cabinez 20 y vidrio Cabinez 20 y vid	52 de 256	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable	5 años	-	Edificio "XY", 2do nivel		EmiLab	
54 de 256 7 piezas Gabinete Derrat, cajón y entrepaño espacios de trabajo de color blanco con ribete acul de fondo de Salvanneal de 25 años de 1 pieza Espacio de trabajo alto críadón y respado en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable Cromo de fente, 64 cm de fente, 64	53 de 256	4 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrio y marco de lámina) Incluye vidrio	Azul con blanco	100 cm de	Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de	EmiLab	
55 de 256 1 pieza Espacio de l'abajo alto cifadón y respado en lamina de acero pintada con rodapié en fente, 64 cm fen	54 de 256	7 piezas	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	espacios de trabajo de color blanco con ribete	frente, 64 cm de fondo	Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
56 de 256 1 pieza Espacio de trabajo alto criadon y respados en lamina de acero piritada con rodapie en trabajo acero inoxidabile Cromo Frente, 64 cm Galvanneal 5 años Edificio "XY", 2do nivel Cubiculo de Usos Emillab 57 de 256 1 pieza Espacio de Espacio de trabajo alto criadón y respados en lamina de acero piritada con rodapie en Cromo Frente, 64 cm Galvanneal 5 años Edificio "XY", 2do nivel Cubiculo de Usos Emillab 57 de 256 1 pieza Espacio de Espacio de trabajo alto criadón y respados en lamina de acero piritada con rodapie en Cromo Frente, 64 cm Galvanneal 5 años Edificio "XY", 2do nivel Cubiculo de Usos Emillab 58 de 256 1 pieza Espacio de trabajo alto criadón y respados en lamina de acero piritada con rodapie en Cromo Frente, 64 cm Galvanneal 5 años Edificio "XY", 2do nivel Cubiculo de Usos Emillab Cubiculo de Usos	55 de 256	1 pieza		Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo	frente, 64 cm	Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel		EmiLab	
57 de 256 1 pieza Espacio de Trabajo alto citadón y respadós en lámina de acero pintada con rodapié en Cromo Fente, 64 cm Galvanneal 5 años Edificio "XY", 2do nivel Cubiculo de Usos Emillab	56 de 256	1 pieza		Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo	frente, 64 cm	Lámina Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
	57 de 256	1 pieza			Cromo	frente, 64 cm	Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel		EmiLab	

58 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete rinconero con una puerta y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
59 de 256	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 1 en lámina de acero pintada (para gabinete on rinconero)	Cromo		Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
60 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
61 de 256	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso"mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
62 de 256	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
63 de 256	1 pieza	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de diámetro	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
64 de 256	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
65 de 256	1 pieza	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
66 de 256	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
67 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
68 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
69 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	141 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
70 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	187 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
71 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	1.20 m, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
72 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	196 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
73 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	201 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
74 de 256	4 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrio y marco de lâmina) incluye vidrio	Azul con blanco	100 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20 y Vidrio	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
75 de 256	4 piezas	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Acero Inoxidable o Lámina Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Imagenología	EmiLab	
76 de 256	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo	69 cn de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Imagenología	EmiLab	
77 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	1 11 12	Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Imagenología	EmiLab	
78 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zocio - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Imagenología	EmiLab	
79 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	134 cm, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Imagenología	EmiLab	
80 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	185 cm, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18 Lámina	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Imagenología	EmiLab	
81 de 256	4 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrio y marco de lâmina) incluye vidrio	Azul con blanco	100 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20 y Vidrio	5 años	EEE	Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Usos Múltiples	EmiLab	
82 de 256	5 piezas	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Oftalmología y Otorrinolaringolog ía	EmiLab	
83 de 256	3 piezas	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	50 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Oftalmología y Otorrinolaringolog ía	EmiLab	
84 de 256	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto cifaldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo	72 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Oftalmología y Otorrinolaringolog ía	EmiLab	
85 de 256	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo	72 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Oftalmología y Otorrinolaringolog ía	EmiLab	
86 de 256	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo	70 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Oftalmología y Otorrinolaringolog ía	EmiLab	
87 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete rinconero con una puerta y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Oftalmología y Otorrinolaringolog ía	EmiLab	

88 de 256	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 1 en lámina de acero pintada (para gabinete on rinconero)	Cromo		Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	_	Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Oftalmología y Otorrinolaringolog ía	EmiLab	
89 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Oftalmología y Otorrinolaringolog ía	EmiLab	
90 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Oftalmología y Otorrinolaringolog ía	EmiLab	
91 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	274 cm largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Oftalmología y Otorrinolaringolog ía	EmiLab	
92 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	242 cm largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Oftalmología y Otorrinolaringolog ía	EmiLab	
93 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	272 cm largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Oftalmología y Otorrinolaringolog ía	EmiLab	
94 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	188 cm largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Oftalmología y Otorrinolaringolog ía	EmiLab	
95 de 256	1 pieza	Copete	Copete postizo para columna en cubierta de acero inoxidable T304 cal. 18	Cromo	Calibre 18	Acero inoxicable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Oftalmología y Otorrinolaringolog ía	EmiLab	
96 de 256	4 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrio y marco de lámina) incluye vidrio	Azul con blanco	100 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20 y Vidrio	5 años	EEEE	Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Oftalmología y Otorrinolaringolog ía	EmiLab	
97 de 256	7 piezas	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
98 de 256	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo	76 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
99 de 256	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo	76 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
100 de 256	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo	76 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
101 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete rinconero con una puerta y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
102 de 256	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 1 en lámina de acero pintada (para gabinete on rinconero)	Cromo		Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
103 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	-	Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
104 de 256	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso" mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxicable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
105 de 256	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
106 de 256	1 pieza	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de diámetro	Acero inoxicable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
107 de 256	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
108 de 256	1 pieza	Manguera	Manguera Políac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
109 de 256	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxicable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
110 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zocio - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
111 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Acero Inoxidable o Lámina Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
112 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	141 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
113 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	187 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	_
114 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	120 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
115 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	196 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
116 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	201 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	

117 de 256	4 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrio y marco de lámina) incluye vidrio	Azul con blanco	100 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20 y Vidrio	5 años	EEEE	Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
118 de 256	1 pieza	Gabinete	Gabinete dos puertas y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	70 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
119 de 256	7 piezas	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
120 de 256	2 piezas	Gabiente	Gabinete rinconero con una puerta y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
121 de 256	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo	62 m de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
122 de 256	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo	76 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
123 de 256	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo	76 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
124 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
125 de 256	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso"mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
126 de 256	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
127 de 256	1 pieza	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
128 de 256	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de	EmiLab	
129 de 256	1 pieza	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Urología Cubículo de Urología	EmiLab	
130 de 256	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x	Acero inoxidable	5 años	-	Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de	EmiLab	
131 de 256	2 piezas	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 1 en lámina de acero pintada (para gabinete con rinconero)	Cromo	25(Prof) cm	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Urología Cubículo de Urología	EmiLab	
132 de 256	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 3 (6.50 cm) en lámina de acero pintada (para cubierta tipo CTA)	Cromo	6.50 cm	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
133 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
134 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	132 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
135 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	105 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
136 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	253 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
137 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	184 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
138 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	196 cm de largo, 64 cm de fondo 200 cm de	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
139 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años				EmiLab	
140 de 256	2 piezas	Copete	Copete postizo para columna en cubierta de acero inoxidable T304 cal. 18	Cromo	Calibre 18	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Urología	EmiLab	
141 de 256	4 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrio y marco de lámina) incluye vidrio	Azul con blanco	100 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20 y Vidrio	5 años	REEL	Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Ortopedia	EmiLab	
142 de 256	5 piezas	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
143 de 256	3 piezas	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	50 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
144 de 256	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo	72 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
145 de 256	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo	72 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
146 de 256	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo	70 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
147 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete rinconero con una puerta y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	

148 de 256	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 1 en lámina de acero pintada (para gabinete on rinconero)	Cromo		Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
149 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
150 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zocio - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
151 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	274 cm largo, 64 cm de fondo	Acero inoxicable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
152 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	242 cm largo, 64 cm de fondo	Acero inoxicable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
153 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	272 cm largo, 64 cm de fondo	Acero inoxicable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
154 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	188 cm largo, 64 cm de fondo	Acero inoxicable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
155 de 256	1 pieza	Copete	Copete postizo para columna en cubierta de acero inoxidable T304 cal. 18	Cromo	Calibre 18	Acero inoxicable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
156 de 256	4 piezas	Vitrina	Vítrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrio y marco de lámina) ncluye vidrio	Azul con blanco	100 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20 y Vidrio	5 años	EEE.E	Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
157 de 256	1 pieza	Gabinete	Gabinete dos puertas y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	70 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Pediatría	EmiLab	
158 de 256	1 pieza	Gabinete	Gabinete puerta y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Pediatría	EmiLab	
159 de 256	1 pieza	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Pediatría	EmiLab	
160 de 256	1 pieza	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	45 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Pediatría	EmiLab	
161 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Pediatría	EmiLab	
162 de 256	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso"mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxicable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Pediatría	EmiLab	
163 de 256	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Pediatría	EmiLab	
164 de 256	1 pieza	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de diámetro	Acero inoxicable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Pediatría	EmiLab	
165 de 256	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Pediatría	EmiLab	
166 de 256	1 pieza	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Pediatría	EmiLab	
167 de 256	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxicable Calibre 18	5 años	1	Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Pediatría	EmiLab	
168 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	169 cm, 64 cm de fondo	Acero inoxicable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Pediatría	EmiLab	
169 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	132 cm, 64 cm de fondo	Acero inoxicable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Pediatría	EmiLab	
170 de 256	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 3 (6.50 cm) en lámina de acero pintada (para cubierta tipo CTA)	Cromo	6.50 cm	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Pediatría	EmiLab	
171 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	1.0 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Pediatría	EmiLab	
172 de 256	2 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrio y marco de lámina) ncluye vidrio	Azul con blanco	100 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20 y vidrio	5 años	EEEE	Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
173 de 256	1 pieza	Gabinete	Gabinete puerta y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cuarto de Aseo	EmiLab	
174 de 256	1 pieza	Gabinete	Gabinete puerta y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	50 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cuarto de Aseo	EmiLab	
175 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cuarto de Aseo	EmiLab	
176 de 256	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso" mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cuarto de Aseo	EmiLab	
177 de 256	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cuarto de Aseo	EmiLab	
178 de 256	1 pieza	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de diámetro	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cuarto de Aseo	EmiLab	

179 de 256	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cuarto de Aseo	EmiLab	
180 de 256	1 pieza	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cuarto de Aseo	EmiLab	
181 de 256	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cuarto de Aseo	EmiLab	
182 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	183 cm, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cuarto de Aseo	EmiLab	
183 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.07 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cuarto de Aseo	EmiLab	
184 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.07 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cuarto de Aseo	EmiLab	
185 de 256	1 pieza	Estante	Estante abierto 5 entrepaños	Cromo	100 cm de frente, 40 cm de fondo y 190 cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Cuarto de Aseo	EmiLab	
186 de 256	5 piezas	Estante	Estante abierto 5 entrepaños	Cromo	90 cm de frente, 40 cm de fondo y 190 cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Bodega	EmiLab	
187 de 256	4 piezas	Estante	Estante abierto 5 entrepaños	Cromo	100 cm de frente, 40 cm de fondo y 190 cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Bodega	EmiLab	
188 de 256	2 piezas	Gabiente	Gabinete portafregadero con dos puertas y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	120 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	-	Edificio "XY", 2do nivel	Área de Lavado en Centro de Entrenamiento Quirúrgico Área de Lavado	EmiLab	
189 de 256	4 piezas	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso" mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
190 de 256	4 piezas	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Lavado en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
191 de 256	4 piezas	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de diámetro	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Lavado en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
192 de 256	4 piezas	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Lavado en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
193 de 256	4 piezas	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Lavado en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
194 de 256	4 piezas	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	-	Edificio "XY", 2do nivel	Área de Lavado en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
195 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.16 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Lavado en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
196 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.16 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años					1
197 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.16 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Lavado en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
198 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	143 cm, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Lavado en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
199 de 256	2 piezas	Vitrina	Vítrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrio y marco de lámina) Incluye vidrio	Azul con blanco	100 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20 y vidrio	5 años	EEEE	Edificio "XY", 2do nivel	Cubículo de Cardiología y Neumología	EmiLab	
200 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	143 cm, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Lavado en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
201 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete dos puertas y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	70 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de CEYE en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
202 de 256	2 piezas	Gabiente	Gabinete dos puertas, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	70 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de CEYE en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
203 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de CEYE en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	

204 de 256	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso" mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de CEYE en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
205 de 256	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de CEYE en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
206 de 256	1 pieza	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de diámetro	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de CEYE en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
207 de 256	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de CEYE en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
208 de 256	1 pieza	Manguera	Manguera Políac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de CEYE en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
209 de 256	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable	5 años	1	Edificio "XY", 2do nivel	Área de CEYE en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
210 de 256	1 pieza	Tarja	Tarja lateral en U para línea de muebles altos en lámina de acero cal 22pintada (plegada y con cejas)	Cromo	76 cm y cal. 22	Acero inoxidable	5 años	1	Edificio "XY", 2do nivel	Área de CEYE en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
211 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.08 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Edificio "XY", 2do nivel	Área de CEYE en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
212 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	218 cm, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de CEYE en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
213 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	68 cm, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de CEYE en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
214 de 256	1 pieza	Estante	Estante abierto 5 entrepaños	Cromo	90 cm de frente, 40 cm de fondo y 190 cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de CEYE en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
215 de 256	2 piezas	Estante	Estante abierto 5 entrepaños	Cromo	90 cm de frente, 40 cm de fondo y 190 cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Almacén en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
216 de 256	2 piezas	Estante	Estante abierto 5 entrepaños	Cromo	100 cm de frente, 40 cm de fondo y 190 cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Almacén en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
217 de 256	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	1	Edificio "XY", 2do nivel	Área de Almacén en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
218 de 256	1 pieza	Gabinete	Gabinete portafregadero con dos puertas y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	70 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	1	Edificio "XY", 2do nivel	Área de Almacén en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
219 de 256	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso"mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Almacén en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
220 de 256	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Almacén en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
221 de 256	1 pieza	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de diámetro	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Almacén en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
222 de 256	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Almacén en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
223 de 256	1 pieza	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Almacén en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
224 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	84 cm, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Almacén en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	

225 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zocio - frente)	Cromo	0.07 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	11	Edificio "XY", 2do nivel	Área de Almacén en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
226 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zocio - frente)	Cromo	0.07 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Área de Almacén en Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
227 de 256	1 pieza	Mesa	Mesa estructural A para cubiertas CT fabricada en tubular de acero inoxidable 1.50'x 1.50'	Cromo	116 cm, 36 cm de ancho, 47 cm de alto	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	127	Edificio "XY", 2do nivel	Vestidor Hombres Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
228 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta lisa de acero inoxidable T304-18	Cromo	120 cm, 40 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	127	Edificio "XY", 2do nivel	Vestidor Hombres Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
229 de 256	1 pieza	Mesa	Mesa estructural A para cubiertas CT fabricada en tubular de acero inoxidable 1.50'x 1.50'	Cromo	116 cm, 36 cm de ancho, 47 cm de alto	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	127	Edificio "XY", 2do nivel	Vestidor Hombres Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
230 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta lisa de acero inoxidable T304-18	Cromo	120 cm, 40 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	127	Edificio "XY", 2do nivel	Vestidor Hombres Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
231 de 256	1 pieza	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
232 de 256	2 piezas	Gabiente	Gabinete dos puertas, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	70 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
233 de 256	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 3 (6.50 cm) en lámina de acero pintada (para cubierta tipo CTA)	Cromo	6.50 cm	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
234 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
235 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	207 cm, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
236 de 256	2 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño (puertas de vidrio y marco de lámina) Incluye vidrio	Azul con blanco	100 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20 y Vidrio	5 años	EEEE	Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
237 de 256	1 pieza	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
238 de 256	2 piezas	Gabiente	Gabinete dos puertas, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	70 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
239 de 256	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 3 (6.50 cm) en lámina de acero pintada (para cubierta tipo CTA)	Cromo	6.50 cm	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
240 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
241 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	207 cm, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
242 de 256	2 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño (puertas de vidrio y marco de lámina) Incluye vidrio	Azul con blanco	100 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20 y Vidrio	5 años	EEEE	Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
243 de 256	2 piezas	Gabiente	Gabinete dos puertas, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	70 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
244 de 256	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
245 de 256	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso"mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero Inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
246 de 256	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
247 de 256	1 pieza	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de diámetro	Acero Inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
248 de 256	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
249 de 256	1 pieza	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
250 de 256	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	1	Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	

251 de 256	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 3 (6.50 cm) en lámina de acero pintada (para cubierta tipo CTA)	Cromo	6.50 cm	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
252 de 256	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
253 de 256	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	207 cm, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
254 de 256	2 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño (puertas de vidrio y marco de lámina) Incluye vidrio	Azul con blanco	70 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20, vidrio	5 años	EEEE	Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Desarrollo CDCAFIM	EmiLab	
255 de 256	9 piezas	Cubierta de Mesa Estructural	Cubierta lisa de acero inoxidable T304-18 de 80 cm de fondo	Cromo	190 cm de largo, 80 cm de ancho	Acero Inoxidable calibre 18	5 años	12/	Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	
256 de 256	9 piezas	Mesa Estructural	Mesa estructural "A" para cubiertas CT80 de 76 cm de ancho y 86 cm de alto fabricada en tubular de ac. inox. de 1.50"x1.50" (Incluye 4 ruedas con freno)	Cromo	76 cm de ancho y 86 cm de alto	Acero Inoxidable calibre 18	5 años	120	Edificio "XY", 2do nivel	Centro de Entrenamiento Quirúrgico	EmiLab	

PARTIDA 2	PRIMER NIV	'EL (ENFERMER	ÍA Y NUTRICIÓN)									
RENGLÓN		DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FOTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 68	4 piezas	Vitrina	Vitrina alta con 5 entrepaños ajustables. Puertas de vidrio y marco de lamina, Incluye vidrio	Azul con blanco	80 cm de frente 190 cm de altura	Lámina Galvanneal Calibre 20, vidrio	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Hospitalización,	EmiLab	
2 de 68	3 piezas	Gabinete	Gabinete inoxidable archivero tres cajones (1 estándar y 2 tipo archivero)	Cromo	55 cm de frente	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Hospitalización,	EmiLab	
3 de 68	4 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrio y marco de lámina) Incluye vidrio	Azul con blanco	100 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20, vidrio	5 años	EEE	Edificio "XY", 1er nivel	Estación de Enfermería	EmiLab	
4 de 68	6 piezas	Estante	Estante abierto	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	80 cm de frente 40 cm de fondo 190cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Bodega	EmiLab	
5 de 68	6 piezas	Estante	Estante abierto	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	90 cm de frente 40 cm de fondo 190cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Bodega	EmiLab	
6 de 68	6 piezas	Estante	Estante abierto	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	100 cm de frente 40 cm de fondo 190cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Bodega	EmiLab	
7 de 68	1 pieza	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño de 100 cm de frente (puertas de vidrio y marco de lámina) Incluye vidrio	Azul con blanco	90 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20, vidrio	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Área de Recuperación	EmiLab	
8 de 68	1 pieza	Gabinete	Gabinete 2 puertas, 2 cajones y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	90 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Área de Recuperación	EmiLab	
9 de 68	1 pieza	Vitrina	Vitrina alta con 5 entrepaños ajustables. Puertas de vidrio y marco de lamina. Incluye vidrio	Azul con blanco	80 cm de frente 1.90 altura	Lámina Galvanneal Calibre 20, vidrio	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Sala de Cirugía	EmiLab	
10 de 68	1 pieza	Gabinete	Gabinete 2 puertas, 2 cajones y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	100 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Sala de Cirugía	EmiLab	
11 de 68	2 piezas	Mesa viajera	Mesa Viajera en acero inoxidable T304-18	Cromo	80 cm de frente, 45 cm de fondo, 80 cm de alto	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Sala de Cirugía	EmiLab	
12 de 68	2 piezas	Banco giratorio	Banco inoxidable de acero inoxidable Modelo H-9490 Altura ajustable, gira 360°	Cromo	45 cm de diametro aproximadame nte, altura variable	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Sala de Cirugía	EmiLab	
13 de 68	4 piezas	Banco de altura	Banco escalera de un peldaño fabircado en perfil tubular de acero inoxidable	Cromo	50 cm frente por 30 cm de fondo y 25 cm de alto	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Sala de Cirugía	EmiLab	
14 de 68	2 piezas	Cubierta	Cubierta lisa de acero inoxidable T304-18 de 64 cm de fondo	Cromo	125 cm largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	4	Edificio "XY", 1er nivel	Vestidor hombres y mujeres	EmiLab	
15 de 68	2 piezas	Mesa estructural	Mesa estructural "A" para cubiertas CTA y CTE de 58 cm de ancho y 86 cm de alto fabricada en tubular de ac. inox. de 1.50"x1.50"	Cromo	121 cm de largo, 86 cm de alto, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Vestidor hombres y mujeres	EmiLab	
16 de 68	2 piezas	Entrepaño	Entrepaño para mesa estructural en acero inoxidable T304-20 de longitud variable.	Cromo	0.73 m2	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	4	Edificio "XY", 1er nivel	Vestidor hombres y mujeres	EmiLab	
17 de 68	1 pieza	Cubierta	Cubierta lisa de acero inoxidable T304-18 de 64 cm de fondo	cromo	150 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Sala de Debriefing	EmiLab	
18 de 68	1 pieza	Mesa de trabajo	Mesa estructural "C" para cubiertas CTA y CTE fabricada en tubular de ac. inox. de $1.50^\circ\text{x}1.50^\circ$	Cromo	58 cm de ancho y 86 cm de alto	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	V-1	Edificio "XY", 1er nivel	Sala de Debriefing	EmiLab	

19 de 68	4 piezas	Rueda giratorio	Rueda giratoria con freno para estructura tubular	Cromo	4.00" diámetro por 1.25"		5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Sala de	EmiLab	
			Vitrina alta con 5 entrepaños ajustables. Puertas de vidrio y marco de lamina. Incluye		ancho 80 cm de	Lámina				Debriefing		
20 de 68	5 piezas	Vitrina	viunna aita con 5 entrepanos ajustables. Puertas de viono y marco de iamina. Incluye vidrio	Azul con blanco	frente 1.90 altura	Galvanneal Calibre 20, vidrio	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Sqla de Shock	EmiLab	
21 de 68	2 piezas	Mesa viajera	Mesa Viajera en acero inoxidable T304-18	Cromo	80 cm de frente, 45 cm de fondo, 80 cm de alto	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Sqla de Shock	EmiLab	
22 de 68	1 pieza	Gabiente	Gabinete dos puertas, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	80 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	1	Edificio "XY", 1er nivel	Clínica Propedéutica Pediátrica	EmiLab	
23 de 68	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo de 60 cm de frente	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60cm frente	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Clínica Propedéutica Pediátrica	EmiLab	
24 de 68	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Clínica Propedéutica Pediátrica	EmiLab	
25 de 68	1 pieza	Cespol	Céspol de PVC	Blanco, Gris	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Clínica Propedéutica Pediátrica	EmiLab	
26 de 68	1 pieza	Contra desague	Contra de desagüe tipo "canasta" en acero inoxidable	Cromo	102 mm de diámetro	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Clínica Propedéutica Pediátrica	EmiLab	
27 de 68	1 pieza	Goma	Goma para conexión céspol a fregadero	Negro, blanco	mod. 560- 00131 de 50 x 40	Caucho	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Clínica Propedéutica Pediátrica	EmiLab	
28 de 68	1 pieza	Manguera	Manguera poliac para conexión de agua de 1 mt de longitud	Cromo	13 x 13 mm	Acero inoxidable y plástico	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Clínica Propedéutica Pediátrica	EmiLab	
29 de 68	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso" mod. VCG-2 (nacional)	Cromo	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Clínica Propedéutica Pediátrica	EmiLab	
30 de 68	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Clínica Propedéutica Pediátrica	EmiLab	
31 de 68	1 pieza	Tapa	Tapa de ajuste alta no. 5 en lármina de acero pintada (para cubierta CTB)	Cromo	18.50 cm	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Clínica Propedéutica Pediátrica	EmiLab	
32 de 68	1 pieza	Gabinete	Gabinete de fabricación especial, incluye gaveta con 2 puertas y 3 cajones, Charola de acero inoxidable	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	194 cm de frente 48 cm de fondo 65 cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Clínica Propedéutica Pediátrica	EmiLab	
33 de 68	1 pieza	Charola	Charola fabricada en acero inoxidable T304-20 de Incluye cortes (especificados en plano)	Cromo	194 cm de frente 48 cm de fondo 5 cm de alto	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Clínica Propedéutica Pediátrica	EmiLab	
34 de 68	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 de fondo con lambrín	Cromo	76 cm	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Clínica Propedéutica Pediátrica	EmiLab	
35 de 68	2 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño (puertas de vidrio y marco de lámina. Incluye vidrio	Azul con blanco	80 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20, vidrio	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Clínica Propedéutica Pediátrica	EmiLab	
36 de 68	2 piezas	Vitrina	Vitrina alta con 4 entrepaños ajustables. Puertas de vidrio y marco de lamina. Incluye vidrio	Azul con blanco	80 cm de frente 1.90 altura	Lámina Galvanneal Calibre 20, vidrio	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Sqla de Shock	EmiLab	
37 de 68	4 piezas	Vitrina	Vitrina alta c/5 entrepaños ajustables de 90 cm de frente por 190 cm de altura (puertas de lámina) Incluye vidrio	Azul con blanco	90 cm de frente por 190 cm de altura	Lámina Galvanneal Calibre 20, vidrio	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Consultorios Clínica de Nutrición	EmiLab	
38 de 68	6 piezas	Tapa de Ajuste	Tapa de ajuste alta no. 3 (6.50 cm) en lámina de acero pintada (para cubierta tipo CTA)	Cromo	6.50 cm	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Consultorios Clínica de Nutrición	EmiLab	
39 de 68	3 piezas	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño de 45 cm de frente	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	45 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Consultorios Clínica de Nutrición	EmiLab	
40 de 68	3 piezas	Gabinete	Gabinete puerta y entrepaño de 45 cm de frente	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	45 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Consultorios Clínica de Nutrición	EmiLab	
41 de 68	3 piezas	Gabinete	Gabinete rinconero con una puerta y entrepaño de 45 cm de frente	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	45 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Consultorios Clínica de Nutrición	EmiLab	
42 de 68	3 piezas	Tapa de Ajuste	Tapa de ajuste alta no. 1 en lámina de acero pintada (para gabinete con rinconero)	Cromo	45 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Consultorios Clínica de Nutrición	EmiLab	
43 de 68	3 piezas	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Cromo		Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Consultorios Clínica de Nutrición	Emilab	
44 de 68	6 piezas	Cubierta de acero inoxidable	Cubierta de acero Inoxidable T304-18 de 64 cm de fondo con lambín	Cromo	64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Consultorios Clínica de Nutrición	EmiLab	
45 de 68	1 pieza	Gabinete	Gabinete cuatro cajones	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	

46 de 68	3 piezas	Copete postizo	Copete postizo para columna en cubierta de acero inoxidable T304 cal. 18	Cromo		Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Consultorios Clínica de Nutrición	EmiLab	
47 de 68	2 piezas	Archivero	Archivero de 4 gavetas medidas de 45 cm de frente por 63,5 cm de fondo por 132 cm de alto	Azul con Blanco	45 cm de frente por 63,5 cm de fondo por 132 cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Recepción Clínica de Nutrición	EmiLab	
48 de 68	6 piezas	Gabinete	Gabinete dos puertas, dos cajones de acrílico y entrepaño de 90 cm de frente	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	90 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Laboratorio de Nutrición	EmiLab	
49 de 68	6 piezas	Cubierta de plástico	Cubierta de plástico laminado de 64 cm de fondo con lambrín	Cromo	64 cm de fondo	Plástico laminado con lambrín	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Laboratorio de Nutrición	EmiLab	
50 de 68	6 piezas	Chapa puerta	Chapa tipo "paleta" para puerta de mueble	Cromo			5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Laboratorio de Nutrición	EmiLab	
51 de 68	6 piezas	Chapa cajón	Chapa tipo "paleta" para cajón de mueble	Cromo			5años		Edificio "XY", 1er nivel	Laboratorio de Nutrición	EmiLab	
52 de 68	7 piezas	Cubierta lisa	Cubierta lisa de plástico laminado de 70 cm de fondo	Cromo	180 cm largo, 70 cm de fondo	Plástico laminado	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Laboratorio de Nutrición	EmiLab	
53 de 68	7 piezas	Mesa estructural	Mesa estructural "A" para cubiertas CT70 de 66cm de ancho y 86 cm de alto fabricada en tubular pintado de 1.50" x 1.50"	Cromo	66 cm de ancho y 86 cm de alto, de 1.50" x 1.50"	Tubular pintado	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Laboratorio de Nutrición	EmiLab	
54 de 68	2 piezas	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño de 50 cm de frente	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	50 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Área de Lactancia, Nutrición	EmiLab	
55 de 68	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodaplé en acero inoxidable	Cromo		Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Área de Lactancia, Nutrición	EmiLab	
56 de 68	2 piezas	Contacto Dúplex	Contacto dúplex polarizado con tapa de 125 VCA - 15				5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Área de Lactancia, Nutrición	EmiLab	
57 de 68	3 piezas	Línea de entubamiento	Línea de entubamiento para servicio de energía eléctrica				5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Área de Lactancia, Nutrición	EmiLab	
58 de 68	2 piezas	Conexión	Conexión para servicio de energía eléctrica				5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Área de Lactancia, Nutrición	EmiLab	
59 de 68	1 pieza	Cubierta de acero inoxidable	Cubierta de acero inoxidable T304-18 de 64 cm de fondo con lambrín	Cromo	64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Área de Lactancia, Nutrición	EmiLab	
60 de 68	1 pieza	Tapa de respaldo	Tapa de respaldo en "U" para línea de muebles altos en lámina de acero pintada cal. 22 (plegada y con cejas)	Cromo	cal. 22	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Área de Lactancia, Nutrición	EmiLab	
61 de 68	2 piezas	Frente fijo alto	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo		Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Área de Lactancia, Nutrición	EmiLab	
62 de 68	1 pieza	Gabinete	Gabinete portafregadero con dos puertas y frente fijo de 100 cm de frente		100 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Área de Lactancia, Nutrición	EmiLab	
63 de 68	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18 de 50(L) X 38(A) x 25(Prof) cm	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Área de Lactancia, Nutrición Área de	EmiLab	
64 de 68	1 pieza	Contra de desague	Contra de desague tipo "canasta" en acero inoxodable de 102 mm de diámetro	Cromo	102 mm de diámetro	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Lactancia, Nutrición Área de	EmiLab	
65 de 68	1 pieza	Céspol de PVC Goma para	Céspol de PVC de 38mm de diámetro	Blanco, Gris	38mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Lactancia, Nutrición Área de	EmiLab	
66 de 68	1 pieza	conexión de céspol	Goma para conexión de céspol a fregadero mod. 560-00131 de 50 x 40	Negro, blanco	50 x 40 13 x 13 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Lactancia, Nutrición Área de	EmiLab	
67 de 68	1 pieza	Manguera Poliac	Manguera poliac 13 x 13 mm para conexión de agua de 1 mt de longitud	Cromo	por 1 mt de longitud	Acero inoxidable y plástico	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Lactancia, Nutrición Área de	EmiLab	
68 de 68	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 de 64 cm de fondo con lambrín	Cromo	64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 1er nivel	Lactancia, Nutrición	EmiLab	
PARTIDA 3	PLANTA BA	JA (CONSULTOF	RIOS, ANÁLISIS CLÍNICOS Y TERAPIA FÍSICA)									
RENGLÓN	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FOTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 175	1 pieza	Estante	Estante abierto 5 entrepaños	Cromo	80 cm de frente, 40 cm de fondo y 190 cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Almacén de Químicos	EmiLab	OLERIA
2 de 175	2 piezas	Estante	Estante abierto 5 entrepaños	Cromo	90 cm de frente, 40 cm de fondo y 190 cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Almacén de Químicos	EmiLab	
3 de 175	1 pieza	Estante	Estante abierto 5 entrepaños	Cromo	100 cm de frente, 40 cm de fondo y 190 cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Almacén de Químicos	EmiLab	

4 de 175	1 pieza	Gabiente	Gabinete dos puertas y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	50 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
5 de 175	3 piezas	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
6 de 175	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié de acero inoxidable	Cromo	77 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
7 de 175	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié de acero inoxidable	Cromo	67 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
8 de 175	1 pieza	Gabiente	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinete rinconero con una puerta y entrepaño	50 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
9 de 175	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	1	Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
10 de 175	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	1	Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
11 de 175	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso"mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
12 de 175	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
13 de 175	1 pieza	Contra de	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de	EmiLab	
14 de 175	1 pieza	desagüe	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro	diámetro 50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", planta baja	Microbiología Área de	EmiLab	
14 ue 1/5	ı pieza		Gurria de curiexion севрої à fregadero mod. 200-00 (3)	ivegro			o anos		Euincio A1 , pianta baja	Microbiología	LIIILdi	
15 de 175	1 pieza	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Acero inoxidable, plástico	5 años	And the state	Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
16 de 175	1 pieza	Escurridor	Escurridor en acero inoxidable T304-20, con 41 vástagos de polipropileno y charola de escurrimiento integrada	Cromo	61 x 61 cm	Acero inoxidable, polipropileno	5 años	3939898 3939898	Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
17 de 175	2 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño (puertas de vidrio y marco de lámina) Incluye vidrio	Azul con blanco	80 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20, vidrio	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
18 de 175	2 piezas	conector	Servicio de "voz y datos" (conector c/placa)	Blanco			5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
19 de 175	2 piezas	conector	Contacto dúplex polarizado con tapa de 125 VCA - 15	naranja			5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
20 de 175	1.5 M	tubo flexible	Línea de entubamiento para servicio de energía eléctrica	gris	1.5 m		5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
21 de 175	2 juegos	Conexión para servicio de energía eléctrica	Conexión para servicio energía eléctrica				5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
22 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 de fondo con lambrín	acero inoxidable	236 cm, 64 cm fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
23 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 de fondo con lambrín	acero inoxidable	141 cm, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
24 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18de fondo con lambrín	acero inoxidable	60 cm, 64cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
25 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18de fondo con lambrín	acero inoxidable	135 cm, 64cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
26 de 175	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 3 (6.50 cm) en lámina de acero pintada (para cubierta tipo CTA)	Cromo	6.50 cm	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
27 de 175	1.5 m	Linea flexible	Línea de entubamiento para servicio de energía eléctrica	gris	1.5 m		5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
28 de 175	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
29 de 175	1 pieza	copete	Copete postizo para columna en cubierta de acero inoxidable T304 cal. 18	Cromo	Cal 18	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Microbiología	EmiLab	
30 de 175	1 pieza	Gabiente	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	50 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Análisis Clínicos	EmiLab	
31 de 175	1 pieza	Gabinete	Gabinete puerta y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
32 de 175	1 pieza	Gabiente	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
33 de 175	1 pieza	Gabinete	Gabinete cuatro cajones	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
34 de 175	1 pieza	Gabinete	Gabinete rinconero con una puerta y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	50 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	

35 de 175	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Acero inoxidable	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
36 de 175	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Acero inoxidable	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
37 de 175	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Acero inoxidable	64 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
38 de 175	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
39 de 175	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso"mod VCG-2. Material: Latón	Acero inoxidable	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero Inoxidable	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
40 de 175	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
41 de 175	1 pieza	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Acero inoxidable	102 mm de diámetro	Acero Inoxidable	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
42 de 175	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
43 de 175	1 pieza	Manguera	Manguera Políac para conexión de agua	Acero inoxidable	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Acero inoxidable, plástico	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
44 de 175	1 pieza	Escurridor	Escurridor en acero inoxidable T304-20, con 41 vástagos de polipropileno y charola de escurrimiento integrada	Acero inoxidable	61 x 61 cm	Acero Inoxidable	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
45 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Acero inoxidable	296 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
46 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Acero inoxidable	60 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
47 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Acero inoxidable	243 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
48 de 175	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Acero inoxidable	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	1	Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
49 de 175	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente	Acero inoxidable	0.05 M	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	(trian)	Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos		
50 de 175	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Acero inoxidable	0.05 M	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	(nam	Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
51 de 175	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 1 en lámina de acero pintada (para gabinete con rinconero)	Acero inoxidable	6.50 cm	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
52 de 175	1 pieza	Copete para columna	Copete postizo para columna en cubierta de acero inoxidable T304 cal. 18	Acero inoxidable	Cal 18	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
53 de 175	3 piezas	Contacto eléctrico	Contacto dúplex polarizado con tapa de 125 VCA - 15	Naranja			5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
54 de 175	1 pieza	Linea flexible	Línea de entubamiento para servicio de energía eléctrica	gris	4.5 m		5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
55 de 175	3 piezas	Conexión energia eléctrica	Conexión para servicio energía eléctrica				5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
56 de 175	4 piezas	Placas de voz y datos	Servicio de "voz y datos" (conector c/placa)	gris			5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
57 de 175	2 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño (puertas de vidrio y marco de lámina) Incluye vidrio	Azul con blanco	80 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20, vidrio	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Analisis Clínicos	EmiLab	
58 de 175	2 piezas	Gabinete	Gabinete dos puertas y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	50 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
59 de 175	1 pieza	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
60 de 175	1 pieza	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	45 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
61 de 175	1 pieza	Gabinete	Gabinete rinconero con una puerta y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	50 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
62 de 175	1 pieza	Gabinete	Gabinete cuatro cajones	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
63 de 175	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
64 de 175	1 pieza	Espacio de Trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodapié en acero inoxidable	Acero inoxidable	0.64 M	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	

65 de 175	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Acero inoxidable	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	-	Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
66 de 175	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso"mod VCG-2. Material: Latón	Acero inoxidable	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
67 de 175	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
68 de 175	1 pieza	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Acero inoxidable	102 mm de diámetro	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
69 de 175	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
70 de 175	1 pieza	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua	Acero inoxidable	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Acero inoxidable, plástico	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
71 de 175	1 pieza	Escurridor	Escurridor en acero inoxidable T304-20, con 41 vástagos de polipropileno y charola de escurrimiento integrada	Acero inoxidable	61 x 61 cm	Acero inoxidable y plástico	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
72 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Acero inoxidable	164 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
73 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Acero inoxidable	105 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
74 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Acero inoxidable	200 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
75 de 175	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 M	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
76 de 175	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zocio - frente)	Acero inoxidable	0.04 M	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
77 de 175	3 piezas	Contacto eléctrico	Contacto dúplex polarizado con tapa de 125 VCA - 15	Naranja			5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
78 de 175	4.5 metros	Linea flexible	Línea de entubamiento para servicio de energía eléctrica	gris	4.5 m		5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
79 de 175	3 piezas	Conexión energia eléctrica	Conexión para servicio energía eléctrica				5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
80 de 175	3 piezas	Placas de voz y datos	Servicio de "voz y datos" (conector c/placa)	gris			5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
81 de 175	1 pieza	Tapa ajuste	Tapa de ajuste alta no. 1 en lámina de acero pintada (para gabinete con rinconero)	Cromo		Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
82 de 175	1 pieza	Copete	Copete postizo para columna en cubierta de acero inoxidable T304 cal. 18	Cromo		Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
83 de 175	2 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño (puertas de vidrio y marco de lámina) Incluye vidrio	Azul con blanco	80 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20, Vidrio	5 años		Edificio "XY", planta baja	Parasitología y Urianálisis	EmiLab	
84 de 175	2 piezas	Gabinete	Gabinete puerta, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Centrífugas	EmiLab	
85 de 175	1 pieza	Gabinete	Gabinete cuatro cajones	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Centrífugas	EmiLab	
86 de 175	1 pieza	Gabinete	Gabinete dos puertas, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	80 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Centrífugas	EmiLab	
87 de 175	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodaplé en acero inoxidable	Acero inoxidable	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Centrífugas	EmiLab	
88 de 175	1 pieza	Espacio de trabajo	Espacio de trabajo alto c/faldón y respaldo en lámina de acero pintada con rodaplé en acero inoxidable	Acero inoxidable	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Centrífugas	EmiLab	
89 de 175	1 pieza	Gabinete	Gabinete rinconero con una puerta y entrepaño de 50 cm de frente	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	50 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Centrífugas	EmiLab	
90 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Acero inoxidable	124 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Centrífugas	EmiLab	
91 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Acero inoxidable	180 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Centrífugas	EmiLab	
92 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Acero inoxidable	200 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Centrífugas	EmiLab	
93 de 175	1 pieza	Copete columna	Copete postizo para columna en cubierta de acero inoxidable T304 cal. 18	Acero inoxidable	Cal 18	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Centrífugas	EmiLab	
94 de 175	1 pieza	Tapa de ajuste	Tapa de ajuste alta no. 1 en lámina de acero pintada (para gabinete con rinconero)	Acero inoxidable		Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Centrífugas	EmiLab	
95 de 175	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Acero inoxidable	0.05 M	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Centrífugas	EmiLab	
96 de 175	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 M	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Centrífugas Área de	EmiLab	
97 de 175	4 pzas	Contacto eléctrico	Contacto dúplex polarizado con tapa de 125 VCA - 15	Naranja			5 años		Edificio "XY", planta baja	Area de Centrífugas	EmiLab	

98 de 175	6.0 m	Linea flexible	Línea de entubamiento para servicio de energía eléctrica	gris	6.0 m		5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Centrífugas	EmiLab
99 de 175	4 piezas	Conexión energia	Conexión para servicio energía eléctrica				5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de	EmiLab
		eléctrica Placas de voz v								Centrífugas Área de	Fmil ab
100 de 175	4 piezas	datos	Servicio de "voz y datos" (conector c/placa)	gris		Lámina	5 años		Edificio "XY", planta baja	Centrífugas	EmiLab
101 de 175	2 piezas	Vitrina	Vitrina de colgar a muro con 1 entrepaño (puertas de vidrio y marco de lámina) Incluye vidrio	Azul con blanco	80 cm de frente	Galvanneal Calibre 20, Vidrio	5 años		Edificio "XY", planta baja	Área de Centrífugas	EmiLab
102 de 175	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con dos puertas y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	80 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Bodega de Análisis	EmiLab
103 de 175	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18 de 50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Bodega de Análisis	EmiLab
104 de 175	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso"mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", planta baja	Bodega de Análisis	EmiLab
105 de 175	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", planta baja	Bodega de Análisis	EmiLab
106 de 175	1 pieza	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de diámetro	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", planta baja	Bodega de Análisis	EmiLab
107 de 175	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", planta baja	Bodega de Análisis	EmiLab
108 de 175	1 pieza	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Acero inoxidable, plastico	5 años		Edificio "XY", planta baja	Bodega de Análisis	EmiLab
109 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 de 64 cm de fondo con lambrín	Cromo	82 cm de largo, 64 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", planta baja	Bodega de Análisis	EmiLab
110 de 175	2 piezas	Estante	Estante abierto de 90 cm de frente, 30 cm de fondo y 190 cm de alto	Cromo	90 cm frente x 30 cm de fondo x 190 cm alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", planta baja	Bodega de Análisis	EmiLab
111 de 175	4 piezas	Gabinete	Gabinete dos puertas, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	80 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 1	EmiLab
112 de 175	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	-	Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 1	EmiLab
113 de 175	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso"mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 1	EmiLab
114 de 175	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 1	EmiLab
115 de 175	1 pieza	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de diámetro	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 1	EmiLab
116 de 175	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 1	EmiLab
117 de 175	1 pieza	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable Lámina	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 1	EmiLab
118 de 175	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Galvanneal Calibre 20 Lámina	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 1	EmiLab
119 de 175	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.08 m 153 cm largo,	Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 1	EmiLab
120 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	76 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 1	EmiLab
121 de 175	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 1	EmiLab
122 de 175	4 piezas	Gabinete	Gabinete dos puertas, cajón y entrepaño	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	80 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 2	EmiLab
123 de 175	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	60 cm de frente, 64 cm de fondo	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	-	Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 2	EmiLab
124 de 175	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso"mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	27.1 cm de alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 2	EmiLab
125 de 175	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 2	EmiLab
126 de 175	1 pieza	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de diámetro	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 2	EmiLab
127 de 175	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 2	EmiLab
128 de 175	1 pieza	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 2	EmiLab
129 de 175	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 2	EmiLab
130 de 175	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.08 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 2	EmiLab
131 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	150 cm largo, 76 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 2	EmiLab

1966 1966													
Second S	132 de 175	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo			5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 2	EmiLab	
19	133 de 175	4 piezas	Gabinete	Gabinete dos puertas, cajón y entrepaño	espacios de trabajo de color blanco con ribete	frente, 64 cm	Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 3	EmiLab	
Section Teams Te	134 de 175	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	espacios de trabajo de color blanco con ribete	frente, 64 cm	Galvanneal	5 años	-	Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 3	EmiLab	
19 19 19 19 19 19 19 19	135 de 175	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso"mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	alto. 20.3 cm	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 3	EmiLab	
The Note Control Con	136 de 175	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco		PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 3	EmiLab	
	137 de 175	1 pieza		Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo		Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 3	EmiLab	
	138 de 175	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 3	EmiLab	
Column C	139 de 175	1 pieza	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua	Cromo		inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 3	EmiLab	
16 16 17 19 19 19 19 19 19 19	140 de 175	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.05 m	Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 3	EmiLab	
Control of part Part Control of part Con	141 de 175	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo		Galvanneal	5 años	1	Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 3	EmiLab	
Control Cont	142 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	76 cm de		5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio 3	EmiLab	
Marked Part	143 de 175	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	-	Edificio "XY", 2do nivel		EmiLab	
1 1 2 2 2 2 2 2 2 2	144 de 175	1 pieza	Vitrina		Azul con blanco	frente por 190	Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio de Electrocardiografí a	EmiLab	
10 or 17 1 peac Colores Col	145 de 175	1 pieza			Cromo	ancho y 86 cm		5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio de Electrocardiografí a	EmiLab	
167 or 170 4 perzia Galiente de puertas, cipin y emregeno conscious de principio construire construi	146 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta lisa de plástico laminado	Cromo	largo, 70 cm	Plástico laminado	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio de	EmiLab	
140 oc 175 1 pieza Galiente Galiente portufrogadero com puerta y freme fig. 140 oc 175 1 pieza Line Line servicia fig. Cuesto de gento mot VCG-2. Material: Latin Commo 45.00 oc 175 1 pieza Collego de PirC Gis. Sarco Simmo PirC Sinfro Sin	147 de 175	4 piezas	Gabinete	Gabinete dos puertas, cajón y entrepaño	espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	frente, 64 cm	Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Medicina	EmiLab	
160 de 175 1 pieza Llave Llave exercita lipo Courto de guaro mod VCG-2, Material Liafin Circum Accor nocidable Safrica S	148 de 175	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	espacios de trabajo de color blanco con ribete	frente, 64 cm	Galvanneal	5 años	-	Edificio "XY", 2do nivel	Medicina	EmiLab	
150 de 175 1 pieza Contra de desagon (spo canasta en acero incadable)	149 de 175	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso"mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	alto. 20.3 cm	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Medicina	EmiLab	
150 for 175 1 pleza Contra de desagüe lipo Canneste en acero incestable Corno 150 mm no diametro 150 mm	150 de 175	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco		PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Medicina	EmiLab	
152 de 175 1 pieza Gorna Gorna de conexión despoi a fregadero mod. 560-00131 Negro, blanco, gris 50 x 40 mm Caucho 5 años Edifico XY, 260 nivel Medicina Femilub Preventina Femilub Preventina Femilub Preventina Femilub Preventina Femilub F	151 de 175	1 pieza		Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo		Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Medicina	EmiLab	
153 de 175 1 pieza Manguera Polaic para conerón de agua Cromo 13.1 mm. 1 mol en inquila Flaticio. Azero me de incrediado 1 pieza Frente fijo Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zocio - frente) Cromo 0.05 m Calvina S años Edificio XY, 2do nivel Preventiva Preventiva Flaticio Medicina Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zocio - frente) Cromo 0.08 m Calvina S años Edificio XY, 2do nivel Cubiculo de Adeciona Edificio XY, 2do nivel Cubiculo de Indica Cubiculo de In	152 de 175	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Medicina	EmiLab	
15t de 175 1 pieza Frente fijo Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zocio - frente) Cromo 0.6 m Calibre 20 Lámina Emilab Preventiva Emilab Em	153 de 175	1 pieza	Manguera	Manguera Políac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Medicina	EmiLab	
155 de 175 1 pieza Frente fijo Frente	154 de 175	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zocio - frente)	Cromo	0.05 m	Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Medicina Preventiva	EmiLab	
156 de 175 1 pieza Cubierta de acero inoxidable 1304-18 corron Fe m de fondo Fe m de f	155 de 175	1 pieza	Frente fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zocio - frente)	Cromo		Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Medicina Preventiva	EmiLab	
157 de 175 1 pieza Tarja Tarja de acero inoxidable T304-18 Cromo 25(Prd) cm Calibro 18 Saños Edificio "XY", 2do nivel Medicina Preventiva Emillab Preventiva	156 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta de acero inoxidable T304-18 con lambrín	Cromo	76 cm de		5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Medicina Preventiva	EmiLab	
158 de 175 2 piezas Tapa de Ajuste Tapa ajuste alta - 5 lamina acero pintada para cubierta CTB Cromo 18.5 cm Galvanneal 159 de 175 4 piezas Gabinete Gabinete dos puertas, dos cajón y entrepaño Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azult el fendo de 175 1 pieza Gabiente Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete azult el fendo de 175 1 pieza Gabiente Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo Gabinetes, tapas y espacios de trabajo de color blanco con ribete de fendo de 175 1 pieza Llave Llave sencilla tipo "cuello de ganso" mod VCG-2. Material: Latón Cromo alto. 20.3 cm de remit. Galvanneal G	157 de 175	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo		Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Medicina	EmiLab	
159 de 175 4 piezas Gabinete Gabinete dos puertas, dos cajón y entrepaño espacios de trabajo de color bilance con ribete fazul 160 de 175 1 pieza Gabiente Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo Gabinete, 64 cm Gabianneal calibre 20 161 de 175 1 pieza Llave Llave sencilla tipo "cuello de ganso" mod VCG-2. Material: Latón Cromo alto. 23 cm de ancho Cromo alto. 24 cm de ancho Cromo alto. 25 años Edificio "XY", 2do nivel Consultorio de Consultorio de Ortopedia Emil.ab Cromo alto. 23 cm de ancho Cromo alto. 23 cm de ancho Cromo alto. 23 cm de ancho Cromo alto. 24 cm de ancho Cromo alto. 25 años Edificio "XY", 2do nivel Consultorio de Ortopedia Emil.ab Cromo alto. 27 cm de ancho Cromo alto. 23 cm de ancho Cromo alto. 24 cm de ancho Cromo alto. 25 años Edificio "XY", 2do nivel Consultorio de Ortopedia Consultorio de Con	158 de 175	2 piezas	Tapa de Ajuste	Tapa ajuste alta · 5 lamina acero pintada para cubierta CTB		18.5 cm	Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel		EmiLab	
160 de 175 1 pieza Gabiente Gabiente portafregadero con puerta y frente fijo espacios de trabajo de color blanco con ribete de fondo de fo	159 de 175	4 piezas	Gabinete	Gabinete dos puertas, dos cajón y entrepaño	espacios de trabajo de color blanco con ribete azul	frente, 64 cm	Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio de Ortopedia	EmiLab	
161 de 175 1 pieza Llave Llave sencilla tipo "cuello de ganso" mod VG-2. Material: Latón Cromo alto, 20,3 cm, Acero inoxidable 5 años Edificio "XY", 2do nivel Consultorio de Consultorio	160 de 175	1 pieza	Gabiente	Gabinete portafregadero con puerta y frente fijo	espacios de trabajo de color blanco con ribete	frente, 64 cm de fondo	Galvanneal	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio de Ortopedia	EmiLab	
162 de 175 1 pleza Céspol Césp	161 de 175	1 pieza	Llave	Llave sencilla tipo "cuello de ganso" mod VCG-2. Material: Latón	Cromo	alto. 20.3 cm de ancho	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Ortopedia	EmiLab	
Orupoua	162 de 175	1 pieza	Céspol	Céspol de PVC	Gris, blanco	38 mm de diámetro	PVC	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio de Ortopedia	EmiLab	

163 de 175	1 pieza	Contra de desagüe	Contra de desagüe tipo "canasta en acero inoxidable	Cromo	102 mm de diámetro	Acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio de Ortopedia	EmiLab	
164 de 175	1 pieza	Goma	Goma de conexión céspol a fregadero mod. 560-00131	Negro, blanco, gris	50 x 40 mm	Caucho	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio de Ortopedia	EmiLab	
165 de 175	1 pieza	Manguera	Manguera Poliac para conexión de agua	Cromo	13 x 13 mm, 1 m de longitud	Plástico, acero inoxidable	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio de Ortopedia	EmiLab	
166 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta tipo profundo de acero inoxidable T304-18 de 64 cm de fondo con lambrín	Cromo	157 cm largo, 76 cm de fondo	Acero inoxidable Calibre 18	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio de Ortopedia	EmiLab	
167 de 175	1 pieza	Tarja	Tarja de acero inoxidable T304-18	Cromo	50(L) x 38(A) x 25(Prof) cm	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	-	Edificio "XY", 2do nivel	Consultorio de Ortopedia	EmiLab	
168 de 175	2 piezas	Vitrina	Vitrina de piso con 2 entrepaños de 80 cm de frente. Incluye vidrio	Azul con blanco	80 cm de frente	Lámina Galvanneal Calibre 20, vidrio	5 años	The state of the s	Edificio "XY", 2do nivel	Recepción Área de Terapia Física	EmiLab	
169 de 175	1 pieza	Frente Fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.03 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	The state of the s	Edificio "XY", 2do nivel	Recepción Área de Terapia Física	EmiLab	
170 de 175	1 pieza	Frente Fijo	Frente fijo alto "aparente" en lámina de acero pintada (zoclo - frente)	Cromo	0.03 m	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años	The state of the s	Edificio "XY", 2do nível	Recepción Área de Terapia Física	EmiLab	
171 de 175	1 pieza	Cubierta	Cubierta de plástico laminado de 64 cm de fondo con lambrín	Cromo	166 cm de largo, 64 cm de fondo	Plástico Laminado	5 años	The state of the s	Edificio "XY", 2do nivel	Recepción Área de Terapia Física	EmiLab	
172 de 175	1 pieza	Estante abierto	Estante abierto de 5 entrepaños	Cromo	120 cm de frente, 40 cm de fondo y 190 cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Recepción Área de Terapia Física	EmiLab	
173 de 175	4 piezas	Estante abierto	Estante abierto de 5 entrepaños	Cromo	90 cm de frente, 40 cm de fondo y 190 cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Recepción Área de Terapia Física	EmiLab	
174 de 175	3 piezas	Estante abierto	Estante abierto de 5 entrepaños	Cromo	100 cm de frente, 40 cm de fondo y 190 cm de alto	Lámina Galvanneal Calibre 20	5 años		Edificio "XY", 2do nivel	Recepción Área de Terapia Física	EmiLab	
175 de 175	3 pieza	Mesa viajera	Mesa Viajera en acero inoxidable T304-18	Cromo	80 cm de frente, 45 cm de fondo, 80 cm de alto	Acero inoxidable Calibre 18	5 años	Torapia (1)	Edificio "XY", 1er nivel	Área de Laser Terapia	EmiLab	
PARTIDA 4												
	Escritorios,	sillas y archive	ros (Medicina Preventiva, electorcardiografía, sala usos múltiples, sala de j	untas, información)								
RENGLÓN		sillas y archive	ros (Medicina Preventiva, electorcardiografía, sala usos múltiples, sala de j ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	untas, información) COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FOTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE
RENGLÓN 1 de 12					MEDIDAS	Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en polluretano inyectado.	GARANTÍA 3 años	FOTO	Edificio "X" y "Y" Medicina Planta Baja Información cajas (2) Sala de usos multiples (41) Recepción de electrocardiografia (1) Sala de juntas (10) Recepción de Clínica de Atención Externa (2)	INSTALACIÓN	MODELO DE	MODELO

3 de 12	2	Escritorio básico	Fabricada en melamina termofusionada de 19mm. Cantos protegidos con PVC de 1mm de espesor, estructura tubular 2xt calibre 20 y lamina frontal calibre 22 con terminado en pintura epóxica teuturizada en color, regatones de polipropileno niveladores de altura.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm Largo 120 cm Prof. 60 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con PVC de 1mm de espesor	5 años	Edificio "X" y "Y" Medicina Planta Baja Sala de usos multiples (1) Sal de juntas (1)	1	Línea Italia Mod. 103S	
4 de 12	4	Escritorio de capacitacón	Escritorio de melamina termofusionada de 19 mm de espesor, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor, estructura tubular calibre 20 y 22, estructura terminada con pintura epóxica color alumínio o negro y regatón nivelador de altura.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm Largo 150 cm Prof. 60 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con PVC de 1mm de espesor	5 años	Edificio "X" y "Y" Medicina Planta Baja Sala de juntas (4)		Línea Italia Mod. 141S	
5 de 12	1	Mesa operativa	Mesa operativa con porta teclado con correderas embalinadas, ESCRITORIO: Medidas de 90 cm de largo por 60 cm de profundidad por 75 cm de altura. Cubiertas en tablemo de particulas de nadera estandar de 19 m con demisida equivalente al mún, resistente a impactos de 10 new/cm? resistencia de abrasion de 250 das resistencia póm estres n-min2 entre 2 y 30 new/cm/mr2, resistencia de abrasion de 250 das resistencia póm estres n-min2 entre 2 y 30 new/cm/mr2, resistencia de abrasion de 250 das resistencia póm estres n-min2 entre 2 y 30 new/cm/mr2, resistencia de abrasion de 250 das resistencia póm estres n-min2 entre 2 y 30 new/cm/mr2, resistencia de abrasion de 250 das resistencia póm estres n-min2 entre 2 y 30 new/cm/mr2, resistencia de 150	Precompuesto Ceniza / Piata	Alto 75 cm Largo 150 cm Prof. 60 cm	Melamina termofusionada de 19 mm, por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años	Edificio "X" y "Y" Medicina Planta Baja Recepción de Clínica de Atención Externa (1)		Linea Italia	
6 de 12	4	Escritorio	Escritorio de trabajo con correderas embalinadas. Con estructura metálica y cubierta en metamina. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con demsidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 new/lcm2 resistencia de abrasión de 250 dis resistencia pdm estres n-mm2 em rez y 30 new/nor/mm2, recubirmiento por ambas caras con papel edecorativo saturado con resinas melamínicas, laminado en baja presion termoflusionado al tablero acabado letulación, superficie posibilos estandares de inspeccion continua (mice). Terminadas con cubre cantos de prot. Trem semirigido de alta presion y tim fise-curve, acabado laqueado, superficie positerio concava aplicación a 200 grados con pegamento en granufos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garanizan la constancia de la temperatura. Base de estructura tubolar de aceso de 2 x 1 pulgadas calibre 20, composición quinica sea 1008 referencia asim513 dureza 30 fi hrontal de lamina de acero cal. 22 con diseño en cuadros purzonados de 1/2 in terminada en pintura epouca texturizada con aplicación power costing, color gira 10513 hibrada en pintura espoica texturizado con aplicación power costing, color gira 10513 hibrada en pintura espoica texturizado con aplicación power costing, color gira 10513 hibrada en pintura espoica texturizado con 12% de 75 micrones, punto de fusion de 48 %, con punto de sodificación de 78 seg. Espesor de 51 micrones con brillo de 19% sadrencia al 100%, resistencia al impacto de 100 lo flexibilidad del 32 % estony. Dureza de 2 h, aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el ecto de jaula de faraday. Regation nivelador y tapones protectores para la estructor metalica. Sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispocitivo de union ado sujetable, que permitu un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (eem) para armado y desarmado sin perder estabilidad.	Precompuesto Ceniza / Plata	Allo 75 cm Ancho 120 cm. Prof. 120 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacitad de PVC de 1mm de espesor	5 años	Edificio "X" y "Y" Medicina Planta Baja Consultorio Medicina Preventiva (1) Consultorios de Clínica de Anteción externa 1, 2 y 3 (3)		Italia Mod. 149S	
7 de 12	4	Porta teclado	Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con deneidad equivalente al móp, resistente a impactos, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resisten estamisciones, ainariado en baja presión termofusionado al tablero acabado texturzado bejo los estandares de inspeccion comituas (moje). Terminadas con cubro cantos de por Emma emirgido de lata presion y firm flercurve, acabado laquesdo, superficie posterior concara aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de lata arbesiólidar mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Rodajas de 40 mm de placa, frontades con freno y taxeras sin freno. Sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas,	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 9 cm Ancho 29.6 cm Prof 50.2 cm	Melamina termofudionada con correderas metalicas		Edificio "X" y "Y" Planta Baja Consultorio Medicina Preventiva (1) Consultorios de Clínica de Anteción externa 1, 2 y 3 (3)		SKT	

"Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ"

8 de 12	4	Librero de sobreponer	De sobreponer, una puerta abatible con cerradura frontal, cubiertas de melamina. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al móp, resistente a impactos de 10 new/mc/m2 resistencia de abrasion de 250 cls resistencia póm estres n-mm² entre 2 y 30 newfon/mm², recubrimiento por ambas caras con papel decorátivo saturado con resisas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mcie). Puerta en cubierta de tablero de particulas de madera estandar de 12 mm. Terminadas con cubre cantos de pvc 1 mm semirrigido de alta presion y tfm flex-curve, acabado alqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Incluye chapa de seguridad y correderas para la puerta sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de union auto sujetable, cup eprmite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (eem) para armado y desarmado sin perder estabilidad.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 88 cm x Ancho 116 cm Prof. x 41 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm, por ambas caras con chapacinta de PVC	5 años		Edificio "X" y "Y" Planta Baja Consultorio Medicina Preventiva (1) Consultorios de Clinica de Anteción externa 1, 2 y 3 (3)	Línea Italia Mod. 115C	
9 de 12	5	Archivero tres gavetas	Archivero fijo con tres cajones (2 lapiceros y un archivero) con cerradura al frente, el cajón archivero acepta documentos tamaño carta u oficio. Interiores de los cajones de acero cal. 24 terminados en pintura epóxica texturizada, con base porta folders de varella pulida el 14". Cuenta con correderas embalinadas de uso nodo. Jaladeras medálicas. Regatores para quiste de altura. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al máp, nesibente a impactos de 10 newtómiz resistencia de abrasion de 250 cls. resistencia plem estree n-mm2 entre 2 y 30 newtómizma. Ceutrimiento por ambas caras con papel decoralivo ateito esta de la cabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mice). Ugero afectamiento a allas temperaturas. Ferminadas con outre cantos de pivo firme semirirgido de alta presión y fim flex-curve, acabado laqueado, uperficie posterior concrava aplicacion a 200 grados con pegamento en granutos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurales metalizos de acero cal. 24 deurza 64th. Con alta resistencia a la corrosion, terminada en pintura epoxica texturizada con aplicacion pover costing, hibrida granulomentia con 12% des 5 micrones, punto de fusion de 84 c., con punto de solidificacion de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 95 adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 li flexibilidad de 32% siong. Dureza de 2h. Sistema de correderas de extraccion simple, aplicacion con remache de alto impacto d aluminio, sistema de corredera de extraccion simple, aplicacion con remache de alto impacto d aluminio, sistema de corredera de carca cal. 24 disves de laton niquelado. Regatones niveladores y jaladeras metalicas.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm. Largo 48.5 cm. Prof. 60 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm, por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de Imm de espesor			Edificio "X" y "\"" Planta Baja Consultorio Medicina Preventiva (1) Consultorios de Clinica de Anteción externa 1, 2 y 3 (3) Recepción de Clinica de Atención Externa (1)	Linea Italia Mod. 305	
10 de 12	1	Archivero tres gavetas	Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con densidad equivalente al móp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasión de 250 ds. Resistencia póm estrés n-mm2 entre 2 y 30 newton/rm2, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melamínicas, laminado en baja presión termofusionado al tablero acabado touturizado bajo los estándares de inspección continua (mcio.) Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm semirrigido de alta presión y 1mm fenez-une, cacabado laqueado, superficie posterior cóncava aplicación a 200 grados con pegamento en gránulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurales metálicos de acero cal. 24 fuerza 64/h. Con alta resistencia a la corrosión, terminados en pintura epolóxica acabado liso, granulometría con 20-40% de 40 micrones, acherencia al 100%, resistencia al impacto de 80-100 lb-in. Sistema de cierre frontal con ensamble de cilindro rodular a presión con roseta de cilindro y tapa protectora, acabado cincado con llaves de latón niquelado. Regatones niveladores y jaladeras metálicas.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 98 cm. Ancho 50 cm Prof. 60 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm, por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor			Edificio "X" y "Y" Planta Baia Recepción de electrocardiografía (1)	Línea Italia Mod. 106 XL	
11 de 12	19	Silla fija tapizada	Fija de visita, <u>con descansa brazos</u> . Diseño ergonómico, estructura de acero calibre 20, pintura epóxica, asientos y respaldo tapizados en pliana. Estibables. Asiento: Fabricado con poliproplieno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 40 mm. Densidad de 20 kgs/m3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en poliproplieno virgen de alta densidad. Con tuerca inserto roscada para sujetar estructura tubular, 4 patas con tapas de protección fabricadas en poliproplieno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pilana. Respado: Fabricado polipropleno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 25 mm de espesor. Densidad de 20 kgs/m3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en poliproplieno virgen de alta densidad Con turca inserto roscada para sujetar estructura tubular, con tapas de protección fabricadas en poliproplieno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pliana. Estructura Metálica Negra Semi-mate: Fabricada totalmente en tubo de acero calibre 19.	Negro	Alto 79 cm. Ancho 55 cm. Prof. 53 cm,	Tapizada en pliana, estructura de acero.	3 años	FFT.	Edificio "X" y "\" Planta Baja Consultorio Medicina Preventiva (2) Consultorio 1. 2 y 3 (6) Pasilio Lab Analsis clinicos (10) Recepción de Clinica de Atención Externa (1)	OFFIHO ISO con brazos	

12 de 12	4	Silla secretarial	Con descansabrazos ajustables. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respaldo por medio de perilla. Palanca para ajuste de respaldoAcopiameinto ne poliuretano inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y respaldo ergonómicamente diseñados para máximo confort. Mecanismo tipo multimodal de tres palancas. Palanca de accionamiento y bioqueo del pistón neumático. Palanca para ajustar y bioquear el ángulo de inclinación del respaldo (sistema de contacto permanente). Mecanismo reclinable con palanca de accionamiento y bloqueo para la posición de la inclinación.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años		Edificio "X" y "Y" <u>Planta Baja</u> Consultorio Medicina Preventiva (1) Consultorios de Clinica de Anteción externa 1, 2 y 3 (3)	,	Offichairs BM220 /BR11	
PARTIDA 5												
	Escritorios	, sillas, estantes	y bancos (Laboratorio de Análisis Clínicos)									
RENGLÓN	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FOTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 3	1	Silla secretarial	Sin descansabrazos fijo. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respaldo. palanca para ajuste de respaldoAcojinamiento en poliuretano inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y respaldo ergonómicamente diseñados para máximo confort.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años	*	Edificio "X" y "Y" Planta Baja Toma de muestras		Offichairs BM220	
2 de 3	5	Estante metálico	Estante metálico tipo esqueleto de 7 entrepaños, fabricado en lámina de acero rolado en frío Cal. 22, laminados de Cal 22. los postes de Cal. 14, con pintura hibrida en polvo poliester epoxica electrostatica, con un tratamiento previo de fosfatizado para evitar la oxidacion y horneada de 180 a 200 °c.	Gris	2.20 mt. alto x .85 mt. ancho x .45 mt. prof.	Lámina de acero rolado en frío Cal. 22	5 años		Pianta Baja Bodega Toma de muestras (1) Almacen de Químicos (3)		OFIK	
3 de 3	6	Banco	Banco alto en poliuretano inyectado con orificio en el respaldo para sujetario, estrella de cinco puntas fabricada en nylon y fibra de vidrio y aro descansapies fabricado en nylon con cuatro postes que van directo a la estructura para dar soporte, con resbaiones (CON ruedas) y respaldo alto. Palanca para activar pistón. Mecanismo multifincional de 2 palancas para ajuste de altura y angulo.	Negro		Poliuretano de alta resistencia	5 años	796	Particular Y Y Planta Baja Parasitologia Uroanalisis (2) Análisis Clínica (2) Centrifugas (2)		Offichairs Mod. 605	
PARTIDA 6	Escritorios	casilleros, sillas	y archiveros (Terapia Fisica y Rehabilitación)									
RENGLÓN		DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	F OTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 13	8	Silla fija tapizada	Fija de visita. Sin brazos. Diseño ergonómico, estructura de acero ovalado 1º de calibre 19, puente del tubo de calibre 18 pintura epóxica, asientos y respaldo tapizados en pliana. Estabales. Asiento: Fabricado con polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 40 mm. Densidad de 20 kagim3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad. Con tuerca inserto roscada para sujetar estructura tubular, con tapas de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pilana. Respaldo: Fabricado polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 25 mm. de espesor Densidad de 20 kagim3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad de alta protectora en polipropileno virgen de alta densidad de alta protectora en polipropileno virgen de alta densidad de alta protectora de alta de a	Negro	Alto 80 cm. Ancho 55 cm Prof. 50 cm	Tapizada en pilana, estructura de acero.	3 años		Edificio "X" y "Y" Planta Baja Clinica de Rehabilitación (4) Area de lockers (4)		Linea Italia. Génova N122	

2 de 13	12	Silla fija tapizada	Fija de visita, con descansa brazos. Diseño ergonómico, estructura de acero calibre 20, pintura epóxica, asientos y respaldo tapizados en pilana. Estibables. Asiento: Fabricado con polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 40 mm. Densidad de 20 kgsim3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad. Con tuerca inserto roscada para sujetar estructura tubular, 4 patas con tapas de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pilana. Respadó: Fabricado polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 25 mm. de espesor Densidad de 20 kgym3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad Con tuerca inserto roscada para sujetar estructura tubular, con tapas de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pliana. Estructura Metálica Negra Semi-mate: Fabricada totalimente en tubo de acero calibre 19.	Negro	Alto 79 cm. Ancho 55 cm. Prof. 53 cm,	Tapizada en pliana, estructura de acero.	3 años	A STATE OF THE STA	Edificio "X" y "Y" <u>Planta Baia</u> Sala de espera de Clínica de Rehabilitación (9) Consultorio de Ortopedía (2) Cubiculo (1)		OFFIHO SO con brazos	
3 de 13	4	Casilleros	De cuatro puertas. Techo y respaldo en Cal.24. Con rejillas de ventilación. Las puertas con jaladeras integrada Cal. 22. Con porta candados en lámina de acero rolada en frio Cal. 14. Todo el casillero con pintura en polvo poliéster epóxico horneada.	Gris	Ancho 36 cm Alto 180 cm Prof 37cm	Acero rolado en frio	5 años	ALCO II.	Edificio "X" y "Y" Planta Baja Mecanoterapia (4)		Gebesa Almacenaje Estandar	
4 de 13	1	Estante metálico	Estante metálico lipo esqueleto de 7 entrepaños, fabricado en lámina de acero relado en frío Cal. 22, laminados de Cal 22 los postes de Cal. 14, con pintura hibrida en polvo poliester epoxica electrostatica, con un tratamiento previo de fosfatizado para evitar la oxidación y horneada de 180 a 200 °c.	Gris	2.20 mt. alto x .85 mt. ancho x .45 mt. prof.		5 años		Edificio "X' y "Y" Planta Baia Mecanoterapia (1)		OFIK	
5 de 13	1	Silla secretarial	Sin descansabrazos fijo. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respaido. palanca para ajuste de respaido.Acojinamiento en poliuretano inyectado de 55 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y respaido ergonómicamente diseñados para máximo confort.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años	*	Edificio "X" y "Y" <u>Planta Baja</u> Recepción de Clinica de Rehabilitación (1)		Offchair Mod MB 220	
6 de 13	2	Escritorio	estructura médicia y cubierta en melamina. Cubiertas en talbero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al málor de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al málor, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasion de 250 cis resistencia plan estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado textumizado bajo los estandares de inspeccion continua (micie). Terminadas con cubre cantos de por 1 mm semingido de alta presion termofusionado al tablero acabado textumizado bajo los estandares de inspeccion continua (micie). Terminadas con cubre cantos de por 1 mm semingido de alta presion y tim fluero curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicación a 200 grados consperidar la termostracia de la temporatura. Base de estructure tubular de acoro de 2 x 1 pulgadas calibre 20, composicion quimica sae 1008 referencia astreita de la comitar de acoro calibración de 20 con deseño en cuadros pursonados de 12 m terminada en pintura epoxica textuárizada con aplicación power costino, color gris 10513 hibrida granulometria con 12% de 17 micrones, punto de sucion de 84 c, con punto de solidificación de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo de 9 % adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 lo flexibilidad del 32 % elong. Dureza de 2 h, aplicación uniforme y de alta eficiencia que lemina el efecto de jaula de faraday. Regaton nivelador y tapones protectores para la estructura metalica. Portatecidado: Medicias en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente al mapactos de 10 microna. Portatecidado: Medicias en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente al macros con pagel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspección c	Precompuesto Ceniza / Piata	Alto 75 cm Ancho 120 cm. Prof. 120 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de Irmm de espesor	5 años		Edificio "X" y "Y" <u>Planta Baja</u> Consultorio de Ortopedia (1) Cubiculo (1)	1	talia Mod. 149S +199	

7 de 13	2	Librero de sobreponer	De sobreponer, una puerta abstible con cerradura frontal, cubiertas de melamina. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mór, resistente a impactos de 10 new/mc/m2 resistencia de abrasion de 250 ds. resistencia póm estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubrimiento por ambas caras con pagel decorativo saturado con resisas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mcie). Puetra en cubierta de tablero de particulas de madera estandar de 12 mm. Terminadas con cubre cantos de pvc 1 mm semirrigido de alta presion y ffm (Escurure, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Incluye chapa de seguridad y correderas para la puerta sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositilo de union auto sujetable, cup permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (eem) para armado y desarmado sin perder estabilidad.	Procompuesto Ceniza / Plata	Alto 88 cm x Ancho 116 cm Prof. x 41 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras con chapacinta de PVC	5 años		Edificio "X" y"Y" <u>Planta Baja</u> Consultorio de Ortopedia (1) Cubiculo (1)	ı	.ínea Italia Mod. 115C	
8 de 13	2	Archivero tres gavetas	Archivero fijo con tres cajones (2 lapiceros y un archivero) con cerradura al frente, el cajón archivero acepta documentos tamaño carta u oficio. Interiores de los cajones de acero cal. 24 terminados en printura epóxica texturizada, con base porta folders de varellia pulida o Id ⁴ . Cuenta con correderas embainadas de uso nodo. Jaladeras medálicas. Regatones para ajuste de altura. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al máp, resistente a impactos de 10 newform? Resistencia de abrasion de 250 cla resistencia póm estres n-mm2 entre 2 y 30 newformiram. Centralmento por ambas caras con papel decoralivo entre 2 y 30 newformiram. Centralmento por ambas caras con papel decoralivo tablevo acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (micio). Ugero afectamiento a altas temperaturas. Ferminadas con cubre cantos de pivo firmo semirirgido de alta presión y fim flex-curve, acabado laqueado, uperficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurales metalizos de acero cal. 24 deurza 64th. Con alta resistencia a la corrosion, terminada en pintura epoxica texturizada con aplicacion power coating, hibrida granulomentar con 12% de 67 micrones, punto de fusion de 9.5 sag. Espesor de 61 micrones con brilo del 55 adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 fil flexibilidad del 32% elong. Duzeza de 2h. Sistema de corredera de extracción simple, aplicación con remache de alto impacto d'aluminio, sistema de corredera e lesescopica de extensión de instalacion lateral. Sistema de cirere frontal con ensamble de cilindrio modular a presion con roseta de cilindrio voltar presion con roseta de cilindrio voltar presion con roseta de cilindrio voltar a presion con roseta de cilindrio voltar presion con roseta de cilindrio voltar presion con roseta de cilindrio voltar a presion con roseta de cilindrio voltar a presion con roseta de	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm. Largo 48.5 cm. Prof. 60 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm, por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de firm de espesor			Edificio "X" y "Y" <u>Planta Baja</u> Consultorio de Ortopedia (1) Cubiculo (1)		Linea Italia Mod. 305	
9 de 13	1	Archivero tres gavetas	Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con densidad equivalente al móp, resistente a impacto de 10 newt/cm2 resistencia de abrasidad de 250 cls. Resistencia pám estrés n-mm2 entre 2 y 30 newtom/cm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melamínicas, laminado en baja presión termofusicando al tablero acabado tosturizado bajo los estándares de inspección continua (mice). Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm seminrigido de alta presión ytm fles-curve, caabado laqueado, superficie posterior cóncava aplicación a 200 grados con pegamento en gránulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurales metálicos de acero cal. 24 fuerza 64th. Con alta resistencia a la corrosión, terminados en printura epotica acabado los, granulometría con 20-40% de 40 micrones, adherencia al 100%, resistencia al impacto de 80-100 lb-in. Sistema de cierre frontal con ensamble de cilindro modular a presión con roseta de cilindro y tapa protectora, acabado cincado con llaves de latión niquelado. Regatones niveladores y jaladeras metálicas.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 98 cm. Ancho 50 cm Prof. 60 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm, por ambas caras, cantos protegios con chapacinta de PVC de 1mm de espesor			Edificio "X" y "Y" <u>Planta Baia</u> Cubiculo (1)	ı	.inea Italia Mod. 106 XL	
10 de 13	2	Silla secretarial	Con descansabrazos ajustables. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respaldo por medio de perilla. Palanca para ajuste de respaldo-Acojiamiento ne poliuteraton inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y respaldo ergonómicamente diseñados para máximo confort. Mecanismo tipo multimodal de tres palancas. Palanca de accionamiento y bloqueo del pistón neumático. Palanca para ajustar y bioquear el árigulo de inclinación del respaldo (sistema de contacto permanente). Mecanismo reclinable con palanca de accionamiento y bloqueo para la posición de la inclinación.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años	*	Edificio "ズッ" (P <u>Innta Baja</u> Consultorio de Ortopedia (1) Cubiculo (1)		Offichairs BM220 /BR11	
11 de 13	5	Archivero Metálico	Vertical de 4 gavetas, fabricada en lamina rolada en frio calibre 24, tapa superior de calibre 22. Cuenta con sistema antivoltoo el cual asegura que no se abra mas de una gaveta a la vez. Jaladera embulida integrada en forma de semicirculo, en los cajones debe contar con correderas embalinadas de doble extension y porta etiquetas metalico de 7.5x5cm cromado Incluye cerradura de segidad con llave	Gris	Alto 135 cm Ancho 64 cm Prof 46cm	Lamina rolada en frío calibre 24, tapa superior en calibre 22			Edificio "X" y "Y" Planta Baja Bodega		Gebesa Nova	

12 de 13	5	Casilleros	De dos puertas. Techo y respaldo en Cal. 24. Cuenta con dos juegos de rejillas de ventilación tipo persiana con 4 rejillas cada una colocadas una en la parte superior y otra en la parte suferior de cada puerta. Las puertas son abatibles con jaladeras integrada unidas al cuerpo con bisagras tipo libro de 3.8 cm Cal. 24, electrosolidad anto en la puerta como en el cuerpo. Con porta candados en lámina de acero rolada en frío Cal. 24. Todo el casillero con pintura en polvo poliéster epóxico homeada.	Gris	Ancho 38 cm Alto 180 cm Prof 45 cm	Acero rolado en frio	5 años		Edificio "X" y "Y" Planta Baja Area de Lockers		Ofik	
13 de 13	1	Mesa	Mesa redonda con acabado en melamina termofusionada de 19mm en todas sus caras incluyendo las patas. Patas en X. Regatón nivelador tipo llanta. Cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1 mm de espesor.	Precompuesto Ceniza	Diámetro 110 cm, altura 75 cm.	Melamina termofusionada de 19 milímetros por ambas caras y cantos de chapacinta de PVC de 1mm de	5 años		Edificio "X" y "Y" Planta Baja Area de lockers		Línea Italia Mod. 129	
PARTIDA 7												
RENGLÓN		mesas y sillas (COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FOTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE
1 de 7	1	Escritorio	estructura médica y cubierta en melamina. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al máp, resistente a impactos de 10 newtorm2 resistencia de abrasion de 250 cis resistencia plm estres n-mura de 10 newtorm2 resistencia de abrasion de 250 cis resistencia plm estres n-mura entre 2 y 30 newtor/mm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado a la tablero acabado texturiizado bajo los estandares de inspección continua (micie). Terminadas con cubre cantos de por. Imm semingido de alta presion y firm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta anteelvadid medicante procesos autientatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Base de estructura tubular de acero de 2 x 1 pulgadas calibre 20, composión química sas el 1008 referencia astratifi 3 dureza 50 tri fontal de lamina de acero cal. 22 con diseño en cuadros purzonados de 172 in terminada en printura epocia cateuturizada con aplicacion power costing, color gris 10513 hibrida granulometria con 12% de 75 micrones , punto de fusion de 84 c. con punto de solidificacion de 78 seg. Espesor de 61 micrones con tillo del 9 % adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 la flexibilidad del 32 % elong. Dureza de 2 h. aplicación universor y de la de ficilicacia que elimina de efecto de jaula de faraday. Regaton nivelador y tapones protectores para la estructura metallica. Sistema de ensamble in requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de union auto sigietable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (emi) para armado y desarmados in perder estabilidad. Portateclador: Medidas de 60,9 cms de ancho por 32.2 cms de profundidad. Cubiertas en tabero de particulas de madera estandar de 19 newt/cm2 resistencia de abstencia de abstencia de abstencia de abstencia de la teres de la mispección continua (micie). Terminadas con cu	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm Ancho 120 cm. Prof. 120 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacitad de PVC de 1mm de espesor	5 años		Edificio "X" y "Y" <u>Planta Baja</u> UAMI Consultorio (1)		Italia Mod. 149S *199	"OFERTA"
2 de 7	1	Archivero tres gavetas	Archivero fijo con tres cajones (2 lapicieros y un archivero) con cerradura al frente, el cajón archivero acepta documentos tamaño carta u oficio. Interiores de los cajones de acero cal. 24 terminados en pintura epóxica texturizada, con base porta folders de varilla puida el 414". Cuenta con correderas embalinadas de uso rudo. Jaladeras metálicas. Regatones para ajuste de altura. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al máp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasion de 250 cis resistencia póm estres n-mm2 entre 2 y 30 newtorimm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturiizado bajo los estandares de inspeccion continua (mice). Ugero afectamiento a altas temperaturas. Terminadas con cubre cantos de pvc tram semirirgido de alta presión y film fesc-curva, exabado laqueado, uperficia posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurales metallicos de acero cal. 24 duerza 64th. Con alta resistencia a la corrosion, terminada en pintura epoxica texturizada con aplicacion power coating, hibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de fusion de 84 c, con punto de solidificacion de 78 esg. Espesor de 61 micrones con brillo del 95 adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 li Resibilidad del 32% edong. Dureza de 2h. Sistema de correderas de extraccion simple, aplicacion con remeate de alto impacto de 100 micrones punto de fusion no de 85 asg. Espesor de 61 micrones no molular a presion con roresta de cilindro y tapa protectora, acabado zincado con llaves de laton niquelado. Regatones niveladores y jaladeras metalicas.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm. Largo 48.5 cm. Prof. 60 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor			Edificio "X" y "Y" <u>Planta Baja</u> UAMI Consultorio (1)		Linea Italia Mod. 305	

3 de 7	1	Archivero dos gavetas	Archivero móxil de 2 gavetas, gaveta superior multiusos y gaveta inferior porta folders para oficio y carta, con jaladeras tipo arco metálicas color plateado fabricado en melamina termofusionada de 19 mm espesor. Cajones en lamina de acero calibre 24. Cantos cubiertos de chapeira de PVC. Rodajas y cerradura latera con dos llaves. Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con densidad equivalente al mór, resistente a impactos de 10 new/Cm2 resistencia de abrasión de 250 cls resistencia póm estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorátivo saturado con resians melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mice). Ligero afectamiento a atlas temperaturas. Terminadas con cubre cantos de pvc frim semirirgido de alta presion y film flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de atta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurias entalicos de acero cal. 24 duerza 64rb. Con alta resistencia a la corrosion, terminada en pintura epoxica texturizada con aplicacion power coating, hibrida granufucentria con 12% de 75 micrones, punto de fusión de 84 c, con punto de solidificacion de 78 seg. Espesor de 61 micrones con billo del 95 adherencia al 10%, resistencia al impacto de 1010 hi galicación con remanche de alto impacto d'atumino, sistema de correderas de extraccion simple, aplicacion con remanche de 200 mapacto d'atumino, sistema de corredera elescopica de extension de instalacion lateral cuenta on chapa de seguridad. Rodajas con freno y sin freno y jaladeras metálicas.	Precompuesto Ceniza / Piata	Alto 60.50 cm Ancho 40 cm Prof. 60 cm	Melamina de 19 mm cantos cubiertos de chapacinta de PVC de 1mm de espesor.	5 años		Edificio "X" y "Y" <u>Planta Bala</u> UAMI Consultorio (1)		Linea Italia, Mod. 106	
4 de 7	1	Escritorio básico	Fabricada en melamina termofusionada de 19mm. Cantos protegidos con PVC de 1mm de espesor, estructura tubular 2xt calibre 20 y lamina frontal calibre 22 con terminado en pintura epóxica texturizada en color, regatones de polipropileno niveladores de altura.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm Largo 120 cm Prof. 60 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con PVC de 1mm de espesor	5 años		Edificio "X" y "Y" Pianta Baja Atención UAMI (1)		Línea Italia Mod. 103S	
5 de 7	1	Escritorio de capacitacón	Escritorio de melamina termofusionada de 19 mm de espesor, cantos protegidos con chapacinta de PVC de frim de espesor, estructura tubular calibre 20 y 22, estructura terminada con pintura epóxica color aluminio o negro y regatón nivelador de altura.	Precompuesto Ceniza / Piata	Alto 75 cm Largo 150 cm Prof. 60 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con PVC de 1mm de espesor	5 años		Edificio "X" y "Y" Pianta Baja Atención UAMI (1)		Línea Italia Mod. 141S	
6 de 7	2	Silla secretarial	Con descansabrazos ajustables. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respado por medio de perilla. Palanca para ajuste de respaldoAcojinamiento en poliuretano inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y respado ergonómicamente diseñados para máximo confort. Mecanismo tipo multimodal de tres palancas. Palanca de accionamiento y bloque del pistón neumático. Palanca para ajustar y bioquear el ángulo de inclinación del respaldo (sistema de contacto permanente). Mecanismo reclinable con palanca de accionamiento y bloque para la posición de la inclinación.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años	*	Edificio "X" y "Y" UAMI Consultorio (1) Atención UAMI (1)		Offichairs BM220 /BR11	
7 de 7	2	Silla fija tapizada	Fija de visita, con descansa brazos. Diseño ergonómico, estructura de acero calibre 20, pintura epóxica, asientos y respaldo tapizados en pliana. Estibables. Asiento: Fabricado con polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 40 mm. Densidad de 20 kigim3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgem de alta desidad de alta resistencia. Tapa rosteda para sujetar estructura tubular, 4 patas con tapas de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pilana. Respaldo: Fabricado polipropileno preformado 2.5 mm de espeso: Acojinado and bule espuma laminada y dimensionada en 25 mm. de espeso: Acojinado don hule espuma laminada y dimensionada en 25 mm. de espeso: Acojinado don hule espuma laminada y dimensionada en 25 mm. protectora en polipropileno virgen de alta densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad Con tuercia inserto roscada para supetar estructura ubulair, con la pasa de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pilana. Estructura Metálica Negra Semi-mate: Fabricada totalmente en tubo de acero calibre 19.	Negro	Alto 79 cm. Ancho 55 cm. Prof. 53 cm,	Tapizada en pliana, estructura de acero.	3 años	A Company of the Comp	Edificio "X" y "Y" UAMI Consultorio (1) Atención UAMI (1)		OFFIHO ISO con brazos	
PARTIDA 8	Sillones v n	nesas (Vestibu										
RENGLÓN		DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FOTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE
1 de 2	6	Sillón de una plaza	Con descansabrazos, tapizado en vinípiel, reforzamiento con bastidor de madera de pino de una pulgada de espesor por 15 cm. de ancho, para confort y durabilidad son utilizados los resortes en zigzag de acero tanto en el asiento como en el resina Estructura fabricada en madera de pino reforzada de 1º 41/6. Acojinamiento en hui espuma de alta densidad de 20 kg. Con espesor de de 10 cm., delcron y engreña. Patas de metal.	Negro	Ancho 202 cm Alto 805cm Prof. 80 cm Aprox.	Madera de pino, tapiz de vinipiel	3 años	_	Edificio "X" y "Y" <u>Primer Nivel</u> Vestibulo (3) <u>Segundo Nivel</u> Vestibulo (3)		Offichairs Mod. BM-473	"OFERTA"
		•			•							

2 de 2	4	Mesa lateral	Mesa cuadrada con acabado en melamina termofusionada de 19mm. Por ambas caras Cartos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor. Estructura de acero Cal. 18 terminada en printra epóxica textufizada en color. Tapones protectores exteriores de polypropileno.	Precompuesto Ceniza / Piata	Alto 40 cm Ancho 40cm Prof. 40 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años		Edificio "X" y "Y" Primer Nivel Vestibulo (2) Segundo Nivel Vestibulo (2)		Línea Italia Mod. 667	
TAKTIDAS	Sillones, arc	hiveros v mesa	ıs (Clínica de Nutrición)									
RENGLÓN		DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FOTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE	MARCA Y MODELO
RENGEON	CAITIDAD	DESCRIPCION	EST ESTITION TESTINAS	COLOR	MEDIDAG	MATERIAL	GARAITIA	1010	BIOAGION	INSTALACION	REFERENCIA	QUE "OFERTA"
1 de 6	10	Silla fija tapizada	Fija de visita, con descansa brazos. Diseño ergonómico, estructura de acero calibre 20, pintura epóxica, asientos y respaldo tapizados en pliana. Estibables. Asiento: Fabricado con polipropileno preformado 2,5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 40 mm. Densidad de 20 kgsim3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad. Con tuerca inserto roscada para sujetar estructura tubular, 4 patas con tapas de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pilana. Respaldo: Fabricado polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 25 mm. de espesor. Pensidad de 20 kgs/m3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad Con tuerca inserto roscada para sujetar estructura tubular, con tapas de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pilana. Estructura Metálica Negra Semi-mate: Fabricada totalmente en tubo de acero calibre 19.	Negro	Alto 79 cm. Ancho 55 cm. Prof. 53 cm,	Tapizada en pliana, estructura de acero.	3 años		Edificio "X" y "Y" <u>Primer Nivel</u> Vestibulo Clinica de Nutrición (6) Clinica de Nutrición (4)		OFFIHO ISO con brazos	
2 de 6	5	Silla secretarial	Con descansabrazos ajustables. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respaldo por medio de perilla. Palanca para ajuste de respaldo-Acojianiemento ne poliuretano inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asainto y reportable negonómicamente diseñadas para enadamen de flama. Asainto y reportable negonómicamente diseñadas para de accionamiento y bloqueo del pistón neumático. Palanca para ajustar y bioquear el ángulo de inclinación del respaldo (sistema de contacto permanente). Mecanismo reclinable con palanca de accionamiento y bioqueo para la posición de la inclinación.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en polluretano inyectado.	3 años	*	Edificio "X" y "Y" Primer Nivel Consultorios Clinica de Nutrición (3) Recepción Clinica de Nutrición (1) Registro Area de Lactancia (1)		Offichairs BM220 /BR11	
3 de 6	1	Archivero tres gavetas	Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con densidad equivalente al móp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasión de 20 cls. Resistencia póm estrés n-mm2 entre 2 y 30 newt/orm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melamínicas, laminado en baja presión termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estándares de inspección continua (micia). Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm semirrigido de alta presión yffm flerc-unve, caabado laqueado, superficie posterior cóncava aplicación a 200 grados con pegamento en gránulos de atía adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurales metálicos de acero cal. 24 fuerza 64fb. Con alta resistencia a la corrosión, terminados en pintura espoicia cabado los, granulometría con 20-40% de 40 micrones, acherencia al 100%, resistencia al impacto de 80-100 lb-lb. Sistema de cierre frontal con ensamble de cilindro rodular a presión con roseta de cilindro y tapa protectora, acabado cincado con llaves de latión niquelado. Regatones niveladores y jaladeras metálicas.	Precompuesto Ceniza / Piata	Alto 98 cm. Ancho 50 cm Prof. 60 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor			Edificio "X" y "Y" <u>Primer Nivel</u> Recepción Clinica de Nutrición (1)		Línea Italia Mod. 106 XL	
4 de 6	4	Casilleros	De cuatro puertas. Techo y respaldo en Cal.24. Con rejillas de ventilación. Las puertas con jaladeras integrada Cal. 22. Con porta candados en lámina de acero rolada en frio Cal. 14. Todo el casillero con pintura en polvo poliéster epóxico horneada.	Gris	Ancho 36 cm Alto 180 cm Prof 37cm	Acero rolado en frio	5 años	Stores	Edificio "X" y "Y" Primer Nivel Lockers Clinica de Nutrición		Gebesa Almacenaje Estandar	
5 de 6	2	Sillón de una plaza	Con descansabrazos, tapizado en vinipiel, reforzamiento con bastidor de madera de pino de una pulgada de espesor por 15 cm. de ancho, para confort y durabilidad son utilizados los resortes en zizga, de acero tanto en el asiento como en el respado. Estructura fabricada en madera de pino reforzada de 1º 4/16. Acojinamiento en huíe espuma de alta densidad de 20 kg. Con espesor de de 10 cm., delcron y engreña. Patas de metal.	Negro	Ancho 78 cm Alto 78 cm Prof. 80 cm Aprox.	Madera de pino, tapiz de vinipiel	3 años		Edificio "X" y "Y" Primer Nivel Area de Lactancia (2)		Offichairs Mod. BM-471	
6 de 6	1	Escritorio básico	Fabricada en melamina termofusionada de 19mm. Cantos protegidos con PVC de 1mm de espesor, estructura tubular 2xt calibre 20 y lamina frontal calibre 22 con terminado en pintura epóxica texturizada en color, regatones de polipropileno niveladores de altura.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm Largo 120 cm Prof. 60 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con PVC de 1mm de espesor	5 años		Edificio "X" y "Y" <u>Primer Nivel</u> Area de Lactancia (1)		Línea Italia Mod. 103S	

PARTIDA 10 7 Sillas, estantes, casilleros y mesas (Centro de Entrenamiento Quirúrgico) MARCA Y MODELO RENGLÓN CANTIDAD DESCRIPCIÓN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS COLOR MEDIDAS MATERIAL GARANTÍA FOTO UBICACIÓN INSTALACIÓN MODELO DE QUE REFERENCIA "OFERTA" Edificio "X" y "Y" Sin descansabrazos fijo. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas Primer Nivel elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y respaldo pizados en te Offchair 1 de 9 14 profundidad de réspaldo. palanca para ajuste de respaldoAcojinamiento é Negro 3 años Estación de Enfermeria izquierda (2) Mod MB 220 poliuretano inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y poliuretano Sala de Briefing (10) respaldo ergonómicamente diseñados para máximo confort. Estación de Enfermeria derecha (2) Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 28 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasión de Melamina 250 cls. resistencia pdm estrés n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubri⊡miento por Edificio "X" y "Y" ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melamínicas, laminado en de 19 mm po Primer Nivel baja presión termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estándares de Alto 75 cm nspección continua (mcie). • Terminadas con cubre cantos de pvc 2mm semirrígido Largo 180 cm Prof. 73.2 cm 2 de 9 Precompuesto Ceniza Italia Mod. 797 cantos protegid de alta presión y tfm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior cóncava, Estación de Enfermeria izquierda (1) con chapacinta aplicación a 200 gra⊡dos con pegamento en gránulos de alta adhesividad mediante de PVC de 1m Estación de Enfermeria derecha (1) procesos automa: tizados que garantizan la constancia de la temperatura. Groumet de espesor redondo centro de energía y conectividad plástico con cable ul. • Regatón nivelador y uñas de soporte de aluminio Edificio "X" y "Y" Estante metálico tipo esqueleto de 7 entrepaños, fabricado en lámina de acero rolado Primer Nivel 2.20 mt. alto x Lámina de ace Estante en frío Cal. 22, laminados de Cal 22. los postes de Cal. 14, con pintura hibrida en 3 de 9 Gris 5 años OFIK 7 85 mt. ancho x rolado en frío C metálico polyo poliester epoxica electrostatica, con un tratamiento previo de fosfatizado para .45 mt. prof. 22 Bodega (3) evitar la oxidacion y horneada de 180 a 200 °c. Bodega Roperia (4) Edificio "X" y "Y" De tres puertas. Techo y respaldo en Cal.24. Con rejillas de ventilación. Las puertas con jaladeras integrada Cal. 22. Con porta candados en lámina de acero rolada en frío Primer Nivel Ancho 36 cm 4 de 9 5 años Almacenaje Alto 180 cm frio Cal. 14. Todo el casillero con pintura en polvo poliéster epóxico horneada. Estandar Prof 37 cm Area de Lockers Melamina termofusionad Edificio "X" v "Y" Escritorio de melamina termofusionada de 19 mm de espesor, cantos protegidos con Alto 75 cm de 19 mm. por ambas caras, Primer Nivel Escritorio de Precompuesto Ceniza ínea Italia Mo hapacinta de PVC de 1mm de espesor, estructura tubular calibre 20 y 22, estructura Largo 150 cm Prof. 60 cm 5 de 9 5 años 141S capacitacón Plata terminada con pintura epóxica color aluminio o negro y regatón nivelador de altura. cantos protegio Sala de Briefing on PVC de 1m Melamina Edificio "X" y "Y" Fabricada en melamina termofusionada de 19mm. Cantos protegidos con PVC de Alto 75 cm de 19 mm, po Primer Nivel Escritorio 1mm de espesor, estructura tubular 2x1 calibre 20 y lamina frontal calibre 22 con Precompuesto Ceniza Línea Italia Mod Largo 120 cm Prof. 60 cm 6 de 9 ambas caras 5 años terminado en pintura epóxica texturizada en color, regatones de polipropileno cantos protegid niveladores de altura. Sala de Briefing con PVC de 1m de espesor Fija de visita, con descansa brazos. Diseño ergonómico, estructura de acero calibre 20, pintura epóxica, asientos y respaldo tapizados en pliana. Estibables. Asiento: Fabricado con polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acolinado con hule espuma laminada y dimensionada en 40 mm. Densidad de 20 kgs/m3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad. Con tuerca inserto roscada para Edificio "X" y "Y" sujetar estructura tubular. 4 patas con tapas de protección fabricadas en Alto 79 cm Tapizada en Primer Nivel OFFIHO Silla fiia 7 de 9 2 polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela Ancho 55 cm Prof. 53 cm, ana, estructu 3 años ISO con brazos tipo pliana. Respaldo: Fabricado polipropileno preformado 2.5 mm de de acero. Estación de enfermeria iquierda espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 25 mm. de espesor Densidad de 20 kgs/m3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad Con tuerca inserto oscada para sujetar estructura tubular, con tapas de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pliana. Estructura Metálica Negra Semi-mate: Fabricada totalmente en tubo de acero calibre 19.

8 de 9	1	Librero Abierto	Librero abierto de 4 entrepaños, cubierta de melamina termofusionada de 19 mm. de espesor por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor. Cubierta en tablero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newtorm? en estancia de abrasion de 250 de sestencia porte estres en mande artes 240 de newtormina. Mentante estancia de la mande de 19 mm con en mande mande 19 mentante 20 de 19 metro en 19 metro	Precompuesto Ceniza / Piata	Alto 160 cm Ancho 85 cm Prof. 29.5	Melamina termofusionada de 19 mm, por ambas caras, cantos protegios con chapacinta de PVC de Imm de espesor	5 años		Edificio "X" y" " Primer Nivel Estación de enfermería iquierda		Linea Italia Mod. 168	
9 de 9	1	Archivero Metálico	Vertical de 4 gavetas, fabricada en lamina rolada en frio calibre 24, tapa superior de calibre 22. Cuenta con sistema antivoltoo el cual asegura que no se abra mas de una gaveta a la vez. Jaladera embuldia integrada en forma de semicirculo, en los cajones debe contar con correderas embalinadas de dobie extension y porta eliquetas metalico de 7.5x5cm cromado Incluye cerradura de segidad con llave	Gris	Alto 135 cm Ancho 64 cm Prof 46cm	Lamina rolada en frío calibre 24, tapa superior en calibre 22			Edificio "X" y "Y" Primer Nivel Bodega Roperia		Gebesa Nova	
PARTIDA 11	Sillar hance	os ostantos sa	silleros y mesas (Centro de Entrenamiento Quirúrgico)									
RENGLÓN		DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	F OTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 6	5	Estante metálico	Estante metálico tipo esqueleto de 7 entrepaños, fabricado en lámina de acero relado en frío Cal. 22, laminados de Cal 22 (os postes de Cal. 14, con pintura hibrida en polvo poliester epoxica electrostatica, con un tratamiento previo de fosfalizado para evitar la oxidación y horneada de 180 a 200 °c.	Gris	2.20 mt. alto x .85 mt. ancho x .45 mt. prof.	Lámina de acero rolado en frío Cal. 22	5 años		Edificio "X" y "Y" Segundo Nivel Almacen CEYE (5)		OFIK	
2 de 6	10	Casilleros	De tres puertas. Techo y respaldo en Cal.24. Con rejillas de ventilación. Las puertas con jaladeras integrada Cal. 22. Con porta candados en lámina de acero rolada en frío Cal. 14. Todo el casillero con pintura en polvo políester epóxico homeada.	Gris	Ancho 36 cm Alto 180 cm Prof 37 cm	Acero rolado en frio	5 años		Edificio "X" y "Y" Segundo Nivel Vestidor de Hombres (5) Vestidor de Mujeres (5)		Gebesa Almacenaje Estandar	
3 de 6	2	Silla secretarial	Sin descansabrazos fijo. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respaldo. Palanca para ajuste de respaldo. Poclipiamiento en poliuretano inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y respaldo ergonómicamente diseñados para máximo confort.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años	₩	Edificio "X y "Y" Segundo Nivel CEYE (1) Recepción Centro Entrenamiento Quirurgico (1)		Offchair Mod MB 220	
4 de 6	1	Banco	Banco alto en poliuretano invectado con orificio en el respaldo para sujetarlo, estrella de cinco puntas fabricada en nylon y fibra de vário y aro descansapies fabricado en nylon con cuatar postes que van directo a la estructura para dar soporte, con resbabones (con ruedas) y respaldo alto. Palanca para activar pistón. Mecanismo multifincional de 2 palancas para ajuste de altura y angulo.	Negro		Poliuretano de alta resistencia	5 años	14	Edificio "X" y "Y" <u>Segundo Nivel</u> Area de Desarollo (1)		Offichairs Mod. 605	
5 de 6	11	Silla fija tapizada	Fija de visita, con descansa brazos. Diseño ergonómico, estructura de acero calibre 20, pintura epóxica, asientos y respaldo tapizados en pliana. Estibables. Asiento: Fabricado con polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 40 mm. Densidad de 20 kgs/m3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad. Con tuerca inserto roscada para sujetar estructura tubular, 4 patas con tapas de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pliana. Respaldo: Fabricado polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 25 mm. de espesor Densidad de 20 kgs/m3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad Con tuerca inserto roscada para sujetar estructura tubular, con tapas de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pliana. Estructura Metálica Negra Semi-mate: Fabricada totalmente en tubo de acero calibre 19.	Negro	Alto 79 cm. Ancho 55 cm. Prof. 53 cm,	Tapizada en pliana, estructura de acero.	3 años		Edificio "X" y "Y" <u>Segundo Nivel</u> Pasillo Centro de Desarrollo		OFFIHO ISO con brazos	

"Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ"

6 de 6	3	Librero Abierto	Librero abierto de 4 entrepaños, cubierta de melamina termofusionada de 19 mm. de espesor por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1 mm de espesor por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1 mm de espesor. Quietra se nabiero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newform? resistencia de abrasión de 250 dis resistencia póm estres numbe entre 2 y 00 newform? resistencia de abrasión de 250 dis resistencia póm estre se suturado con resinas melamínicas, lamiado en baja presion termofusionado a latabero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion contínua (mcie). Terminadas con cubre cantos de por 1 mm semirigido de alta presion y fm files-curve, acabado laquedos, osuperficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Base de estructura tubular de acero de 2 x 1 pulgadas calibre 20, composión quiminas ase 1008 referencia asmis 13 dureza 50 h. Terminadas en printura epoxica texturizada con aplicación power coating, color gris 10513 hibrida granul/cmetrica on 12% de 75 micrones, punto de fusion de 84 c., con punto de solidificación de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo de 19 % satherencia al 1 100%, resistencia al impacto de 100 lh fesibilidad de 32 % elong. Dureza de 2 h. , aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jaula de faradai. Tapones protectores para la estructura mediala. Sistema de ensamble sian requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de unión auto sujetable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (em) para amado y desarmado sin perder estabilidad.	Eucalipto / Plata	Alto 160 cm Ancho 85 cm Prof. 29.5	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacitat de PVC de 1mm de espesor	5 años		Edificio "Necropsia" <u>Planta Baja</u> Oficina (1) Cubiculo 1 (1) Cubiculo 2 (1)		Linea Italia Mod. 168	
PARTIDA 12	Escritorios.	archiveros, silla	as y mesas (Especialidades Médicas)									
RENGLÓN		DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FOTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 8	3	Escritorio	escritorio de trabajo con portarecado destizació y correcteras embalinadas. Con estructura metálica y cubierta en melamina. Cubiertas en tablero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrason de 250 cis resistencia de abrason de 250 cis resistencia de acraso con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturitizado bajo los estandares de inspeccion continua (mcie). Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm semirigido de alta presion y 1m flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta adnesivadad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Base de estructura tubular de acero de 2 x 1 pulgadas calibre 20, composicion quimica sae 1008 referencia astim513 dureza 50 rb frontal de lamina de acero cal. 22 con diseño en cuadros purzonados de 1/2 in terminada en pintura epoxica texturizada con aplicación power coating, color gris 10513 hibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de tission de 84 c, con punto de solidificación de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo de 9 % adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 hiexibilidad del 2% elong. Dureza de 2 h., aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jual de faraday. Regaton nivelador y tapones protectores para la estructura metalica. Sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de union auto sujetable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (eem) para armado y desarmado sin perde restabilidad. Portudidad. Cubiertas en tabero de particulas de madera estandar de 19 men/cun7 resistencia de abrason de 250 estandares de lavor con las pruebas centras de canda de 100 resistencia de barsato de 250 estandares de lavor estanda de 100 resistencia de acentar de lavor estanda de 100 respondados de 250 de cando so pagel d	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm Ancho 120 cm. Prof. 120 cm	Melamina termófusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años		Edificio "X" y "Y" Segundo Nivel Cubiculo Consulta Adultos (1) Cubiculo Ginecología (1) Cubiculo Pediatría (1)		Italia Mod. 149S + 199	J. EMA
2 de 8	3	Librero de sobreponer	De sobreponer, una puerta abatible con cerradura frontal, cubiertas de melamina. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al móp, resistente a impactos de 10 new/Cm2 resistencia de abrasion de 250 cls. resistencia pdm estres n-mm2 entre 2 y 30 new/on/mm2, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mcie). Puerta en cubierta de tablero de particulas de madera estandar de 12 mm. Terminadas con cubre cantos de pvo firmm semirrigido de alta presion y tfm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Incluye chapa de seguridad y correderas para la puerta sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de unión audo supteable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (eem) para armado y desarmado sin perder estabilidad.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 88 cm x Ancho 116 cm Prof. x 41 cm.		5 años		Edificio "X" y "Y" Segundo Nivel Cubiculo Consulta Adultos (1) Cubiculo Ginecología (1) Cubiculo Pediatria (1)		Línea Italia Mod. 115C	

3 de 8	3	Archivero tres gavetas	Archivero fijo con tres cajones (2 lapiceros y un archivero) con cerradura al frente, el cajón archivero acepta documentos tamaño carta u oficio. Interiores de los cajones de acero cal. 24 terminados en pintura epóxica texturizada, con base porta folders de varilla publida de 1/4". Cueltarlo con correderas embalinadas de uso rudo. Jaladeras metallicas. Regatones para ajuste de altura. Cubiertas en tablero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 new/cm2 resistencia de abrasion de 250 cls. resistencia pdm estres n-nm2 entre 2 y 30 newton/rmaz, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mole). Ligero afectamiento a altas temperaturas. Terminadas con cubre cantos de pvo. Timna emirrigido de alta presión y fim flex-curve, acabado laqueado, uperficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurales metalicos de acero cal. 24 duerza 64th. Con alta resistencia a la corrosión, terminada en pintura epoxíca texturizado con aplicación power coating, hibrida granulomentria con 12% de 675 micrones, punto de fusión de 84 c, con punto de solidificación de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 95 adherencia al 100%, resistencia al impacto de 101 ib flexibilidad del 32% elong. Dureza de 2h. Sistema de correderas de extraccion simple, aplicación con remache de alto impacto d aluminio, sistema de corredera telescopica de extensión de lates de laton niquelado. Regatones niveladores y jaladeras metalicas.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm. Largo 48.5 cm. Prof. 60 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor		Edificio "X" y "Y" Segundo Nivel Cubiculo Consulta Adultos (1) Cubiculo Ginecologia (1) Cubiculo Pediatría (1)	Linea Italia Mod. 305
4 de 8	3	Silla secretarial	Con descansabrazos ajustables. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respaldo por medio de perilla. Palanca para ajuste de respaldoAcojianmiento ne poliuretano inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y respaldo ergonómicamente diseñados para máximo confort. Mecanismo tipo multimodal de tres palancas. Palanca de accionamiento y bloqueo del pistón neumático. Palanca para ajustar y bloquear el ángulo de inclinación del respalado (sistema de contacto permanente). Mecanismo reclinable con palanca de accionamiento y bloqueo para la posición de la inclinación.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años	Edificio "X" y "Y" Segundo Nivel Cubiculo Consulta Adultos (1) Cubiculo Ginecologia (1) Cubiculo Pediatria (1)	Offichairs M220 /BR11
5 de 8	7	Silla fija tapizada	Fija de visita. Sin brazos. Diseño ergonómico, estructura de acero ovalado 1º de calibre 19, puente del tubo de calibre 18 pintura epóxica, asientos y respaido tapizados en pliana. Estibables. Asiento: Fabricado con polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acsiento: Fabricado con polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 40 mm. Densidad de 20 kgs/m3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad. Con tuerca inserto roscada para sujetar estructura tubular, con tapas de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pilana. Respado: Fabricado polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 25 mm. de espesor Densidad de 20 kgs/m3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad con tuerca inserto roscada para sujetar estructura tubular, con tapas de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pilana. Estructura Metálica Negra Semi-mate: Fabricada totalmente en tubo de acero calibre 19. 4 patas de sección ovalada de 20 x 30 mm. con dobles tipo U, base de essento unidos a las patas elaboradas con 2 canales o tubos de unión y soporte de respadio. La unión de todas las partes metálicas entre si con soldadura de micro alambre aplicada con sistema MiG que no deja escoria. La estructura, previo desengrasado y fosfatizado se protege con printura termoplástica micro pulverizada epóxica horneada a 200°c. Deberá contar con regatones. Elementos de fijación: Unión de respaldo, asiento y estructura metálicas en medio de remaches o pijas por la parte inferior. Remaches y pijas invisibles e intangibles a la superficie del asiento o respaldo.	Negro	Alto 80 cm. Ancho 55 cm Prof. 50 cm	Tapizada en pilana, estructura de acero.	3 años	Edificio "X" y "Y" Segundo Nivel Cubiculo Consulta Adultos (2) Cubiculo Ginecología (2) Cubiculo Pediatría (2) Cubiculo Imagenología (1)	.inea Italia. énova N122
6 de 8	1	Escritorio básico	Fabricada en melamina termofusionada de 19mm. Cantos protegidos con PVC de 1mm de espesor, estructura tubular 2x1 calibre 20 y lamina frontal calibre 22 con terminado en pintura epóxica texturizada en color, regatones de polipropileno niveladores de altura.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm Largo 120 cm Prof. 60 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con	5 años	Edificio "X" y "Y" Segundo Nivel Cubiculo Imagenología	Línea Italia Mod. 103S
7 de 8	10	Pupitre con paleta fija	Estructura fabricada de acero tubular ovalado de 1 1/4" X 19/32", calibre 18; con acabado de pintura epóxica electrostática color negro mate. Cuenta con portalibros en la parte inferior, es una parrilla en en perfil pulido redondo de acero en 3/16" de diámetro. Asiento y respaido en dos piezas en polipropileno de alta resistencia y duración color negro. Paleta color negro, en copolimero de opiorpopileno de alta densidad, en 1/2" de espesor con embutido para lápiz, peso máximo de resistencia: 120 kgs Paleta lado derecho.	Negro		Polipropileno y Acero	3 años	Edificio "X" y "Y" <u>Segundo Nivel</u> Cubiculo Imagenología	ILSA

8 de 8	2	Pupitre con paleta fija izquierdo	Estructura fabricada de acero tubular ovalado de 1 1/4" X 19/32", calibre 18; con acabado de pintura epóxica electrostática color negro mate. Cuenta con portalibros en la parte inferior, es una parrilla en perfil pulido redondo de acero en 3/16" de diámetro. Asiento y respado en dos piezas en polipropileno de alta resistencia y duración color negro. Paleta color negro, en copolimero de polipropileno de alta densidad, en 1/2" de espesor con embutido para lápiz, peso máximo de resistencia: 120 kgs Paleta lado derecho.	Negro		Polipropileno y Acero	3 años		Edificio "X" y "Y" <u>Segundo Nivel</u> Cubiculo Imagenología		ILSA	
PARTIDA 13	Escritorios,	libreros y mesa	s (Centro de Lenguas)									
RENGLÓN		DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FOTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 10	3	Mesa lateral	Mesa cuadrada con acabado en melamina termofusionada de 19mm. Por ambas caras Cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor. Estructura de acero Cal. 18 terminada en pintura epóxica texturizada en color. Tapones protectores exteriores de polypropileno.	Encino Polar/ Plata	Alto 40 cm Ancho 40cm Prof. 40 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de	5 años		CELE Planta Baia Area de Estar (2) Area de Espera (1)		Línea Italia Mod. 667	
2 de 10	6	Mesa operativa	mesa operativa con porta recipida con incorrectas entrualinatus. ESCRITORIO: Medidas de 90 cms de largo por 60 cms de profundidad por 75 cms de altura. Cubiertas en tablero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 new/cm² resistencia de abrasion de 250 cls. resistencia pdm estres n-mm² entre 2 y 30 newlon/mm², recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mcie). Terminadas con cubre cantos de pvc 1 mm semirigido de alta presion y film flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta antesion y film flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta antesion y film flex-curve. Base de estructura tubular de acero de 2 x 1 pulgadas calibre 20, composicion quinica sas 1008 reflerencia astin513 dueza 50 rb frontal de lamina de acero cal. 22 con diseño en cuadros punzonados de 1/2 in terminada en pintura epoxica texturizada con aplicacion power coating, color gris 10513 hibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de fusion de 84 c, con punto de soldificacion de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 9 % adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 lb flexibilidad del 32 % elong, Dureza de 2 h., aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jaula de faraday. Regaton nivelador y tapones protectores para la estructura metálica. PORTATECLADO: Medidas generales de 60.9 cms de ancho por 32.2 cms de profundidad por 11 cms de altura. Cubiertas en tablero de partículas de madera de 19 mm con densidad equivalente al mdp, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado. Terminadas con cubre cantos de pvc 1 mm d	Encino Polar / Plata	Alto 75 cm Largo 90 cm Prof. 60 cm		5 años		CELE <u>Planta Baja</u> Becarios (6)		Italia, Modeko 123+SKT+KB S	
3 de 10	6	Escritorio	Estinor de trabilgir con florfaricidado distrizurio y Correcense trinidanadas, incluye base para CPU. Con estructura metalica y cubierta en melamina. Cubiertas en tablero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al móp, resistente a impactos de 10 new/cm2 resistencia de abrasion de 250 cls resistencia pdm estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado lesturilizado bajo los estandares de inspeccion continua (micie). Terminadas con cubre cantos de pvc firm seminigido de alta presion y tim flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Base de estructra tubular de acero de 2 x 1 pulgadas calibre 20, composicion quimica sea 1008 referencia astim513 dureza 50 r forntal de lamina de acero cal 22 con diseño en cuadros punzonados de 1/2 in terminada en pintura epoxica texturizada con aplicacion pover coating, color gris 10513 hibrida granulomenta con 12% de 78 micrones, punto de fusion de 84 c, con punto de solidificacion de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brilo de 9 % adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 hi flexibilidad del 32 % elong. Dureza de 2 h, aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jual de faraday. Regaton nivelador y tapones protectores para la estructura metalica. Sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de union auto sujetable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (emp. para amado y desarmado sin perder estabilidad. Portateclado: Medidas de 60 9 cms de ancho por 32 2 cms de profundidad. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente ai mpactos de 10 new/cm7 resistencia de abrasion de 250 cis resistencia pdm estres n-	Encino Polar/ Plata	Alto 75 cm Ancho 120 cm. Prof. 120 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años		CELE Planta Baia Asistentes (5) Segundo Nivel Cubiculo (1)		Italia Mod. 149S + SKT+199	

NOMBRE DE LA EMPRESA

"Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ"

4 de 10	3	Modulo en L	Módulo de trabajo en "L" con península, base para cpu, porta teclado deslizable y correderas embalinadas, regatones para ajuste de altura. Se puede armar para izquierda o derecha. Pefroración para cableado. Con estructura metálica en color aluminio y cubierta en melamina. Pintura epóxica texturizada. Lámina calibre 22.	Encino Polar/ Plata	Alto 75 cm largo 180 cm prof. 140 cm.	Melamina de 19 milímetros por ambas caras y cantos de chapacinta de PVC de 1mm de espesor.	5 años		CELE Planta Baia Archivo (1) Jefaturas (2)	Línea Italia, Mod. 120SKTW	
5 de 10	8	Librero de sobreponer	De sobreponer, una puerta abatible con cerradura frontal, cubiertas de melamina. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newl/cm2 resistencia de abrasion de 250 ols-resistencia pd mestres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con reisnas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mice). Puerta en cubierta de tablero de particulas de madera estandar de 12 mm. Terminadas con cubre cantos de pvo 1mm semirirgido de alta presion y tfm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Incluye chapta de seguridad y correderas para la puerta sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de union auto suptable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (eem) para armado y desarmado sin perder estabilidad.	Encino Polar	Alto 88 cm x Ancho 116 cm Prof. x 41 cm.		5 años		CELE Planta Baja Archivo (1) Asistentes (5) Jefaturas (2)	Linea Italia Mod. 115C	
6 de 10	5	Archivero dos gavetas	Archivero móvil de 2 gavetas, gaveta superior multiusos y gaveta inferior porta folders para oficio y carta, con jaladeras tipo arco metálicas color plateado fabricado en melamina termofusionada de 19 mm espesor. Cajones en lamina de acero calibre 24. Cantos cubiertos de chapacinta de PVC. Rodajas y cerradura lateral con dos llaves. Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 new/Cmz Jessistencia de abrasión de 250 cis. resistencia de abrasión de 250 cis. resistencia de arcas con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mcie). Ligero afectamiento a talas temperaturas. Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm semirrigido de alta presion y tim flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta constancia de la temperatura. Cajones estructurales metalicos de acero cal. 24 duerza 64rb. Con alta resistencia a la corrosion, terminada en pintura epoxica texturizada con aplicacion power coating, ibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de fusión de 84 c, con punto de soldificacion de 78 esg. Espesor de 61 micrones con prillo de 95 adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 h flexibilidad del 32% elong. Dureza de 2h. Sistema de correderas de extraccion simple, aplicacion con remache de allo impacto d aluminio, sistema de corredera telescopica de extension de instalacion lateral cuenta con chapa de seguridad. Rodajas con freno y sin freno y jaladeras metálicas.	Encino Polar/ Plata	Alto 60.50 cm Anchio 40 cm Prof. 60 cm	Melamina de 19 mm cantos cubiertos de chapacinta de PVC de 1mm de espesor.	5 años	v c	CELE <u>Planta Baia</u> Asistentes (5)	Linea Italia, Mod. 106	
7 de 10	4	Archivero tres gavetas	Archivero fijo con tres cajones (2 lapiceros y un archivero) con cerradura al frente, el cajón archivero acepta documentos tamaño carta u oficio. Interiores de los cajones de acero al. 24 terminados en pintura epóxica texturizada, con base porta folders de varilla pulida de 14.7 Cuenta con correderas embalinadas de uso rudo. Jaladeras metálicas. Regatones para ajuste de altura. sistema de corredera tescopica de extension de instalacion lateral.	Encino Polar/ Plata	Alto 75 cm. Largo 48.5 cm. Prof. 60 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm	5 años	1/2/1/2	CELE Planta Baja Archivo (1) Jefaturas(2) Sagundo Nivel Cubiculo (1)	Línea Italia Mod. 305	
8 de 10	2	Librero Abierto	Librero abierto de 4 entrepaños, cubierta de melamina termofusionada de 19 mm. de espesor por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor. Cubiertas en tabiero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 new/cm² resistencia de abrasion de 250 cls. resistencia pdm estres n-mm² entre 2 y 30 newton/mm², recubrimento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mcie). Terminadas con cubre cantos de pvc 1 mm semirgido de alta presion y film flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta mesion y film flex-curve, acabado unimizidado si que garantizar la constancia de la temperatura. Base de estructura tubular de acero de 2 x 1 pulgadas calibre 20, omposicion quinica sea 1008 referencia astm513 dureza 50 rb. Terminada en pintura epoxica texturizada con aplicacion power coating, color gris 10513 hibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de fusion de 84 c, con punto de solidificación de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 9 % adherencia a 100%, resistencia al impacto de 100 lb flexibilidad del 32 % elong. Dureza de 2 h, aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jaula de faradal. Tapones protectores para la estructura metalica. Sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de unión auto sujetable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (em) para armado y desarmado sin perder estabilidad.	Encino Polar/ Plata	Alto 160 cm Ancho 85 cm Prof. 29.5	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años		CELE <u>Planta Baja</u> Jefaturas	Linea Italia Mod. 168	

9 de 10	2	Mesa de juntas Mesa	Mesa ovalada para sala de juntas para 10 personas. Cubierta de melamina de 28 mm de espesor con cantos de chapacinta de PVC. Con faldón medio en la parte central de la mesa cubierto de melamina por ambas caras. Con regatones niveladores de altura. Groumets pasa cables. Mesa redonda con acabado en melamina termofusionada de 19mm en todas sus caras incluyendo las patas. Patas en X. Regatón nivelador tipo llanta. Cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1 mm de espesor.	Encino Polar Encino Polar	Alto 75 cm Largo 345 cm Prof 147cm. Diámetro 110 cm, altura 75 cm.	28 milímetros por ambas caras y cantos de chapacinta Melamina termofusionada de 19 milímetros por ambas caras y cantos de	5 años 5 años		CELE Planta Baja Sala de iunias CELE Segundo Nivel Sala de Maestros		Línea Italia Mod. Enzzo 21810 Línea Italia Mod. 129	
PARTIDA 14	Cillan arabi		: (Ad:-:									
RENGLÓN		DESCRIPCIÓN	ios (Adquisiciones) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FОТО	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 8	1	Escritorio	Escritorio de trabajo con estructura metálica y cubierta en melamina. Cubiertas en tablero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 new/Cm2 resistencia de abrasion de 250 ols exesistencia pdm estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mice). Terminadas con cubre cantos de pvo 1mm semirigido de alta presion y tfm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta arthesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Base de estructura tubular de acero de 2 x1 pulgadas calibre 20, composicion quimica sae 1008 referencia astm513 dureza 50 flo frontal de lamina de acero cal. 22 con diseño en cuadros punzonados de 1/2 in terminada en pintura epoxica texturizada con aplicacion power coating, color gris 10513 hibrida granulometria con 12% de 78 nejc. Espesor de 61 micrones con brilo de 9 % adherencia al 100%, resistencia al mpacto de 100 lb flexibilidad del 32 % elong. Dureza de 2 h, aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jaula de faraday. Regaton nivelador y tapones protectores para la estructura metalica. Sistema de enamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de union auto sujetable, que permile un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (erem) para armado y desarmado sin perder estabilidad.	Ebano Boreal / Plata	Alto 75 cm Ancho 150 cm. Prof. 150 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Adquisiciones		Italia Mod. 210S	
2 de 8	6	Modulo en L	Escritorio en modulo L con melamina termofusionada de 19 mm de espesor, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor. Estructura tubular calibre 22, terminada en pintura epóxica texturizada en color. Cuenta con regatón invielador de altura 100% polypropileno. Perforación para cableado.	Ebano Boreal / Plata	Alto 75 cm Largo 180 cm Prof. 140 cm.	Melamina de 19 milímetros por ambas caras y cantos de chapacinta de PVC de	5 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Adquisiciones		Línea Italia, Mod. 120S	
3 de 8	3	Archivero tres gavetas	Archivero fijo con tres cajones (2 lapiceros y un archivero) con cerradura al frente, el cajón archivero acepta documentos tamaño carta u oficio. Interiores de los cajones de acero cal. 24 terminados en pintura epóxica texturizada, con base porta folders de varilla pullad de 1/4". Cuenta con correderas emballinadas de uso rudo. Jaladeras metállicas. Regatones para ajuste de altura. sistema de corredera telescopica de extension de instalacion latera.	Ebano Boreal / Plata	Alto 75 cm. Largo 48.5 cm. Prof. 60 cm.	Mean inta termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de	5 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Adquisiciones		Línea Italia Mod. 305	
4 de 8	7	Archivero dos gavetas	Archivero móvil de 2 gavetas, gaveta superior multiusos y gaveta inferior porta folders para oficio y carta, con jaladeras tipo arco metálicas color plateado fabricado en melamina termólusionada de 19 mm espesor. Cajones en lamina de acero calibre 24. Cantos cubiertos de chapacinta de PVC. Rodajas y cerradura lateral con dos llaves. Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newl/cmc y resistencia de abrasón de 250 cis resistencia de arcarso con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo bo estandares de inspección continua (mcie). Ligero afectamiento a latas temperaturas. Terminadas con cubre cantos de por tima semirajdo de altas presion y tim flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta antesidada de la temperatura. Cajones estructurales metalicos de acero cal. 24 duerza 64th. Con alta resistencia a la corrosion, terminada en pintura espoxica texturizada con aplicación power costing, hibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de fusión de 84 c, con punto de soldificación de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brilló del 95 adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 li flexibilidad del 32% elong. Dureza de 2h. Sistema de correderas de extraccion simple, aplicacion con chapa de seguridad. Rodajas con freno y sin freno y jaladeras metálicas.	Ebano Boreal / Plata	Alto 60.50 cm Ancho 40 cm Prof. 60 cm	Melamina de 19 mm cantos cubiertos de chapacinta de PVC de 1mm de espesor.	5 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Adquisiciones		Linea Italia, Mod. 106	

			Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasión de 250 ds. Resistencia pdm estrés n-nm12 entre 2 y 30 newton/mm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melamínicas, laminado en baja presión termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estándares de inspección continua (mice). Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm		Alto 129 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por			Edificio de Rectoria		
7 de 8	1	Archivero cuatro gavetas		Ebano Boreal / Plata	Alto 129 cm. Ancho 50 cm Prof. 60 cm.				Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Adquisiciones	Línea Italia Mod. 304	
7 de 8	1		alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurales metálicos de acero cal. 24 fuerza 64rb. Con alta resistencia a la corrosión, terminados en pintura epóxica acabado liso, granulometría con 20-40% de 40 micrones, adherencia al 100%, resistencia al impacto de 80-100 b-in. Sistema de	Ebano Boreal / Plata		protegidos con chapacinta de PVC de 1mm			Subdirección de Adquisiciones	Mod. 304	
						Admin		•			
8 de 8	5	Silla secretarial		Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano	3 años	*	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Adquisiciones	Offichairs BM220 /BR11	ı

1 de 12	5	Escritorio	Escritorio de tratagio con portateciano desinzanie y correcteras embainitadas. Con estructura metálica y cubierta en melamina. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 new/cm2 resistencia de abrasión de 250 cls. resistencia póm estres n-mm2 entre 2 y 30 newtor/mm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mcie). Terminadas con cubre cantos de pvc tima semirgido de alta presion y fim flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Base de estructura tubular de acero de 2 x 1 pugadas calibre 20, composicion quimica sae 1008 referencia astm513 dureza 50 rb frontal de lamina de acero cal. 22 con diseño en cuadros purzonardos de 112 in terminada en pintura epoxica texturizada con aplicacion power coating, color gris 10513 hibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de fusion de 84 c, con punto de solidificacion de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 9 % adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 lb flexibilidad del 32 % elong, Dureza de 2 h. aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jaula de faraday. Regaton nivelador y tapones protectores para la estructura metalica. Sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de union auto sujetable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (eem) para armado y desarmado sin perder estabilidad. Portateclado: Medidias de 60 s cms de ancho por 32.2 cms de profundidad. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 new/cm2 resistencia de abrasión de 250 o Se resistencia ped mestres n-mm2 entre 2 y 30 n	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm Ancho 150 cm. Prof. 150 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1 mm de espesor	5 años	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Recursos Humanos	Italia Mod. 210S+199	
2 de 12	9	Escritorio	Con estructura metálica y cubierta en melamina. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al midp, resistente a impactos de 10 newt/cm² resistencia de abrasion de 250 cis resistencia pde astresen-mira en entre 2 y 30 newton/mm², recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturiizado bajo los estandares de inspecion continua (mice). Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm semirigido de alta presion y fim flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Base de estructura tubular de acero de 2 x 1 pulgadas calibre 20, composicion quimica sea 1008 referencia astm513 dureza 50 rb frontal de lamina de acero cal. 22 con diseño en cuadros punzonados de 1/2 in terminada en pinitura epoxica textuizada con aplicacion power coaling, color gris 10513 hibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de fusion de 84 c, con punto de solidificación de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 9 % adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 h flexibilidad del 32 % elong. Dureza de 2 h, aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jaula de faraday. Regaton nivelador y tapones protectores para la estructura metalica. Sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de union auto sujetable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (eem) para armado y desarmado sin perder estabilidad. Portateclado: Medidas de 60,9 cms de ancho por 32.2 cms de 10 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 metvo/mor resistencia de abrasamo de 250 os se seandar se balande red 10 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 metvo/mor resistencia de abrasamo	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm. Ancho 120 cm. Prof. 120 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Recursos Humanos	Italia Mod. 149S+199	
3 de 12	13	Librero de sobreponer	De sobreponer, una puerta abatible con cerradura frontal, cubiertas de melamina. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasion de 250 ota resistencia plm estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con reainas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturitzado bajo los estandares de inspección continua (mcie). Puerta en cubierta de tablero de particulas de madera estandar de 12 mm. Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm semirigido de alta pression y tim flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta arthesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Incluye chapa de seguridad y correderas para la puerta sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de union auto sujetable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (em) para armado y desarmado sin perder estabilidad.	Precompuesto Ceniza / Plata		Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras con chapacinta de PVC	5 años	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Recursos Humanos	Linea Italia Mod. 115C	
4 de 12	1	Escritorio de capacitacón		Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm Largo 150 cm Prof. 60 cm	termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con	5 años	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Recursos Humanos	Línea Italia Mod. 141S	

5 de 12	9	Archivero tres gavetas	Archivero fijo con tres cajones (2 lapiceros y un archivero) con cerradura al frente, el cajón archivero acepta documentos tamaño carta u oficio. Interiores de los cajones de acero cal. 24 terminados en pintura epóxica texturizada, con base porta folders de varilla pulida de 1/4". Cuenta con correderas embalinadas de uso rudo. Jaladeras metálicas. Regatones para ajuste de altura. sistema de corredera telescopica de extension de instalacion lateral.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm. Largo 48.5 cm. Prof. 60 cm.	termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de	5 años	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Recursos Humanos	Línea Italia Mod. 305	
6 de 12	9	Archivero dos gavetas	Archivero móvil de 2 gavetas, gaveta superior multiusos y gaveta inferior porta folders para oficio y carta, con jaladeras tipo arco metálicas color plateado fabricado en melamina termólisionada de 19 mm espesor. Cajones en lamina de acero calibre 24. Cantos cubiertos de chapacinta de PVC. Rodajas y cerradura lateral con dos llaves. Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cmc y resistencia de abrasión de 250 cis resistencia de arca con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion confinua (mcie). Ligero afectamiento a altas temperaturas. Terminadas con cubre cantos de por tima semiranido de altas presion y tim flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta constancia de la temperatura. Cajones estructurales metallecos de acero cal. 24 duerza 64rb. Con alta resistencia a la corrossion, terminada en pintura espoxica texturizada con aplicacion power coating, hibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de fusión de 84 c, con punto de soldificacion de 78 esg. Espesor de 61 micrones con prillo del 95 adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 li flexibilidad del 32% elong. Dureza de 2h. Sistema de correderas de extraccion simple, aplicacion con remache de alto impacto d aluminio, sistema de corredera telescopica de extension de instalacion lateracuenta con chapa de seguridad. Rodajas con freno y sin freno y jaladeras metálicas.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 60.50 cm Ancho 40 cm Prof. 60 cm	Melamina de 19 mm cantos cubiertos de chapacinta de PVC de 1mm de espesor.	5 años	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Recursos Humanos	Linea Italia, Mod. 106	
7 de 12	5	Archivero Horizontal Dos Gavetas	Cantos protegidos con chapacinta de pvc de 1mm de espesor/Cajones en lámina de acero calibre 24/Regatones niveladores de altura/Jaladeras metálicas/Cerradura frontal con dos llaves/	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm Ancho 90 cm Prof. 60 cm	Melamina de 19 mm cantos cubiertos de chapacinta de PVC de 1mm		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Recursos Humanos	Linea Italia, Mod. 642	
8 de 12	1	Recpeción	Recepción de melamina termofusionada de 19 mm de espesor, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor. Frontal de lámina de acero cal. 22, terminada en pintura epóxica texturizada en color, regatón nivelador de altura 100% polipropileno. Dos Groumets pasacables de plástico.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 115.1 cm Ancho 162.4 cm Prof. 67.6 cm	Melamina de 19 mm cantos cubiertos de chapacinta de PVC de 1mm de espesor.		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Recursos Humanos	Linea Italia, Mod. 223	
9 de 12	•	Mesa operativa	Nesa operativa com poins recisado con conteceiras embalinadas, ESCRITORIO. Medidas de 90 cm se la largo por 60 cm se perpúndidad por 75 cms de altura. Cubiertas en tablero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al móp, resistencia plam estera n-moz entre 2 y 30 nevenón. Processor estandar de 250 cls. resistencia plam estres n-moz entre 2 y 30 nevenón. Processor estandar cara con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspección continua (moie). Terminadas con cubre cantos de pvo 1 mm semirgido de alta presion y 11 feite. Processor estandares de inspección continua (moie). Terminadas con cubre cantos de pvo 1 mm semirgido de alta presion y 11 feite. Processor automatizados que garantiza la anchesividad mediante processor automatizados que garantiza la constancida de la temperatura. Base de estructura tubular de acero de 2 x 1 pulgadas calibre 20, composicion quinica sas 108 referencia astim513 dureza 50 rh fornal de lamina de acero cal. 22 con diseño en cuadros punzonados de 1/2 in terminada en pintura epoxo de studirizada con aplicacion power coating, color gris 10513 hibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de fusion de 84 c, con punto de solidificación de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 9 % adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 lh flexibilidad del 32% elong, Dureza de 2 h., aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jaula de faraday. Regaton nivelador y tapones protectores para la estructura metálica. PORTATECLADO. Medidas generales de 60.9 cms de ancho por 32.2 cms de profundidad por 11 cms de altura. Cubiertas en tableto cabado texturizado. Terminadas con cubre cantos de por 1 mm de alta presion y fim flex-curve. Base de estructura tubular de acero de 2x 1 pulgadas calibre 20. Sistema de correderas de extraccion simple, BASE PARA CPU. Medidas generales de 60.9 cms de profundidad por 9 cms de altura Cubiertas en atubu	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm Largo 90 cm Prof. 60 cm		5 años	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Recursos Humanos	Italia, Modelo 123+SKT+KB S	

10 de 12	2	Retorno para Escritorio	Cubierta y patineta en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con densidad equivalente al mdp. resistente a impactos de 10 new/cm2 resistencia pdm estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinsa melamínicas, laminado en baja presión termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estándares de inspección continua (mice). Terminadas con cubre cantos de pve 1mm semirirgido de alta presión y fim flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior cóncava aplicación a 200 grados con pegamento en gránulos de alta adhesividad, mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Base de estructura tubular de acero de 2 x1 pulgadas calibre 20, placa para retorno de placa decapada de acero de 3 1/2 pulg. cal. 16, composición química sea 1008, referencia astm513 dureza 50 fb frontal de lamina de acero cal. 22 con diseño en cuadros punzonados de 1/2 pulg. Terminados en plintura epóxica acabado loso, granulometría con 20-40% de 40 micrones, adherencia al 100%, resistencia al impacto de 80.100 lb.in., aplicación unifrem y de alta eficiencia que elimina el efecto de jaula de Faraday. Rodajas con freno y sin freno. Regatones niveladores y tapones protectores para la estructura metálica. BASE PARA CPU: Medidas generales de 29 6 cms de ancho por 50.2 cms de profundidad por 9 cms de altura. Cubiertas en Melamina termofusionada de 19 mm de espesor. Cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor. A rodajas de 40 mm de placa, frontales con freno y traseras sin freno	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm Ancho 110 cm Prof. 54 cm	Melamina de 19 mm cantos cubiertos de chapacinta de PVC de 1mm de espesor.			Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Recursos Humanos		Linea Italia, Mod.127+SK T	
11 de 12	1	Credenza	Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasión de 250 cls. Resistencia pdm estrés n.mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melamínicas, laminado en baja presión termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estándares de inspección continua (mcie). Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm semirirgido de alta presión y firm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior cóncava aplicación a 200 grados con pegamento en gránulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Regatón invelador y jaladeras metálicas. Incluye chapa de seguridad y correderas para la puerta.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 60.5 cm Ancho 76 cm Prof. 39 cm	Melamina de 19 mm cantos cubiertos de chapacinta de PVC de 1mm de espesor.			Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Recursos Humanos		Linea Italia, Mod. 605	
12 de 12	1	Silla secretarial	Con descansabrazos ajustables. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respaldo por medio de perilla. Palanca para ajuste de respaldoAcojiamiento ne poliuretano inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y respaldo ergonómicamente diseñados para máximo confort. Mecanismo tipo multimodal de tres palancas. Palanca de accionamiento y bioqueo del pistón neumático. Palanca para ajustar y bioquear el ángulo de inclinación del respaldo (sistema de contacto permanente). Mecanismo reclinable con palanca de accionamiento y bioqueo para la posición de la inclinación.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Recursos Humanos		Offichairs BM220 /BR11	
PARTIDA 16	Siller consis		ros (Edificio rectoria- Desarollo Normativo y Gimansio Univesitario)									
RENGLÓN		DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	F ОТО	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 2	3	Silla secretarial	Con descansabrazos ajustables. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respaldo por medio de perilla. Palanca para ajuste de respaldoAcojianamiento en poliuterato inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y respaldo ergonómicamente diseñados para máximo confort. Mecanismo tipo multimodal de tres palancas. Palanca de accionamiento y bloqueo del pistón neumático. Palanca para ajustar y bloquear el afigulo de inclinación del respaldo (sistema de contacto permanente). Mecanismo reclinable con palanca de accionamiento y bloqueo para la posición de la inclinación.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años	*	Edificio de Rectoria Unidad de Desarrollo Normativo		Offichairs BM220 /BR11	

2 de 2	6	Silla secretarial	Con descansabrazos ajustables. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respaldo por medio de perilla. Palanca para ajuste de respaldoAcojiamiento ne poliuretano inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y respaldo ergonómicamente diseñados para máximo confort. Mecanismo tipo multimodal de tres palancas. Palanca de accionamiento y bloqueo del pistón neumático. Palanca para ajustar y bloqueo ral ángulo de inclinación del respalado (sistema de contacto permanente). Mecanismo reclinable con palanca de accionamiento y bloqueo para la posición de la inclinación.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años	*	Edificio de Rectoria Dirección General de Desarollo Academico		Offichairs BM220 /BR11	
PARTIDA 17	Sillas, escrit	orios y archive	ros (Edificio rectoria-Subidrección de Administración de Instalaciones,)									
RENGLÓN	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FOTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 6	1	Silla secretarial	Con descansabrazos ajustables. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respaldo por medio de perilla. Palanca para ajuste de respaldoAcojiamiento ne poliuretano inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y respaldo ergonómicamente diseñados para máximo confort. Mecanismo tipo multimodal de tres palancas. Palanca de accionamiento y bloqueo del pistón neumático. Palanca para ajustar y bloquear el ángulo de inclinación del respalado (sistema de contacto permanente). Mecanismo reclinable con palanca de accionamiento y bloqueo para la posición de la inclinación.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años	} €	Gimasio Universitario DGA Jefatura de Función de Gimnasio Universitario		Offichairs BM220 /BR11	
2 de 6	1	Escritorio	Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 28 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasión de 250 cls. resistencia pdm estrés n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubritmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melamínicas, laminado en baja presión termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estándares de inspección continua (mcie). Terminadas con cubre cantos de pve 2mm semirrigido de alta presión y tfm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior cóncava aplicación a 200 gra:dos con pegamento en gránulos de alta antesionidad mediante procesos automa: lizados que garantizan la constancia de la temperatura. Groumet redondo centro de energía y conectividad plástico con cable ul. Regadán nivelador y uñas de soporte de aluminio	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm. Ancho 150 cm. Prof. 60 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años		Edifficio de Rectoria Oficina de Subdirección de Instalaciones Area común		Italia Mod. 797	
3 de 6	1	Librero de sobreponer	De sobreponer, una puerta abatible con cerradura frontal, cubiertas de melamina. Cubiertas en tablero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp. resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasion de 250 cls resistencia pdm estres n.mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mcie). Puerta en cubierta de tablero de partículas de madera estandar de 12 mm. Terminadas con cubre cantos de pvo 1mm semirrigido de alta presion y tim flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Incluye chapa de seguridad y correderas para la puerta sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de unión autos upitable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (eem) para armado y desarmado sin perder estabilidad.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 88 cm x Ancho 116 cm Prof. x 41 cm.	de 19 mm. por	5 años		Edificio de Rectoria Oficina de Subdirección de Instalaciones Area común		Linea Italia Mod. 115C	
4 de 6	1	Modulo en L	Escritorio en modulo L con melamina termofusionada de 19 mm de espesor, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor. Estructura tubular calibre 22, terminada en pintura epóxica texturizada en color. Cuenta con regatón nivelador de altura 100% polypropileno. Perforación para cableado.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 75 cm Largo 180 cm Prof. 140 cm.	19 milímetros por ambas caras y cantos de chapacinta de PVC de 1mm de	5 años	*	Edificio de Rectoria Oficina de Subdirección de Instalaciones Area común		Línea Italia, Mod. 120S	

LA-67-034-908046996-N-14-2024 "Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ"

ANEXO TÉCNICO No.1

		1	Escritorio en modulo L con melamina termofusionada de 19 mm de		Alto 75 cm	Melamina de 19 milímetros			Edificio de Rectoria DGA		ı	
RENGLÓN	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	F ОТО	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
PARTIDA 18		torios y archive	ros (Edificio de Rectoria - Contabilidad)									
6 de 6	2	Archivero cuatro gavetas	Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con de considad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newVcm2 resistencia de abrasión de 250 des. Resistencia pdm estrés n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas mesiaminicas, laminado en baja presión termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estándares de inspección continua (mcie). Terminadas con cubre cantos de pvo 1mm semirrigido de alta presión y tfm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior cóncava aplicación a 200 grados con pegamento en gránulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurales metálicos de acero cal. 24 fuerza 64/h. Con alta resistencia a la corrosión, terminados en pintura epóxica acabado liso, granulometría con 20-40% de 40 micrones, adherencia al 100%, resistencia al impacto de 80-100 b-in. Sistema de cierre frontal con ensamble de cilinfor modular a presión con roseta de cilinfor o pudular a presión con roseta de cilindro y tapa protectora, acabado cincado con llaves de latón niquelado. Regatones niveladores y jaladeras metálicas.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 129 cm. Ancho 50 cm Prof. 60 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor			Edificio de Rectoria Oficina de Subdirección de Instalaciones Auxiliar Administrativo		Linea Italia Mod. 304	
5 de 6	2	Archivero dos gavetas	Archivero móvil de 2 gavetas, gaveta superior multiusos y gaveta inferior porta folders para oficio y carta, con jaladeras tipo arco metálicas color plateado fabricado en melamina termofusionada de 19 mm espesor. Cajones en lamina de acero calibre 24. Cantos cubiertos de chapacinta de PVC. Rodajas y cerradura lateral con dos llaves. Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm on densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 new/cm2 resistencia de abrasión de 250 cis. resistencia pdm estres n-maz entre 2 y 30 newton/mn2, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mcie). Ligeno afectamiento a altas temperaturas. Teminadas con cubre cantos de por tram semirigio de alta presion y fim flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesivadar mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estinuturales metalacos de acero cal. 24 duerza 64rb. Con alta resistencia a la corrosion, terminada en pintura epoxíca texturizada con aplicacion power coating, hibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de fusion de 84 c, con punto de solidificación de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 95 adherencia al 10%, resistencia al impacto de 100 lb flexibilad del 32%, elong. Dureza de 2h. Sistema de correderas de extraccion simple, aplicacion con remache de alto impacto da fuminio, sistema de corredera telescopica de extension de instalacion lateral.cuenta con chapa de seguridad. Rodajas con freno y sin freno y jaladeras metálicas.	Precompuesto Ceniza / Plata	Alto 60.50 cm Ancho 40 cm Prof. 60 cm	Melamina de 19 mm cantos cubiertos de chapacinta de PVC de 1mm de espesor.	5 años		Edificio de Rectoria Oficina de Subdirección de Instalaciones Area común		Linea Italia, Mod. 106	

NOMBRE DE LA EMPRESA

2 de 14	1	Archivero dos gavetas	Archivero móvil de 2 gavetas, gaveta superior multiusos y gaveta inferior porta folders para oficio y carta, con jaladeras tipo arco metálicas color plateado fabricado en melamina termósicionada de 19 mm espesor. Cajones en lamina de acero calibre 24. Cantos cubiertos de chapacinta de PVC. Rodajas y cerradura lateral con dos llaves. Cubiertos en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 new/Cm2 resistencia de abrasión de 250 cis resistencia pdm estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termórusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mcie). Ligero afectamiento a altas temperaturas. Terminadas con cubre cantos de pvc 1 mm semirigido de alta presion y tfm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurales metallos de acero cal. 24 duerza 64rb. Con alta resistencia a la corrosion, terminada en pintura espoxica texturizada con aplicacion power coatina, librida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de fusion de 84 c, con punto de soldificacion de 78 seg. Espesor de 1 micrones con brillo del 95 adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 li flexibilidad del 2% elong. Dureza de 2h, Sistema de correderas de extraccion simple, espicacion con remache de alto impacto da luminio, sistema de correderas de extension simple, aplicacion con remache de alto impacto da luminio, sistema de correderas de extension simple, aplicacion con remache de alto impacto da luminio, sistema de correderas de extension simple.	Ebano Boreal / Plata	Alto 60.50 cm Ancho 40 cm Prof. 60 cm	Melamina de 19 mm cantos cubiertos de chapacinta de PVC de 1mm de espesor.	5 años	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad Asistente de Subdirección	Linea Italia, Mod. 106	
3 de 14	9	Escritorio	Escritorio de trabajo con estructura metálica y cubierta en melamina. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasion de 250 ols exesistente pla pm estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubirimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas mealiminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturitizado bajo los estandares de inspeccion continua (mice). Terminadas con cubre cantos de pvo 1mm semirrigido de alta presion y tim flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava apliaccion a 200 grados con pegamento en granulos de alta achesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Base de estructura tubular de acero de 2 x1 pulgadas calibre 20, composicion quimica sae 1008 referencia astm513 dureza 50 nb frontal de lamina de acero cal x2 con diseño en cuaderos puruzonados de 1/2 in terminada en pintura epoxica texturizada con aplicación power coating, color gris 10513 hibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de tission de 84 c, con punto de solidificación de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 9 % adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 lb flexibilitad del 32 % elong. Dureza de 2 h, aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jaula de faraday. Regation nivielador y tapones protectores para la estructura metalica. Sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un disposito de unión auto sujetable, que permite un ensamble facil y resistencia que permite un en	Ebano Boreal / Plata	Alto 75 cm Ancho 150 cm. Prof. 150 cm	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad Ingresos (6) Egresos (3)	Italia Mod. 2108	
4 de 14	6	Escritorio	Mesa de trabajo con portateciado, cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 28 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasión de 250 cls. resistencia pdm estrés n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubir. Iniento por ambas caras con papel decorativo saturado con relaras melamínicas, laminado en baja presión termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estándares de inspección continua (mcie) Terminadas con cubre cantos de pvc 2mm semirrigido de alta presión y flm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior cóncava aplicación a 200 graficos con pegamento en gránulos de alta adhesividad mediante procesos automa lizados que garantizan la constancia de la temperatura. Groumet redondo centro de energía y conectividad plástico con cable ul Regatón nivelador y uñas de soporte de aluminio	Ebano Boreal	Alto 75 cm. Ancho 120 cm. Prof. 60 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad Cajas Ingresos (2) Ingresos (2) Cajas Egresos (2)	Italia Mod. 794+199	

				-			in the second	1	-			
5 de 14	6	Archivero dos gavetas	Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasión de 250 cls. Resistencia pdm estrés n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melamínicas, laminado en baja presión termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estándares de inspección continua (mcie). Ligero afecta miento a altas temperaturas. Terminadas con cubre cantos de por 1 mm semirigido de alta presión y tim flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior cóncava aplicación a 200 grados con pegamente en gránulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurales metálicos de acero cal. 24 fuerza 64/b. Con alta resistencia a la corrosión, terminados en plurtura epóxea acabado liso, granulometría con 20-40% de 40 micrones, adherencia al 100%, resistencia al impacto de 80-100 lb-in, aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jaula de Faraday. Resistencia al impacto de alta migo. Sistema de correderas de extracción simple, aplicación con remache de alto impaci. Os de aluminio, sistema de corredera telescópica de extensión de instalación lateral. Sistema de cierre frontal con ensamble de clindro modular a presión con rosesta de clindro y tapa protectora, acabado cincado con llaves de latón niquelado. Regatones niveladores y jaladeras metálicas.	Ebano Boreal / Plata	Alto 75 cm. Ancho 50 cm. Prof. 60 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, caratos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años		Edifficio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad Jefatura de Ingresos (1) Cajas Ingresos (2) Cajas Egresos (2) Deudores (1)		Línea Italia Mod. 303	
6 de 14	14	Librero de sobreponer	De sobreponer, una puerta abatible con cerradura frontal, cubiertas de melamina. Cubiertas en tablero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al móp, resistente a impactos de 10 new/fcm² resistencia de abrasión de 250 cls resistencia pdm estres n-mm² entre 2 y 30 newtor/mm², recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion contínua (mcie). Puerta en cubierta de tablero de partículas de madera estandar de 12 mm. Terminadas con cubre cantos de pvo firma semirigido de alta presion y tim flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Incluye chapa de seguridad y correderas para la puerta sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de unión autos upletable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (eem) para armado y desarmado sin perder estabilidad.	Ebano Boreal	Alto 88 cm x Ancho 116 cm Prof. x 41 cm.	de 19 mm. por	5 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad Jefatura de Ingresos (1) Ingresos (8) Egresos (4) Asistente de Subdirección (1)		Linea Italia Mod. 115C	
7 de 14	13	Archivero tres gavetas	Archivero fijo con tres cajones (2 lapiceros y un archivero) con cerradura al frente, el cajón archivero acepta documentos tamaño carta u oficio. Interiores de los cajones de acero cal. 24 terminados en pintura epóxica texturizada, con base porta folders de varilla pulida de 1/4*. Cuenta con correderas embalinadas de vorudo. Jaladeras metálicas. Regatones para ajuste de altura. sistema de corredera telescopica de extension de instalacion lateral.	Ebano Boreal / Plata	Alto 75 cm. Largo 48.5 cm. Prof. 60 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años	1/2/1/2	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad Ingresos (7) Deudores (1) Egresos (4) Asistente de Subdirección (1)		Línea Italia Mod. 305	
8 de 14	14	Silla secretarial	Con descansabrazos ajustables. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respadado por medio de perilla. Palanca para ajuste de respadicoAcojinamiento en poliuretano inyectado de 53 kg/m3 con retardante de falma. Asiento y respado ergonómicamente diseñados para máximo confort. Mecanismo tipo multimodal de tres palancas. Palanca de accionamiento y bloque del pistón neumático. Palanca para ajustar y bloquear el ángulo de inclinación del respado (sistema de contacto permanente). Mecanismo reclinable con palanca de accionamiento y bloqueo para la posición de la inclinación.	Negro		Asiento y respaldo tapizzados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años	*	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad Ingresos (8) Egresos (5) Asistente de Subdirección (1)	Ε	Offichairs 3M220 /BR11	
9 de 14	4	Sillon ejecutivo	Rodajas de Nylon en color negro, base de Nylon, pistón en sistema de elevación neumática, cuenta con un cubre pistón de polipropileno color negro. Mecanismo Ejecutivo Reclinable. Asiento y Respaldo fabricado en una sola pieza en madera domada y contrachapeada de 16 mm, acojinamiento de poliuretano flexible, brazos de Polipropileno color negro.	Negro	Alto: 128 cm. Fondo: 68 cm. Ancho: 65 cm	Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años	*	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad Jefatura de Ingresos Jefatura de Egresos Jefatura de Finanzas	(OffiChairs BM- 140	

10 de 14	1	Archivero cuatro gavetas	Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasión de 250 ds. Resistencia pdm estrés n-nm2 centre 2 y 30 newton/mm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melamínicas, laminado en baja presión termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estándares de inspección continua (mole). Terminadas con cubre cantos de pvc tram semirrigido de alta presión y 14m flex-curve, acabado laquedo, superficie posterior cóncava aplicación a 200 grados con pegamento en gránulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurales metálicos de acero cal. 24 fuerza 64th. Con alta resistencia a la corrosión, terminados en pintura epóxica acabado liso, granulometría con 20-40% de 40 micrones, adherencia al 100%, resistencia al impacto de 80-100 b-in. Sistema de cierre frontal con ensamble de cilindro modular a presión con roseta de cilindro y tapa protectora, acabado cincado con llaves de latón niquelado. Regatones niveladores y jaladeras metálicas.	Ebano Boreal / Plata	Alto 129 cm. Ancho 50 cm Prof. 60 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1 mm de espesor			Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad Jefatura de Ingresos	Linea Italia Mod. 304
11 de 14	1	Archivero tres gavetas	Cubiertas en tablero de partículas de madera estándar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newl/cm2 resistencia de abrasión de 250 ds. Resistencia pdm estrés n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melamínicas, laminado en baja presión termofusionado al tablero acabado texturado bajo los estándares de inspección continua (mcie). Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm semirrigido de alta presión y fim flex-curve, acabado laqueado, superficie postetor cóncava aplicación a 200 grados con pegamento en gránulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurales metálicos de acero cal. 24 fuerza 64th. Con alta resistencia a la corrosión, terminados en pintura epóxica acabado liso, granulometría con 20-40% de 40 micrones, adherencia al 100%, resistencia al impacto de 80-100 lb-in. Sistema de cierre firontal con ensamble de cilindro modular a presión con roseta de cilindro y tapa protectora, acabado cincado con llaves de latón niquelado. Regatones niveladores y jaladeras metálicas.	Ebano Boreal / Plata	Alto 98 cm. Ancho 50 cm Prof. 60 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor			Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad Deudores Diversos	Linea Italia Mod. 106 XL
12 de 14	2	Modulo en L	Escritorio en modulo L con melamina termofusionada de 19 mm de espesor, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor. Estructura tubular calibre 22, terminada en pintura epóxica texturizada en color. Cuenta con regatón nivelador de atlura 100% polypropileno. Perforación para cableado.	Ebano Boreal / Plata	Alto 75 cm Largo 180 cm Prof. 140 cm.	Melamina de 19 milímetros por ambas caras y cantos de chapacinta de PVC de 1mm de	5 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad Jefatura de Ingresos (1) Jefatura de Egesos (1)	Línea Italia, Mod. 120S
13 de 14	1	Mesa	Mesa redonda con acabado en melamina termofusionada de 19mm en todas sus caras incluyendo las patas. Patas en X. Regatón nivelador tipo llanta. Cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1 mm de espesor.	Ebano Boreal	Diámetro 110 cm, altura 75 cm.	termofusionada de 19 milímetros por ambas caras y	5 años	京	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad Engresos	Línea Italia Mod. 129
14 de 14	12	Silla fija tapizada	Fija de visita. Sin brazos. Diseño ergonómico, estructura de acero ovalado 1º de calibre 19, puente del tubo de calibre 18 pintura epóxica, asientos y respaldo tapizados en pliana. Estibables. Asiento: Fabricado con polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 40 mm. Densidad de 20 kgs/m3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pliana. Respadó: Fabricado polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 25 mm. de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 25 mm. de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 25 mm. de espesor. Pensidad de 20 kgs/m3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno ivigen de alta densidad de nuera inserto roscada para sujetar estructura tubular, con lapas de protección fabricadas en polipropileno invectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pilana. Estructura Metálica Negra Semi-mate: Fabricada totalmente en tubo de acero calibre 19. 4 patas de sección ovalada de 20 x 30 mm. con doblés tipo U, base de asiento unidos a las patas elaboradas con 2 canalas o tubos de unión y soporte de respaldo. La unión de todas las partes metálicas entre si con solidadura de micro alambre aplicada con sistema MIG que no deja escoria. La estructura, previo desengrasado y fosfatizado se protege con pintura termoplástica micro pulverizada epóxica homeada a 200°c. Deberá contar con regatones. Elementos de fijación: Unión de respaldo, asiento y estructura metálica por medio de remaches o pijas por la parte inferior. Remaches y piga invisibles e intangibles a la superficie del asiento o respaldo.	Negro	Alto 80 cm. Ancho 55 cm Prof. 50 cm	Tapizada en pilana, estructura de acero.	3 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad Engresos (4) Contabilidad Financiera (4) Jefatura de Egresos (2) Jefatura de Ingresos (2)	Linea Italia. Sénova N122
ARTIDA 19	Archiveros	y gabinetes (Ed	ificio rectoria-Subidrección de Administración de Instalaciones y Centro Cu	ltural Univesitario)		L				

RENGLÓN	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	F ОТО	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 3	1	Archivero Vertical	Archivero vertical de 3 gavetas con jaladeras metálicas, fabricado en melamina termofusionada y cantos cubiertos de chapacinta de PVC, en aglomerado de 16 mm de espesor, además de contar con una cerradura metálica de 22 mm con dos llaves.	Cherry/ Negro	Alto 103 cm Ancho 50 cm Prof. 62 cm	Melamina de 28 milímetros por ambas caras y T/moulding en todos sus	3 años		Teatro Universitario DGA Subidreccioin de Instalaciones Jefatura de Función del Centro Cultural Universitario		Gebesa, Línea Spazio	
2 de 3	3	Gabinete con puertas	Gabinete alto con 2 puertas completas abatibles de melamina con esquinas redondeadas, 4 entrepaños y T/mouldingen en todos sus cantos. Con chapa a un costado de las jaladeras y llave, jaladeras color aluminio.	Cherry/ Negro	Alto 180 cm, Ancho 84 cm, Prof. 59 cm	Melamina termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en	5 años	+	Oficina de Subdirección de Instalaciones Subdirección de Instalaciones (1) Jefatura de Función de Rectoria (2)		Gebesa, Línea Spazio	
3 de 3	1	Archivero Vertical	Archivero vertical de 3 gavetas con jaladeras metálicas, fabricado en melamina termofusionada y cantos cubiertos de chapacinta de PVC, se compone de 2 cajones y 1 archivador papelero en aglomerado de 16 mm de espesor, además de contar con una cerradura metálica de 22 mm con dos llaves.	Cherry/ Negro	Alto 103 cm Ancho 50 cm Prof. 62 cm	Melamina de 28 milímetros por ambas caras y T/moulding en todos sus	3 años		Edificio de Rectoria Oficina de Subdirección de Instalaciones Jefatura de Función de Rectoria		Gebesa, Línea Spazio	
PARTIDA 20	Sillas, escrit	torios y libreros	s (Edificio rectoria-Subidrección de Presupuesto)									
RENGLÓN	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	F ОТО	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 5	4	Escritorio	Escritorio de trabajo con portateciado deslizable y correderas embalinadas. Con estructura metálica y cubierta en melamina. Cubiertas en tablero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 new/cm/2 resistencia de abrasion de 250 cis resistencia de abrasion de 250 cis resistencia pdm estres n-mm/2 entre 2 y 30 newton/mm/2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resisnas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado textunizado bajo los estandares de inspecion continua (mcie). Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm semirigido de alta presion y flm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Base de estructura tubular de acero de 2 x 1 pulgadas calibre 20, composición quimica sae 1008 referencia astm513 dureza 50 th fontal de lamina de acero cal. 22 con diseño en cuadros punzonados de 1/2 in terminada en pintura epoxica texturizada con aplicación power coating, color gris 10513 hibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de fusion de 84 c, con punto de solidificación de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 9% adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 lb flexibilidad del 32 % elong, Dureza de 2 h. aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jaula de faraday. Regaton nivelador y tapones protectores para la estructura metalica. Sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de union auto sujetable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (eem) para armado y desarmado sin perder estabilidad.	Ebano Boreal / Plata	Alto 75 cm. Ancho 120 cm. Prof. 120 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Presupuestos Asistentes Profesionales		Italia Mod. 149S	
2 de 5	1	Escritorio de capacitacón		Ebano Boreal / Plata	Alto 75 cm Largo 120 cm Prof. 60 cm	protegidos con PVC de 1mm	5 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Presupuestos Asistentes Profesionales		Línea Italia Mod. 103s	
3 de 5	5	Archivero tres gavetas	Archivero fijo con tres cajones (2 lapiceros y un archivero) con cerradura al frente, el cajón archivero acepta documentos tamaño carta u oficio. Interiores de los cajones de acero cal. 24 terminados en pintura epóxica texturizada, con base porta folders de varilla puilda de 1/4*. Cuenta con correderas embaliandas de uso rudo. Jaladeras mettalicas. Regatones para ajuste de altura. sistema de corredera telescopica de extension de instalacion latera.	Ebano Boreal / Plata	Alto 75 cm. Largo 48.5 cm. Prof. 60 cm.	de espesor Meiahina termofusionada de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de	5 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Presupuestos Asistentes Profesionales		Línea Italia Mod. 305	
4 de 5	5	Librero de sobreponer	De sobreponer, una puerta abatible con cerradura frontal, cubiertas de melamina. Cubiertas en tablero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasion de 250 cls. resistencia pdm estres n.mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo sautrado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion contitura (mcie). Puerta en cubierta de tablero de partículas de madera estandar de 12 mm. Terminadas con cubre cantos de you finm semirrigido de alta presion y firm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Incluye chapa de seguridad y correderas para la puerta sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de union auto sujetable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (eem) para armado y desarmado sin perder estabilidad.	Ebano Boreal	Alto 88 cm x Ancho 116 cm Prof. x 41 cm.		5 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Presupuestos Asistentes Profesionales		Línea Italia Mod. 115C	

5 de 5	4	Sillon ejecutivo	Rodajas de Nylon en color negro, base de Nylon, pistón en sistema de elevación neumática, cuenta con un cubre pistón de polipropileno color negro. Mecanismo Ejecutivo Reclinable. Asiento y Respaldo fabricado en una sola pieza en madera domada y contrachapeada de 16 mm, acojinamiento de poliuretano flexible, brazos de Polipropileno color negro.	Negro	Alto: 128 cm. Fondo: 68 cm. Ancho: 65 cm	Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Presupuestos Asistentes Profesionales		OffiChairs BM- 140	
PARTIDA 21	Sillas, escrit	torios y libreros	: (Edificio rectoria-Dirección General de Servicios Administrativos)									
RENGLÓN	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FОТО	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 6	1	Mesa	Mesa redonda con acabado en melamina de 28mm en todas sus caras incluyendo las patas. Patas en X. Regatón nivelador tipo llanta.	Cherry/ cuerpo negro	Diámetro 1.20 m, Altura 75 cm.	Melamina termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en todos sus Melamina	5 años	T	Edificio de Rectoria DGA Direccion General Asistentes Profesionales		Gebesa Línea Spazio	
2 de 6	1	Módulo Angular	Módulo angular con cubierta y lateral, porta teclado deslizable y pedestal fijo de 2 gavetas con chapa (1 cajon papelero y un cajón archivero). Con medio faldón y perforaciones para cableado. Regatones para nivelar altura	Cherry/ cuerpo negro	Prof. 150cm, Alto 75 cm. Ancho 150 cm.	termofusionada de 19 mm por ambas caras y T/moulding en todos sus	5 años		Edificio de Rectoria DGA Direccion General Asistentes Profesionales		Gebesa, Línea Basic	
3 de 6	1	Librero de sobreponer	Librero de sobreponer, melamina de 28 mm. en todas sus caras. Con cuatro puertas abatibles y cuatro áreas papeleras. Jaladeras tipo arco en color negro.	Cherry / cuerpo negro	Altura 1.07m x Ancho 1.40m x Prof. 40cm	Melamina termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en	3 años	i 6	Edificio de Rectoria DGA Direccion General		Gebesa, Línea Spazio	
4 de 6	6	Sillon ejecutivo	Rodajas de Nylon en color negro, base de Nylon, pistón en sistema de elevación neumática, cuenta con un cubre pistón de polipropileno color negro. Mecanismo Ejecutivo Reclinable. Asiento y Respaldo fabricado en una sola pieza en madera domada y contrachapeada de 16 mm, acojinamiento de poliuretano flexible, brazos de Polipropileno color negro.	Negro	Alto: 128 cm. Fondo: 68 cm. Ancho: 65 cm	respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano	3 años	*	Edificio de Rectoria DGA Direccion General Asistentes Profesionales		OffiChairs BM- 140	
5 de 6	1	Archivero vertical	Archivero vertical de 3 gavetas con jaladeras metalicas, fabricado en melamina termofusionada. Cajones en lamina de acero Cantos cubiertos de chapacinta de PVC. Rodajas y cerradura lateral con dos laves.	Cherry / cuerpo negro	Altura 103.8 cm Ancho 51.1 Prof. 62.6cm	Melamina termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en	5 años		DGA Direccion General		Gebesa, Línea Spazio	
6 de 6	1	Archivero Vertical	Archivero vertical de 3 gavetas con jaladeras metalicas, Se compone de 2 cajones y 1 archivador papelero, además de contar con una cerradura. Fabricado en melamina termofusionada. Cajones en lamina de acero Cantos cubiertos de chapacinta de PVC. Rodajas y cerradura lateral con dos laves.	Cheery/ Negro	48 x 50 71cm	Melamina termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en	3 años		Direction General		Gebesa Línea Spazio	
PARTIDA 22	escritorios	v libreros (Edifi	icio rectoria-Contraloria General)									
RENGLÓN		DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	F OTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 6	1	Módulo Angular	Módulo angular con cubierta y lateral, porta teclado deslizable y pedestal fijo de 2 gavetas con chapa (1 cajon papelero y un cajón archivero). Con medio faldón y perforaciones para cableado. Regatones para nivelar altura. Jaladeras tipo arco en color negro.	Cherry/ cuerpo negro	Prof. 150cm, Alto 75 cm. Ancho 150 cm.	Melamina termofusionada de 19 mm por ambas caras y T/moulding en	5 años		Edificio de Rectoria DGA Contraloria General		Gebesa, Línea Basic	O ERIA
2 de 6	1	Librero de sobreponer	Librero de sobreponer, melamina de 28 mm. en todas sus caras. Con cuatro puertas abatibles y cuatro áreas papeleras. Jaladeras tipo arco en color negro.	Cherry / cuerpo negro	Altura 1.07m x Ancho 1.40m x Prof. 40cm	Melamina termofusionada de 28 mm por ambas caras y	3 años		Edificio de Rectoria DGA Contraloria General		Gebesa, Línea Spazio	
3 de 6	1	Archivero Vertical	Archivero vertical de 3 gavetas con jaladeras metalicas, Se compone de 2 cajones y 1 archivador papelero, además de contar con una cerradura. Fabricado en melamina termofusionada . Cajones en lamina de acero Cantos cubiertos de chapacinta de PVC. Rodajas y cerradura lateral con dos laves.	Cheery/ Negro	48 x 50 71cm	Melamina termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en	3 años		Edificio de Rectoria DGA Contraloria General		Gebesa Línea Spazio	
4 de 6	2	Cubierta rectangular	Cubierta rectangular de 1.50 X .50, línea Basic, incluye instalación en Modulo angular Gebesa línea Basic.	Cheery/ Negro		todos sus	3 años		Asistentos Profesionales Edificio de Rectoria DGA Contraloria General		Gebesa Línea Basic	
	1	1							Asistentes Profesionales Edificio de Rectoria DGA	1		—
5 de 6	2	Soporte	Soporte Spazio, Color negro, incluye instalación en Modulo angular Gebesa línea Basic.	Negro			3 años		Contraloria General Edificio de Rectoria		Gebesa Línea Spazio	

"Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACI" ANEXO TÉCNICO No.1

PARTIDA 23								-				
ANTIDA 23		ritorios y archiv	eros (ICSA Edificio "F" Oficinas y aulas)									
RENGLÓN	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	F ОТО	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 8	8	Mesa	Mesa redonda con acabado en melamina termofusionada de 19mm en todas sus caras incluyendo las patas. Patas en X. Regatón nivelador tipo lanta. Cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1 mm de espesor. Cubiertas en tablero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasion de 250 ols. resistencia pdm estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resians melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturiizado bajo los estandares de inspeccion continua (mcip. Terminadas con cubre cantos de pvc 1 mm semirirgido de alta presion y tim flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Regaton nivelador y tapones protectores para la estructura metalica. Sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de union auto sujetable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (eem) para armado y desarmado sin perder estabilidad.	Ebano Boreal	Diámetro 110 cm, altura 75 cm.	Melamina termofusionad a de 19 millimetros por ambas caras y cantos de chapacinta de PVC de 1mm de espesor.	5 años		Instituto de Ciencias Sociales y Administración Edificio "F" Planta Alta Area descanzo (4) Area estudio (4)		Línea Italia Mod. 129	
2 de 8	4	Mesa lateral	Mesa cuadrada con acabado en melamina termofusionada de 19mm. Cantos protegidos con chapacinta de pvo de 1mm de espesor. Cubiertas en tablero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasion de 250 ols resistente ja pm estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presión termofusionado al tablero acabado lexturitzado bajo los estandares de inspección continua (mcie). Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm semirirgido de alta presión y lim flexcueva, cacabado laquedo, superficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Sistema de ensamble sin requerimiento de heramientas, basado en un dispositivo de unión auto sujetable, que permite un ensamble facil y resistente que cumple con las pruebas (eem) para armado y desarmados sin perder estabilidad.	Ebano Boreal	Alto 45 cm. Ancho 50 cm. Prof. 50 cm.	Melamina termofusionad a de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años		Instituto de Ciencias Sociales y Administración Edificio "F" Planta Baia COBE Vestibulo (2) Coordinacion (2)		Línea Italia Mod. 184	
3 de 8	2	Modulo en	Moduro de trabajo en L. con peninsula, base para cpu, porta teciado desizable y correderas embalinadas, regatones para ajuste de altura. Se puede armar para izquierda o derecha ESCRITORIO: Medidas generales de 180 cms de largo por 140 cms de profundidad por 75 cms de altura. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newl/cm2 resistencia de abrasion de 250 cls-resistencia pdm estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturitzado bajo los estandares de inspeccion continua (mcie). Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm semirigido de alta presion y tim flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta denseivada mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Base de estructura tubular de acero de 2 x 1 pulgadas calibre 20, composición química sae 1008 referencia astm513 dureza 50 nb frontal de lámina de acero cal. 22 con diseño en cuadros punzonados de 1/2 in terminada en pintura epoxica texturizada con aplicación power coating, color gris 10513 hibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de fusion de 84 c, con punto de solidificación de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 9 % adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 flexibilidad del 32 % elong. Dureza de 2 h. aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jaula de faraday. Regatón nivelador y tapones protectores para la estructura metálica. PORTATECLADO: Medidas generales de 60.9 cms de ancho por 32.2 cms de profundidad por 11 cms de altura. Cubiertas en tablero de partículas de madera de 19 mm con densidad equivalente al mdp, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado. Terminadas con cubie	Ebano Boreal / Plata	Alto 75 cm x largo 180 cm x prof. 140 cm.	Melamina de 19 milímetros por ambas caras y cantos de chapacinta de PVC de 1mm de espesor.	5 años		Instituto de Ciencias Sociales y Administración Edificio "F" Planta Baja Extension Universitaria Control Escolar Oficina (1) COBE Coordinacion (1)		ITALIA Mod. 120S+199 + SKT	

4 de 8	2	Mesa operativa	Research Company out a recasor Controverse entrollmatus, ESCRITORIO. Medidas de 90 cms de largo por 60 cm se profundidad por 75 cms de altura. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 new/fcm² resistencia de abrasion de 250 cls resistencia pdm estres n-mm² entre 2 y 30 nevton/mm², recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturiizado bajo los estandares de inspeccion continua (mcie). Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm semirrigido de alta presion y 1fm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Base de estructura tubular de acero de 2 x 1 pulgadas calibre 20, composición química sae 1088 referencia astm513 dureza 50 r fornata de lamina de acero cal. 22 con diseño en cuadros punzonados de 1/2 in terminada en pintura epoxica texturizada con aplicación power coating, color gris 10513 hibrida granulometria con 12% de 75 micrones , punto de tission de 84 c, con punto de solidificación de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 9% adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 lb flexibilidad del 32 % elong. Dureza de 2 h , aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jaula de faraday. Regaton invelador y tapones protectores para la estructura metálica. PORTATECLADO: Medidas generales de 60 9 cms de ancho por 32 2 cms de profundidad por 11 cms de altura. Cubiertas en tablero de particulas de madera de 19 mm con densidad equivalente al mdp, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado. Terminadas con cubre cantos de por tram de altura Cubiertas en tablero de particulas de madera de 19 mm con densidad equivalente al mdp, recubrimien	Ebano Boreal / Plata	Alto .75m x Largo .90m x Prof .60m	Melamina termofusionad a de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años		Instituto de Ciencias Sociales y Administración Edificio "F" Planta Baja COBE Becarios (2)	Italia, Modelo 123+SKT+K BS	
5 de 8	8	Silla secretarial	Sin descansabrazos fijo. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respaldo por medio de perilla. Palanca para ajuste de respaldo Acolinamiento en poliuretano inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y respaldo ergonómicamente diseñados para máximo confort. Mecanismo tipo multimodal de tres palancas. Palanca de accionamiento y bloqueo del pistón neumático. Palanca para ajustar y bloquear el ángulo de inclinación del respaldo (sistema de contacto permanente). Mecanismo reclinable con palanca de accionamiento y bloqueo para la posición de la inclinación.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años	*	Instituto de Ciencias Sociales y Administración Edificio "F" <u>Planta Baía</u> COBE Becarios (8)	Offchair Mod MB 220	
6 de 8	4	Archivero tres gavetas	Archivero fijo con tres cajones (2 lapiceros y un archivero) con cerradura al frente, el cajón archivero acepta documentos tamaño carta u oficio. Interiores de los cajones de acero cal. 24 terminados en pintura epóxica texturizada, con base pota folders de varila pulda de 147. Cuenta con correderas embalinadas de uso rudo. Jaladeras metálicas. Regatones para ajuste de altura. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm? resistencia de barsoin de 250 ols eresistencia pen estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubrimiento por ambas caras con papel decoralivo salturado con resinas melamínicas, laminado en haja presion termofusionado al tablero acabado texturiizado bajo los estandares de inspeccion continua (mie). Ligero afectamiento a altas temperaturas. Terminadas con cubre cantos de pvc Imm semirrigido de alta presión y tim flex-curve, acabado laqueado, uperficie posterior concava pilicación a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurales metalicos de acero cal 2 d'uerza 64th. Con alta resistencia a la corrosion, terminada en pintura epoxica texturizada con aplicacion power coating, hibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de fusion de 84 c, con punto de solidificacion de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 95 adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 li fiexibilidad del 32% elong. Dureza de 2h. Sistema de correderas de extracción simple, aplicacion con remache de alto impacto d aluminio, sistema de correderas de extension de instalacion lateral. Sistema de cierre frontal con enasmble de ela loi mpacto d aluminio, sistema de cierre frontal con enasmble de ela loi mpacto d aluminio, sistema de cierre frontal con enasmble de ela loi mpacto d aluminio, sistema de cierre frontal con enasmble de ela loi mpacto d aluminio, sistema de cierre frontal con enasmble de ela loi mpacto d aluminio,	Ebano Boreal / Plata	Alto 75 cm. Largo 51 cm. Prof. 59 cm.	Melamina termofusionad a de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años		Instituto de Ciencias Sociales y Administración Edificio "F" Planta Baja Extension Universitaria Radio ICSA (2) Sindicato Oficina (2)	Línea Italia Mod. 305	

7 de 8	10	Silla fija tapizada	Fija de visita. Sin brazos. Diseño ergonómico, estructura de acero ovalado 1º de calibre 19, puente del tubo de calibre 18 pintura epóxica, asientos y respaldo tapizados en pilana. Estibables. Asiento: Fabricado con polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 40 mm. Densidad de 20 kgs/m3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno vírgen de alta densidad. Con tuerca inserto roscada para sujetar estructura tubular, con tapas de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pilana. Respaldo: Fabricado polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 25 mm. de espesor Densidad de 20 kgs/m3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pilana. Estructura tubular, con tapas de protección fabricadas en polipropien in yectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pilana. Estructura Metálica Negra Semi-mate: Fabricada totalmente en tubo de acero calibre 19. 4 pastas de sección ovalidad de 20 x 30 mm. con doblés tipo U, base de asiento unidos a las patas elaboradas con 2 canales o tubos de unión y soporte de respajado. La unión de todas las partes metálicas entre si con soldadura de micro alambre aplicada con sistema MIG que no deja escoria. La estructura, previo desengrasado y fosfaltzado se protege con pintura termoplástica micro pulverizada epóxica homeada a 200°C. Deberá contar con regalones. Elementos de fijación: Unión de respaldo, asiento y estructura metálica por medio de remaches o piga por la pate inferior. Remaches y piga invisibles en linaplibles a la	Negro	Prof. 50 cm Alto 80 cm. Ancho 55 cm.	Tapizada en pliana, estructura de acero.	3 años		Instituto de Ciencias Sociales y Administración Edificio "F" Planta Baja Extension Universitaria Jefatura (2) Cabina 1 (1) Cabina 2 (5) Control Escolar Oficina (2)		Línea Italia. Génova N122	
8 de 8	17	Silla fija tapizada	superficie del asiento o respaldo. Fija de visita, <u>con descanza brazos brazos.</u> Diseño ergonómico, estructura de acero calibre 20, pintura epóxica, asientos y respaldo tapizados en pliana. Estibables. Asiento: Fabricado con polipropieno preformado 2.5 mm de espesor. Ascijando con hule espuma laminada y dimensionada en 40 mm. Densidad de 20 kgrim3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad. Con tuerca inserto roscada para sujetar estructura tubular, con tapas de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pliana. Respaldo: Fabricado polipropileno preformado 2.5 mm de espesor. Asojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 25 mm. de espesor Densidad de 20 kgs/m3 de densidad de alta resistencia. Tapa protectora en polipropileno virgen de alta densidad Con tuerca inserto roscada para sujetar estructura tubular, con tapas de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetos con pijas. Forrado en tela tipo pilana. Estructura Metálica Negra Semi-mate: Fabricada totalmente en tubo de acero calibre 19. 4 patas de	Negro	Prof. 53 cm, Alto 79 cm. Ancho 55 cm.	Tapizada en pliana, estructura de acero.	3 años		Instituto de Ciencias Sociales y Administración Edifficio "F" Planta Baia COBE Consultorios (6) Sindicato Entrada (5) Extension Universitaria Vestibulo (6)		Línea Italia. Génova	
PARTIDA 24	Mesas, esci	itorios, recepció	in, libreros y sillas (ICSA Edificio "F" Oficinas y aulas)									
RENGLÓN	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FOTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 6	6	Silla secretarial	Con descansabrazos fijo. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respaldo por medio de perilla. Palanca para ajuste de respaldoAcojinamiento en poliuretano inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y respaldo ergonómicamente diseñados para máximo confort. Mecanismo tipo multimodal de tres palancas. Palanca de accionamiento y bloqueo del pistón neumático. Palanca para ajustar y bloquear el ángulo de inclinación del respaldo (sistema de contacto permanente). Mecanismo reclinable con palanca de accionamiento y bloqueo fe la inclinación.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años	*	Instituto de Ciencias Sociales y Administración Edificio "E" Planta Bala COBE Consultorios (3) Tutorias (3)		Offchair Mod BM 220/BR19	

2 de 6	6	Archivero tres gavetas	nutrivero inju curi use Lajonies (c ispinerios y un incinivero) curi cerradura al frente, el cajón archivero acepta documentos tamaño carta u oficio. Interiores de los cajones de acero cal. 24 terminados en pintura epóxica texturizada, con base porta folders de varila pulida de 144". Cuenta con correderas embalinadas de uso rudo. Jaladeras metálicas. Regatones para ajuste de altura. Cubiertas en tablero de partículas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasión de 250 cls. resistencia pdm estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melamínicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturiizado bajo los estandares de inspeccion continua (mcie). Ligero afectamiento a altas temperaturas. Terminadas con cubre cantos de pvo 1 mm semirrigido de alta presión y ffm flex-curve, acabado laqueado, uperficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Cajones estructurales metalicos de acero cal. 24 duerza 64th. Con alta resistencia a la corrosión, terminada en pintura epoxica texturizada con aplicacion power coating, hibrida granulometria con 12% de 75 micrones, punto de fusion de 84 c, con punto de solidificacion de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 95 adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 lis flexibilidad del 32% elong, Dureza de 2h. Sistema de correderas de extension de instalacion lateral. Sistema de cierre frontal con ensamble de cilindro modular a presión con roseta de cilindro y tapa protectora, acabado zincado con laves de laton niquelado. Regatones niveladores y	Ebano Boreal/ Plata	Alto 75 cm. Largo 51 cm. Prof. 59 cm.	con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años	Instituto de Ciencias Sociales y Administración Edificio "p" Planta Bala COBE Coordinación (1) Asistentes (2) Cubiculo atenció (1) Cubiculo Deportes (1) Cubiculo Serv. Social (1)	Linea Italia Mod. 305	
3 de 6	1	Recepción	Recepción recta con acabado en melamina termofusionada de 19mm. Cantos protegidos con chapacinta de pvo de 1mm de espesor. Tubular en calibre 20. Regaton nivelador de altura. La altura máxima de la recepción es de 110 cm., en la parte de adentro cuenta con espacio de trabajo.	Ebano Boreal	1.63 mt largo X .70 mt prof. X 1.15 mt alto	Melamina termofusionad a de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años	Instituto de Ciencias Sociales y Administración Edificio "F" Planta Baja COBE Recepcion	Línea Italia Mod. 223	
4 de 6	5	Escritorio	embalinadus ESCRITORIO: Medidas generales de 120 cms de largo por 120 cms de profundidad por 75 cms de altura. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasion de 250 cls. resistencia pdm estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturiizado bajo los estandares de inspección continua (mcie). Terminadas con cubre cantos de pvo 1mm semirigido de alta presion y fm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicación a 200 grados con pegamento	Ebano Boreal/ Plata	Alto 75 cm. Ancho 120 cm. Prof. 120 cm.	Melamina termofusionad a de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años	Instituto de Ciencias Sociales y Administración Edificio "F" Planta Baia COBE Asistentes (2) Cubiculo atencio (1) Cubiculo Deportes (1) Cubiculo Serv. Social (1)	Italia Mod. 149S + SKT+199	
5 de 6	2	Mesa operativa	Mesa operativa con porta teclado con correderas embalinadas, ESCRITORIO. Medidas de 90 cms de largo por 00 cms de profundidad por 75 cms de altra. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente ai mpactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasion de 250 d.s. resistencia pdm estres n-mm2 entre 2 y 30 newton/mm2, recubrimiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturiizado bajo los estandares de inspeccion continua (mol.) Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm semirirgido de alta presion y tfm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Base de estructura tubular de acero de 2 x 1 pulgadas calibre 20, composicion química sae 1008 referencia astm513 dureza 50 rb frontal de lamina de acero cal. 22 con diseño en cuadros purconados e1 1/2 in terminada en pintura epoxica texturizada con aplicación power coating, color gris 10513 hibrida granulometrica on 12% de 75 micrones, punto de fusion de 84 c, con punto de solidificacion de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 9 % adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 li flexibilidad del 32 % elong. Dureza de 2 h, aplicación uniforma o initual de la resircutura metálica. PORTATECLADO: Medidas generales de 60,9 cms de ancho por 32.2 cms de profundidad por 11 cms de altura. Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistencia al mpactos de 10 newt/cm2 resistencia de abrasion de 250 de resistencia por metera en macera.	Ebano Boreal/ Plata	Alto .75m x Largo .90m x Prof .60m	Melamina termofusionad a de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con chapacinta de PVC de 1mm de espesor	5 años	Instituto de Ciencias Sociales y Administración Edifficio "P" <u>Planta Baia</u> COBE Becarlos (2)	Italia, Modelo 123+5KT+K BS	

6 de 6	7	Escritorio básico	Fabricada en melamina termofusionada de 19mm. Cantos protegidos con PVC de 1mm de espesor, Cubiertas en tablero de particulas de madera estandar de 19 mm con densidad equivalente al mdp, resistente a impactos de 10 newt/cm² resistencia de abrasion de 250 ds. resistencia pdm estres n-mm² entre 2 y 30 newton/mm², recubirmiento por ambas caras con papel decorativo saturado con resinas melaminicas, laminado en baja presion termofusionado al tablero acabado texturizado bajo los estandares de inspeccion continua (mcie). Terminadas con cubre cantos de pvc 1mm semirrigido de alta presion y tfm flex-curve, acabado laqueado, superficie posterior concava aplicacion a 200 grados con pegamento en granulos de alta adhesividad mediante procesos automatizados que garantizan la constancia de la temperatura. Base de estructura tubular de acero de 2 x 1 pulgadas calibre 20, composicion química sae 1008 referencia astm513 dureza 50 rb frontal de lamina de acero cal. 22 con diseño en cuadros purzonados de 1/2 in terminada en pintura epoxica texturizada con aplicacion power coating, color gris 10513 hibrida granulometria con 12% de 75 micrones , punto de fusion de 84 c, con punto de solidificación de 78 seg. Espesor de 61 micrones con brillo del 9% adherencia al 100%, resistencia al impacto de 100 lb flexibilidad del 32 % elong. Dureza de 2 h, aplicación uniforme y de alta eficiencia que elimina el efecto de jaula de faraday. Regaton nivelador y tapones protectores para la estructura metálica. Sistema de ensamble sin requerimiento de herramientas, basado en un dispositivo de unión auto sujetable, que permite un ensamble fácil y resistente que cumple con las pruebas (eem) para armado y desarmado sin perder estabilidad.	Ebano Boreal/ Plata	Alto 75 cm Largo 120 cm Prof. 60 cm	Melamina termofusionad a de 19 mm. por ambas caras, cantos protegidos con PVC de 1mm de espesor	5 años		Instituto de Ciencias Sociales y Administración Edificio "F" Planta Baia COBE Consultorios (3) Tutorias (3) Caja (1)			
PARTIDA 25	Escitorios, a	archivero y silla	s(Edificio de rectoria- Subdirección de Presupuestos)									
RENGLÓN		DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	гото	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 5	1	Conjunto Ejecutivo	Conjunto ejecutivo con cubierta en material melamínico de 19mm. de espesor con cantos recubiertos con moldura en "t" en color de cuerpos y lateral, porta teclado desilizable y pedestal fijo de 3 gavetas con chapa (2 cajones papeleros y un cajón archivero). Con medio faldón en material melamínico de 16mm de espesor y perforaciones para cableado. Regationes para nivelar altura. Jaladeras tipo arco en color negro. Libro de sobreponer, melaminia de 28 mm. en todas sus caras. Con dos puertas abatibles y cuatro áreas papeleras y jaladeras tipo arco en color negro.	Cheery/ Negro	Alto 75 cm Ancho 180 cm Prof 90 cm Librero Altura 1.07m x Ancho 1.50m x	Melamina termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en todos sus cantos.			Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Presupuestos		Gebesa, Conjunto Ejecutivo Spazio	
2 de 5	1	Archivero vertical	Archivero vertical de 3 gavetas con jaladeras metalicas, Se compone de 2 cajones y 1 archivador papelero, además de contar con una cerradura. Fabricado en melamina termofusionada. Cajones en lamina de acero Cantos cubiertos de chapacinta de PVC. Rodajas y cerradura lateral con dos llaves.	Cheery	48 x 50 71cm	Melamina termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en todos sus cantos.			Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Presupuestos		Gebesa Línea Spazio	
3 de 5	2	Silla Fija con base tipo Trineo	Fija de visita, con descanzabrazos brazos. Diseño ergonómico, estructura de acero calibre 20, pintura epóxica, asientos y respaldo tapizados en pliana. Estibables.	Negro	Alto 79 cms Ancho 55 cms Prof. 53 cms	Tapizada en pliana, estructura de acero.	3 años	\$	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Presupuestos		Línea Italia. Génova N122	
4 de 5	1	Sillón Ejecutivo	Rodajas: de Nylon en color negro, base cromada, pistón con sistema de elevación neumática, cuenta con un cubre pistón de polipropileno color negro, mecanismo de rodilla con 5 posiciones de bloqueo, asiento fabricado en madera domada y contrachapeada de 16 mm, respaido fabricado en madera domada y contrachapeada de 16 mm, acojinamiento de poliuretano flexible, brazos de polipropileno color negro, tapizado de alta costura con colchonetas y pespuntes en color oro.	Negro	Alto 125 cm. Fondo 65 cm. Ancho 64 cm		3 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Presupuestos		Offichairs BM-9100	
5 de 5	1	Gabinete con puertas	Gabinete alto con 2 puertas completas abatibles de melamina con esquinas redondeadas, 4 entrepaños y T/mouldingen en todos sus cantos. Con chapa a un costado de las jaladeras y llave, jaladeras color aluminio.	Storm Gray	Alto 180 cm, Ancho 84 cm, Prof. 59 cm	Melamina termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en todos sus cantos.	5 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Presupuestos Asistentes Profesionales		Gebesa, Línea Spazio	
PARTIDA 26	Escitorios.	archivero v silla	s(Edificio de rectoria- Subdirección de Contabilidad)									
RENGLÓN		DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	г ото	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"

1 de 5	1	Conjunto Ejecutivo	Conjunto ejecutivo con cubierta en material melamínico de 19mm. de espesor con cantos recubiertos con moldura en "t" en color de cuerpos y lateral, porta teclado desitzable y pedestal fjo de 3 gavetas con chapa (2 cajones papeleros y un cajón archivero). Con medio faldón en material melamínico de 16mm de espesor y perforaciones para cableado. Regatones para nivelar altura. Jaladeras tipo arco en color negro. Librero de sobreponer, melamina de 28 mm. en todas sus caras. Con dos puertas abatibles y cuatro áreas papeleras y jaladeras tipo arco en color negro.	Cheery/ Negro	Escritorio Alto 75 cm Ancho 180 cm Prof 90 cm Librero Altura 1.07m x Ancho 1.50m x Prof. 35cm	Melamina termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en todos sus cantos.			Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad		Gebesa, Conjunto Ejecutivo Spazio	
2 de 5	1	Archivero vertical	Archivero vertical de 3 gavetas con jaladeras metalicas, Se compone de 2 cajones y 1 archivador papelero, además de contar con una cerradura. Fabricado en melamina termofusionada . Cajones en lamina de acero Cantos cubiertos de chapacinta de PVC. Rodajas y cerradura lateral con dos laves.	Cheery/ Negro	48 x 50 71cm	Melamina termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en todos sus			Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad		Gebesa Línea Spazio	
3 de 5	1	Archivero vertical	Archivero vertical de 4 gavetas fabricado en melamina termofusionada . Cajones en lamina de acero Cantos cubiertos de chapacinta de PVC. Rodajas y cerradura lateral con dos llaves. Cajones con jaladeras metálicas de color negro.	Cheery/ Negro	Alto 133.4 cm, Ancho 51 cm, Prof. 62 cm	Melamina de 28 milímetros por ambas caras y T/moulding en	3 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad		Gebesa Línea Spazio	
4 de 5	1	Sillón Ejecutivo	Rodajas: de Nylon en color negro, base cromada, pistón con sistema de elevación neumática, cuenta con un cubre pistón de polipropileno color negro, mecanismo de rodilla con 5 posiciones de bloqueo, asiento fabricado en madera domada y contrachapeada de 16 mm, respaido fabricado en madera domada y contrachapeada de 16 mm, acojinamiento de poliuretano fiexible, brazos de polipropieno color negro, tapizado de alta costura con colchonetas y pespuntes en color oro.	Negro	Alto 125 cm. Fondo 65 cm. Ancho 64 cm		3 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad		Offichairs BM-9100	
5 de 5	5	Gabinete con puertas	Gabinete alto con 2 puertas completas abatibles de melamina con esquinas redondeadas, 4 entrepaños y T/mouldingen en todos sus cantos. Con chapa a un costado de las jaladeras y llave, jaladeras color aluminio.	Storm Gray	Alto 180 cm, Ancho 84 cm, Prof. 59 cm	Melamina termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en todos sus cantos.	5 años		Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Contabilidad Jefatura de Ingresos (1) Egresos (2) Deuddores Diversos (2)		Gebesa, Línea Spazio	
PARTIDA 27												
	Archivero y	silla (Edificio d	de rectoria- Subdirección de Adquisiciones)									
RENGLÓN		pescripción		COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FOTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
RENGLÓN 1 de 2				Cheery	MEDIDAS 48 x 50 71cm	MATERIAL Meaninina termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en todos sus	GARANTÍA	РОТО	UBICACIÓN Edifficio de Rectoria DGA Subdirección de Adquisiciones	INSTALACIÓN	MODELO DE	MODELO QUE
	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN Archivero	Archivero vertical de 3 gavetas con jaladeras metalicas, Se compone de 2 cajones y 1 archivador papelero, además de contar con una cerradura. Fabricado en melamina termotivacionada. Cajones en lamina de acero Cantos cubieros de chapacita de PVC. Rodajas y cerradura lateral con		48 x 50	termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en	GARANTÍA 3 años	РОТО	Edificio de Rectoria DGA	INSTALACIÓN	MODELO DE REFERENCIA Gebesa	MODELO QUE
1 de 2	1 1	Archivero vertical Sillón Ejecutivo	Archivero vertical de 3 gavetas con jaladeras metalicas, Se compone de 2 cajones y 1 archivador papelero, además de contar con una cerradura. Fabricado en melamina temforisonada . Cajones en lamina de acero Cantos cubiertos de chapacinta de PVC. Rodajas y cerradura lateral con dos laves. Rodajas: de Nylon en color negro, base cromada, pistón con sistema de elevación neumática, cuenta con un cubre pistón de polipropileno color negro, mecanismo de rodilla con 5 posiciones de bloqueo, asiento fabricado en madera domada y contrachapeada de 16 mm, respaldo fabricado en madera domada y contrachapeada de 16 mm, respaldo fabricado en fiexble, brazos de polipropileno color negro, baptado de alta costura con colchonetas y pespuntes en color oro.	Cheery	48 x 50 71cm Alto 125 cm. Fondo 65 cm. Ancho 64	termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en		РОТО	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Adquisiciones Edificio de Rectoria DGA	INSTALACIÓN	MODELO DE REFERENCIA Gebesa Línea Spazio Offichairs	MODELO QUE
1 de 2	1 1 Sillas y bane	Archivero vertical Sillón Ejecutivo	Archivero vertical de 3 gavetas con jaladeras metalicas, Se compone de 2 cajones y 1 archivador papelero, además de contar con una cerradura. Fabricado en melamina termofusionada . Cajones en lamina de acero Cantos cubiertos de chapacinta de PVC. Rodajas y cerradura lateral con dos llaves. Rodajas: de Nylon en color negro, base cromada, pistón con sistema de elevación neumática, cuenta con un cubre pistón de polipropileno color negro, mecanismo de rodilla con 5 posiciones de bloque, asiento fabricado en madera domada y contrachapeada de 16 mm, respaido fabricado en madera domada y contrachapeada de 16 mm, respaido de poliuretano flexible, brazos de polipropileno color negro, tapizado de alta costura con colchonetas y pespuntes en color oro. General de Comunicación Universitaria	Cheery	48 x 50 71cm Alto 125 cm. Fondo 65 cm. Ancho 64	termofusionada de 28 mm por ambas caras y T/moulding en		FOTO	Edificio de Rectoria DGA Subdirección de Adquisiciones Edificio de Rectoria DGA	INSTALACIÓN	MODELO DE REFERENCIA Gebesa Línea Spazio Offichairs	MODELO QUE

2 de 2	10	Banco	Banco alto en poliuretano inyectado con orificio en el respaldo para sujetario, estrella de cinco puntas fabricada en nylon y fibra de vidrio y aro descanaspels afbricado en nylon con cuatro postes que van directo a la estructura para dar soporte, con resbalones (CON ruedas) y respaldo alto. Palanca para activar pistón. Mecanismo multifincional de 2 palancas para ajuste de altura y anguio.	Negro		Poliuretano de alta resistencia	5 años	Let.	Edificio de Rectoria DGCU Subdirección de Editorial y Publicaciones		Offichairs Mod. 605	
PARTIDA 29	DA 29											
	Sillas y band	os (Dirección	General de Comunicación Universitaria)								MARCA Y	MARCA Y
RENGLÓN	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FOTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MODELO DE REFERENCIA	MODELO QUE "OFERTA"
1 de 2	22	Silla secretarial	Con descansabrazos fijo. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respaldo por medio de perilla. Palanca para ajuste de respaldo-Acojinamiento en poliuretano inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y respaldo ergonómicamente diseñados para máximo confort. Mecanismo tipo multimodal de tres palancas. Palanca de accionamiento y bloqueo del pistón neumático. Palanca para ajustar y bloquear el ángulo de inclinación del respaldo (sistema de contacto permanente). Mecanismo reclinable con palanca de accionamiento y bloqueo para la posición de la inclinación.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en poliuretano inyectado.	3 años	Æ	Edificio de Rectoria DGCU UACJ TV y Radiocomunicación		Offchair Mod BM 220/BR19	
2 de 2	11	Silla secretarial	Con descansabrazos fijo. Elevación neumática. Base estrella de 5 puntas, elaborada en nylon reforzado y con cinturón de acero. Ajuste de altura y profundidad de respaldo por medio de perilla. Palanca para ajuste de respaldoAcojinamiento en poliuretano inyectado de 53 kg/m3 con retardante de flama. Asiento y respaldo ergonómiciamente diseñados para máximo confort. Mecanismo tipo multimodal de tres palancas. Palanca de accionamiento y bloqueo del pistón neumático. Palanca para ajustar y bloquear el ángulo de inclinación del respaldo (sistema de contacto permanente). Mecanismo reclinable con palanca de accionamiento y bloqueo para la posición de la inclinación.	Negro		Asiento y respaldo tapizados en tela. Acojinamiento en polituretano inyectado.	3 años		Edificio de la vieja Rectoria DGCU Radio UACJ TV		Offchair Mod BM 220/BR19	
PARTIDA 30												
	Sillas (ICSA)				_	_					1	
RENGLÓN	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COLOR	MEDIDAS	MATERIAL	GARANTÍA	FOTO	UBICACIÓN	INSTALACIÓN	MARCA Y MODELO DE REFERENCIA	MARCA Y MODELO QUE "OFERTA"
1 de 2	120	57101	Sin brazos, respaldo y asiento de polipropileno, base con patas de acero calibre 16, base terminada con pintura epóxica, tapones redondos y ovalados de plástico protectores para la silla, resistencia mínima de 130 kg.	Negro	Alto 79 cm Ancho 55 cm Prof.53 cm	Polipropileno	5 años	A	ICSA		Genova	JEKIK
2 de 2	85	Barra de 3 plazas	Sin brazos, con respaldo medio y asiento en polipropileno de alto impacto, estructura en tubo de acero ovalado de 5/8" x 1 1/8". Pintura epóxica. reforzada. Regatón nivelador de altura. "Patas tipo T"	Negro	Alto 82 cm x Ancho 204 cm Prof. 41 cm.	de 5/8" x 1 1/8" y polipropileno	5 años	1999	ICSA (79) IIT (6)			

Nombre y Firma del Representante Legal

51

ANEXO 2

Manifestación que deberán presentar los licitantes que participen en los procedimientos de contratación de carácter nacional, para dar cumplimiento a lo dispuesto en la regla séptima del acuerdo por el que se reforma el diverso por el que se establecen las reglas para la determinación y acreditación del grado de contenido nacional tratándose de procedimientos de contratación de carácter nacional, emitido por la secretaría de economía y publicado el 14 de octubre de 2010 en el diario oficial de la federación.

_	de de (1)
(2)	
Presente.	
	número(4) en el que mi representada,
	participa a través de la propuesta de la
empresa(6)	_ que se contiene en el presente sobre.
reglas para la determinación y acreditación procedimientos de contratación de carácter modificaciones contenidas en el "Acuerdo por el las reglas para la determinación y acreditación procedimientos de contratación de carácter na que suscriben, declaramos bajo protesta de de se oferta(n) en dicha propuesta, bajo la(s producido(s) en México, bajo la marca y/o modificación de carácter na que suscriben, declaramos bajo protesta de de se oferta(n) en dicha propuesta, bajo la marca y/o modificación de carácter na que suscriben, declaramos bajo protesta de de se oferta(n) en dicha propuesta, bajo la marca y/o modificación de carácter na que suscriben de	evisto en el "Acuerdo por el que se establecen las del grado de contenido nacional, tratándose de r nacional" (DOF 3-III-2000), así como en sus el que se reforma el diverso por el que se establecen ón del grado de contenido nacional tratándose de acional" (DOF 14-XIV-2004), manifestamos que los ecir verdad, que el (la totalidad de los) bien(es) que es) partida(s) número(s)(7), será(n) delo indicado en nuestra proposición y contendrá(n) nos el(8) por ciento, en el supuesto de que unte.
Bajo protesta	a de decir verdad
(9) Nombre y firma del representante del licitante	(9) Nombre y firma del representante del fabricante

Instructivo para el llenado del ejemplo de formato para la manifestación que deberán presentar los licitantes que participen en los procedimientos de contratación de carácter nacional, para dar cumplimiento a lo dispuesto en la regla séptima de este acuerdo.

NÚMERO	DESCRIPCIÓN
1	Señalar la fecha de suscripción del documento
2	Anotar el nombre de la dependencia o entidad convocante
3	Precisar el procedimiento de que se trate, licitación pública o invitación a
	cuando menos tres personas
4	Indicar el número respectivo
5	Citar el nombre o razón social o denominación de la empresa
6	Citar el nombre o razón social o denominación de la empresa fabricante
7	Señalar el número de partida que corresponda
8	Establecer el porcentaje requerido por la convocante en las Bases de licitación o de invitación que deberá satisfacerse. Este porcentaje podrá ser de, cuando menos, el 50% o el correspondiente a las excepciones establecidas en la regla décima primera, incisos 1 y 2, según sea el caso
9 y 10	Anotar el nombre y firma del representante de la empresa licitante y el
	fabricante de los bienes

NOTAS:

- a) Si el licitante y el fabricante son la misma empresa, se deberá ajustar el presente formato en su parte conducente.
- b) En el supuesto de que el licitante o el fabricante se trate de una persona física, se deberá ajustar el presente formato en su parte conducente.

Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ

Anexo 3

Declaración de nacionalidad

Lugar y fecha

Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la UACJ Presente.-

Con relación a la Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024, para la Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ, en cumplimiento del primer y segundo párrafo del artículo 35 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, manifestamos bajo protesta de decir verdad que somos de nacionalidad mexicana y, que los bienes que ofertamos y entregaremos en caso de ser adjudicados, cumplen con lo solicitado el punto 7.2 de estas Bases.

Bajo protesta de decir verdad
Nombre y firma del representante legal

Nota: En caso de proposiciones presentadas conjuntamente, este escrito deberá ser presentado por cada una de las personas que se han agrupado.

Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ

Anexo 4

Formato de aclaración de dudas a las bases de licitación

Lugar y fecha

Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la UACJ Presente.-

Por medio de la presente, nos permitimos solicitar a la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, la aclaración de las siguientes dudas:

a) De caracter administrativ			
Preguntas		Respuestas	
b) De carácter técnico			
Preguntas		Respuestas	
c) De carácter legal			
Preguntas		Respuestas	
Atentamente			
	l —		
Nombre del representante	Cargo er	n la empresa	Firma
legal			

Nota: Este documento podrá ser reproducido cuantas veces sea necesario; enviarlo a: olga.ibarra@uacj.mx

Anexo 4 INSTRUCCIONES PARA EL FORMATO DE ACLARACIÓN DE DUDAS A LAS BASES DE LICITACIÓN.

Nota importante: este formato deberá presentarse en papel membretado del LICITANTE.

En el apartado a).- de carácter administrativo

Deberá asentar detalladamente y de forma clara la pregunta de aspectos administrativos que solicite sea aclarada en el evento de aclaración a las BASES, absteniéndose de hacer anotaciones en el espacio correspondiente a respuestas, ya que está reservado para que el área de la "UACJ" a la que va dirigida la pregunta, de respuesta a la misma.

En el apartado b).- de carácter técnico

Deberá asentar detalladamente y de forma clara la pregunta de aspectos técnicos que solicite sea aclarada en el evento de aclaración a las BASES, absteniéndose de hacer anotaciones en el espacio correspondiente a respuestas, ya que está reservado para que el área de la UACJ a la que va dirigida la pregunta, de respuesta a la misma.

En el apartado c).- de carácter legal

Deberá asentar detalladamente y de forma clara la pregunta de aspectos legales que solicite sea aclarada en el evento de aclaración a las BASES, absteniéndose de hacer anotaciones en el espacio correspondiente a respuestas, ya que está reservado para que el área de la "UACJ" a la que va dirigida la pregunta, de respuesta a la misma.

Nombre del representante, cargo y firma.

Deberá anotar el nombre, cargo y estar firmada por el LICITANTE o su representante legal.

Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ

Anexo 5 Formato de Personalidad

	(D.O.F., 11 DE /	ABRIL 1997)	
cuento con facultades	son ciertos y han sido s suficientes para s	pajo protesta de decir la ver o debidamente verificados, a suscribir la propuesta en presentación de <u>(nombre d</u>	así como que la presente
No. de Licitación: <i>LA-67-034-</i> clínicas y oficinas de la UA		Adquisición e instalación de m	obiliario para aulas,
Registro Federal de Contribuyer	ntes:		
Domicilio: Calle		Número	
Colonia: Código Postal: Teléfonos: Correo electrónico: No. de la escritura pública en la Nombre, número y lugar del Not			Fecha:
Relación de accionistas: Apellido paterno	Apellido materno	Nombre (s)	
Descripción del objeto social: Reformas al acta constitutiva:			
Nombre del apoderado o repres	entante:		
Datos del documento mediante	el cual acredita su persona	lidad y facultades:	
Escritura Pública número:			
Nombre, número y lugar del Not	ario Público ante el cual se	otorgó:	
	Bajo protesta de	decir verdad	

Nombre y firma del representante legal

Nota: El presente formato podrá ser reproducido por cada participante en el modo que estime conveniente, debiendo respetar su contenido, preferentemente, en el orden indicado.

Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ

Anexo 6

Manifestación de inexistencia de conflicto de intereses (Aplica para personas físicas y morales)

Lugar y fecha

Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la UACJ Presente.-

Nombre del Representante legal de la empresa, en pleno goce de mis derechos y bajo protesta de decir verdad, manifiesto que conozco el contenido y alcances de los artículos 50 y 60 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.

Asimismo, manifiesto que la persona física o moral a la que represento no incurre como proveedora o licitante en ninguno de los supuestos previstos en los artículos señalados en el párrafo que antecede y por lo tanto no existe conflicto de interés con respecto a la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez en su carácter de contratante.

Autorizo a la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, a través de su Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios, o bien, por medio del personal que ésta designe, para que lleve a cabo las investigaciones que considere necesarias a fin de verificar que mi representada no se encuentra impedida para contratar en los términos de las leyes citadas.

Bajo protesta de decir verdad
Nombre y firma del representante legal

Nota: En caso de que el licitante sea persona física, adecuar el formato

Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ

<u>ANEXO 7</u> Escritorio de aceptación de Bases y junta de aclaraciones

Lugar y fecha

Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la UACJ Presente.-

Mediante este escrito hacemos constar que la persona física o moral denominada con relación a la Licitación Pública Nacional LA-67 -
034-908046996-N-14-2024, para la Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ, hemos leído íntegramente el contenido de las bases, sus anexos y el contenido de la(s) junta(s) de aclaraciones y aceptamos participar en esta licitación conforme a éstas, respetando y cumpliendo íntegra y cabalmente el contenido de
todas y cada una de las bases, asimismo para los efectos que surtan en caso de adjudicación.
Bajo protesta de decir verdad
Nombre y firma del representante legal

Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ

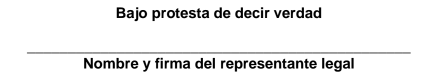
Anexo 8

Declaración de conocimiento del modelo de contrato

Lugar y fecha

Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la "UACJ" Presente.-

Con relación a la Licitación Pública Nacional **LA-67-034-908046996-N-14-2024**, relativa a la **Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ**, en cumplimiento del Artículo 46, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, manifestamos *bajo protesta de decir verdad* que conocemos el contenido del modelo del Contrato y nuestra conformidad de ajustarnos a sus términos.



Nota:

a) Este escrito debe presentarse en papel membretado de la empresa licitante

b) En caso de proposiciones presentadas conjuntamente, este escrito deberá ser presentado por cada una de las personas que se han agrupado.

Modelo de Contrato

Contrato Núm. ----/202x

DECLARACIONES:

I.- Declara "LA UNIVERSIDAD" por conducto de su representante.

PRIMERA.- Que es un organismo público descentralizado, dotado de personalidad jurídica y patrimonio propios, con autonomía para ejercer las funciones de la enseñanza, el aprendizaje, la investigación científica, la difusión de la cultura y la extensión de los servicios, rigiéndose actualmente por su Ley Orgánica publicada en el Periódico Oficial del Estado el día 30 de Diciembre de 1995 mediante Decreto 117/95 P.O., misma que fue reformada mediante Decreto 68/01 I P.O., publicado en el Periódico Oficial del Estado el día 09 de Enero de 2002, la cual tiene como antecedentes de su creación, las Leyes Orgánicas contenidas en los Decretos 346/73, 198/78, publicados en los Periódicos Oficiales de fecha 10 de Octubre de 1973 y 18 de Noviembre de 1978, respectivamente.

SEGUNDA.- Que la personalidad con la que comparece en este acto el Mtro. René Javier Soto Cavazos, se acredita con -----, mediante la escritura pública número -----, del volumen ----------, otorgada ante la fe del Lic. ------, Notario Publio Número ----, en ejercicio para este Distrito Judicial Bravos, de fecha -----. Anexo uno. TERCERA.- Que con fecha de ------ los miembros integrantes del H. Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, derivada del proceso licitatorio público nacional número LA-908046996-N14-2024 relativo a se adjudicó la suscripción del presente instrumento en favor de -----------, lo anterior por resultar ser la propuesta más solvente para los intereses de esta Institución educativa, lo anterior con fundamento en lo dispuesto por los artículos, 36, 36 BIS y demás relativos de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, y cuya Fallo fue debidamente notificado a la moral de referencia el día -----, documental que se agrega al presente contrato como anexo dos, y que vienen a formar parte del mismo, como si se insertase a la letra, lo anterior para los efectos legales a los que haya lugar. CUARTA- Que la suscripción del presente contrato es para efecto de la formalización de la ADQUISICIÓN DE y para cubrir las erogaciones que se deriven del mismo, será con recursos ------

QUINTA.- Que su domicilio legal para los fines del presente contrato, es el edificio de Rectoría ubicado en la calle Plutarco Elías Calles #1210, Colonia Foviste Chamizal, C.P 32310, en Ciudad Juárez, Chihuahua.

II.- Declaraciones de LA EMPRESA:

ÚNICA.- Declaran ambas partes que han decidido libremente celebrar el presente contrato el cual sujetan al tenor de las siguientes:

CLÁUSULAS:

PRIMERA.- RATIFICACIÓN DE DECLARACIONES. - Ambas partes reconocen como suyas todas y cada una de las declaraciones que les corresponde del capítulo anterior y se imponen de su contenido, por lo que se tiene aquí por reproducidas como si a su letra fueran insertas para todos los efectos legales a que haya lugar.

SEGUNDA.- OBJETO DEL CONTRATO.- El objeto del presente contrato lo constituye la **Adquisición de**______ en los términos de la Propuesta Económica presentada por -----, por
resultar ser la propuesta más solvente, mismas documentales que se agregan al presente contrato y que
vienen a formar parte integrante del mismo, como si a la letra se insertasen.

Por lo que en este acto "LA EMPRESA" vende y "LA UNIVERSIDAD" compra el objeto materia del presente contrato.

TERCERA.- OBLIGACIONES DE "LA EMPRESA".- Las obligaciones de "LA EMPRESA", se entienden en los términos de las Bases Licitatorias, Junta de Aclaraciones, Propuesta Técnica y Económica, Fallo, así como las obligaciones que se establezcan a su cargo en el presente contrato y en las disposiciones legales y administrativas aplicables, documentales que vienen a formar parte integrante del presente instrumento como si se insertasen a la letra.

CUARTA.- VIGENCIA.- La vigencia del presente contrato será a partir de la formalización del mismo y hasta la total y completa entrega de los bienes indicados en el Anexo Técnico de las Bases origen de este contrato.

Los precios y condiciones se otorgarán conforme a la propuesta económica presentada por el proveedor. Dichos precios y condiciones no podrán ser modificados de forma unilateral por ninguna de las partes. En caso de que hubiere modificación de los mismos, será mediante convenio que así lo determinen las partes, mismo que deberá de obrar por escrito y agregarse como anexo al presente contrato.

SEXTA.- IMPUESTOS.- "LA UNIVERSIDAD" pagara únicamente el importe correspondiente al Impuesto al Valor Agregado (I.V.A.)

SÉPTIMA.- CONDICIONES DE PAGO Y LUGAR DE ENTREGA DE FACTURAS.- El pago será realizado por "LA UNIVERSIDAD" en Moneda Nacional y este será dentro de los ---- (--------) DÍAS NATURALES posteriores a la presentación de la factura original que ampare la entrega total de la partida, previa revisión y validación por escrito del Responsable Técnico y a entera satisfacción de "LA UNIVERSIDAD", así como la firma del contrato y entrega de fianzas o garantías correspondientes.

La factura y remisiones originales deberán ser entregadas en la Jefatura de Función de Licitaciones, ubicada en el edificio de Rectoría, ubicado en Ave. Plutarco Elías Calles #1210, Colonia Foviste Chamizal C.P 32310, en Ciudad Juárez, Chihuahua.

"LA UNIVERSIDAD" no otorgara ninguna clase de anticipo.

El pago de los bienes quedara condicionado, proporcionalmente, al pago que "LA EMPRESA" deba efectuar por concepto de penas convencionales.

OCTAVA.- DATOS DE FACTURACIÓN.- "LA EMPRESA" deberá considerar los siguientes datos de "LA UNIVERSIDAD" para realizar la facturación correspondiente:

- RAZÓN SOCIAL.- Universidad Autónoma de Ciudad Juárez
- DOMICILIO.- Av. Plutarco Elías Calles #1210
- COLONIA.- Foviste Chamizal
- CIUDAD.- Juárez Chihuahua, México
- CÓDIGO POSTAL.- 32310
- R.F.C. UAC 731101JT5

Asimismo, el licitante adjudicado deberá detallar en cada factura entregada lo siguiente:

- El tipo de bien a facturar en descripción y cantidad
- Hacer referencia al número y nombre del proceso licitatorio
- Enviarla con copia de remisión sellada y firmada (incluir nombre completo) por la persona que recibió el equipo (s).
- Especificar si su pago será mediante cheque o transferencia bancaria y si es el caso, enviar datos completos para el trámite.

<u>Nota:</u> Es importante que entregue las partidas adjudicadas con <u>REMISIÓN</u>, ya que es requisito indispensable en Contabilidad para el trámite de pago correspondiente.

NOVENA. - FECHA Y LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES OBJETO DEL PRESENTE INSTRUMENTO. - "LA EMPRESA" entregará los bienes objeto del presente contrato en los términos y condiciones siguientes:

Se deberá entregar a más tardar en --- (-----) días -----, contados a partir del día hábil siguiente a la Notificación de Fallo, en ------- de las ------ de las ------

Para la entrega de los bienes objeto de este acto jurídico se requiere, previa notificación de embarque vía fax de las partidas adjudicadas con el fin de preparar la logística correspondiente a la entrega. "LA EMPRESA" deberá comunicarse a la Jefatura de Licitaciones de esta Institución ya sea por vía telefónica o vía electrónica para la programación de la misma entrega.

En el caso de los bienes que requieran instalación, estos deberán quedar completamente instalados a satisfacción del área usuaria.

La entrega de remisión y facturas de cada partida deberá ser en el Departamento de Licitaciones de la UACJ ubicado en el edificio de Rectoría, con dirección en Av. Plutarco Elías Calles No. 1210, Col. Foviste Chamizal, C.P. 32310 en Ciudad Juárez, Chihuahua, México.

No se aceptan entregas parciales, deben entregar COMPLETA (S) la partida (s) adjudicada (s).

DÉCIMA. - TRANSPORTE.- El tipo de transporte a utilizar será a criterio de "**LA EMPRESA**", por su cuenta y riesgo, y será su responsabilidad cubrir con los costos desde sus propias instalaciones hasta las de "**LA UNIVERSIDAD**".

DÉCIMA PRIMERA.- EMPAQUE.- Será el que "**LA EMPRESA**" considere mejor a sus intereses, siempre y cuando se asegure el buen estado de los bienes adquiridos durante el transporte, carga y descarga, sin costo adicional para "**LA UNIVERSIDAD**", asegurando su originalidad y buen estado.

DÉCIMA SEGUNDA.- CANTIDADES ADICIONALES QUE PODRAN ADQUIRIRSE.- "LA UNIVERSIDAD" dentro de su presupuesto aprobado y disponible, y por razones fundadas, podrá incrementar las cantidades de los bienes solicitados mediante modificaciones por escrito al presente contrato, sin tener que recurrir a la celebración de una nueva licitación.

DÉCIMA CUARTA.- GARANTÍAS.- "LA EMPRESA" otorgará a la firma del contrato <u>UNA</u> FIANZA en moneda nacional, por el 10% (diez por ciento) del monto total del contrato número --/202x, a fin de garantizar el exacto cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones establecidas en su propuesta y/o en el clausulado de éste contrato y/o especificaciones y/o presupuestos correspondientes, que el presente contrato impone a "LA EMPRESA";

Mientras "LA EMPRESA" no otorgue las fianzas de referencia con los requisitos que más adelante se señalan, el contrato no surtirá efecto alguno en favor de "LA EMPRESA", pudiendo "LA UNIVERSIDAD" rescindir el contrato y requiriéndole a "LA EMPRESA" de los daños y perjuicios que su incumplimiento le haya ocasionado, quedarán a salvo los derechos de "LA UNIVERSIDAD" para exigir el pago de las cantidades no cubiertas de la indemnización que a su juicio corresponda, una vez que se hagan efectivas las garantías correspondientes.

I.- La redacción del contenido de la fianza que se otorgue por el 10% del monto total del contrato número --/202x, relativo a la Adquisición de equipo de presión para uso médico, periféricos y equipo de iluminación teatral de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, para garantizar el exacto

cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones establecidas en su propuesta y/o especificaciones y/o en los presupuestos correspondientes y/o en el clausulado del contrato, textualmente deberá de especificar:

DECIMA QUINTA.- CUMPLIMIENTO A LOS VICIOS OCULTOS.- "LA EMPRESA" quedara obligado ante "LA UNIVERSIDAD" a responder de los defectos y vicios ocultos de los bienes y de la calidad de los servicios, así como de cualquier otra responsabilidad en que hubiere incurrido, en los términos señalados en el presente contrato y en la legislación aplicable, por un periodo de 12 (doce) meses a partir de la instalación de los bienes adquiridos en el presente acto jurídico a entera y total satisfacción de "LA UNIVERSIDAD".

DÉCIMA SEXTA.- PENAS CONVENCIONALES.- "LA UNIVERSIDAD" aplicara penas convencionales por el atraso en la entrega de los bienes, objeto de este contrato, por una cantidad igual al 0.05 % (cero punto cero cinco por ciento) por día natural de lo incumplido sin rebasar el 10%. Dichas penas no deberán exceder el monto de la garantía de cumplimiento del contrato, ni exceder de 30 días naturales, una vez transcurridos cualquiera de estos dos supuestos, se procederá a la rescisión del contrato y se hará efectiva la Garantía de Cumplimiento del mismo. El pago de las penas deberá ser mediante cheque certificado o transferencia a favor de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez en Moneda Nacional y eliminando centavos.

DÉCIMA SÉPTIMA.- RESCISION DEL CONTRATO.- Procederá la rescisión administrativa del presente contrato, en los siguientes casos:

- a) En caso de incumplimiento de las obligaciones a cargo de "LA EMPRESA" para con "LA UNIVERSIDAD", lo anterior conforme a la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.
- b) En caso de que "LA EMPRESA" ceda en forma parcial o total los derechos y obligaciones derivadas de la licitación y/o del presente contrato, excepto los derechos señalados en el artículo 46 último párrafo de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.
- c) Cuando las sumas de las penas convencionales por atraso alcancen el mismo monto que correspondería a la garantía de cumplimiento o se agote o exceda el tiempo para la contabilidad de las mismas; en ningún caso excederá del 10% del monto adjudicado.
- d) Cuando "LA EMPRESA" no entregue la Garantía de Cumplimiento del contrato en los términos establecidos en la ya citada ley.

En caso de aplicarse la Rescisión al presente contrato, esta se llevará a cabo conforme a lo establecido en los artículos 54 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, artículo 98 de su Reglamento vigente y en su caso, a las Normas Supletorias aplicables.

DÉCIMA OCTAVA. - CAUSAS DE TERMINACIÓN ANTICIPADA DEL CONTRATO. - Podrá darse por terminado anticipadamente el presente contrato por los siguientes supuestos:

- a) Cuando concurran razones de interés general.
- b) Cuando por causas justificadas se extinga la necesidad de requerir los bienes y servicios originalmente contratados, y se demuestre que de continuar el cumplimiento de las obligaciones pactadas, se ocasionará algún daño o perjuicio a "LA UNIVERSIDAD", o se determine la nulidad total o parcial de los actos que dieron origen al contrato, con motivo de la resolución de una inconformidad emitida por la Contraloría General de "LA UNIVERSIDAD".

DÉCIMA NOVENA.- REGISTRO DE DERECHOS.- "LA EMPRESA" asumirá la responsabilidad total en caso de que al momento de entregar los bienes o proporcionar el servicio objeto de este contrato, viole el registro de derechos a nivel nacional o internacional, derechos de autor, o propiedad intelectual o industrial, marcas o patentes.

VIGESIMA.- DERECHOS DE AUTOR U OTROS DERECHOS EXCLUSIVOS Y PROPIEDAD INTELECTUAL.- Los derechos de autor u otros derechos exclusivos que resulten de la prestación del servicio objeto de este contrato, invariablemente se constituirán a favor de "LA UNIVERSIDAD", en los términos de las disposiciones legales aplicables.

En caso de violaciones en materia de derechos de autor inherentes a la propiedad intelectual, la responsabilidad estará a cargo de "LA EMPRESA" según sea el caso.

VIGESIMA PRIMERA.- SANCIONES.- Se hará efectiva por parte de "**LA UNIVERSIDAD**" la Garantía de Cumplimiento de este contrato, cuando se incumpla cualquiera de las condiciones pactadas en el mismo.

VIGESIMA SEGUNDA.- RELACIÓN LABORAL.- El personal de cada una de las partes que participe en la realización de los trabajos objeto del presente convenio, continuará en forma absoluta bajo su dirección y dependencia, por lo que no se crean nexos de carácter laboral entre el personal comisionado y la parte receptora.

Si en la realización del proyecto objeto de este convenio interviene personal que preste sus servicios a instituciones o personas distintas de las partes, este continuará bajo la dirección y dependencia de dicha institución o persona, por lo que su intervención no originará relación de carácter laboral, y en su caso sujetarse al contrato particular de servicios profesionales que al efecto se celebre.

Si a pesar de lo aquí previsto, alguna de las partes fuere condenada legalmente a pagar prestaciones laborales a un empleado de otra, ésta última queda obliga a restituir a la otra, las sumas que la primera hubiese pagado, siempre y cuando la condenada en juicio hubiera dado inmediato aviso por escrito a la contratante del planteamiento de la demanda en su contra, y además solicitará su llamado a juicio como tercera interesada.

VIGESIMA TERCERA.- DE LA RESOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS.- Las partes determinarán los procedimientos tendientes a la resolución de controversias de carácter técnico y administrativo. Los acuerdos invariablemente deberán obrar por escrito y agregarse como anexo al presente contrato, en el cual tendrán fuerza obligatoria., en caso de conflicto lo resolverán los tribunales administrativos competentes.

VIGÉSIMA CUARTA.- DE LA INTERPRETACIÓN DEL PRESENTE CONTRATO.- Las partes acuerdan que los subtítulos establecidos en cada una de las cláusulas, son únicamente para identificación de las mismas, por lo que para su interpretación deberá estarse a las disposiciones legales aplicables.

VIGÉSIMA QUINTA.- DE LA JURISDICCIÓN.- Para la interpretación, cumplimiento, ejecución, terminación, rescisión y todo lo relativo al presente contrato, las partes se someten expresamente a la jurisdicción en los tribunales competentes, renunciando a cualquier fuero que pudiera corresponderles, en razón de la cuantía, materia, grado o domicilio presente o futuro.

L E Í D O que fue íntegramente el presente contrato y estando las partes debidamente enteradas de sus efectos y alcances legales, lo firman de entera conformidad y en señal de aceptación por triplicado en Ciudad Juárez, Chihuahua, -------

"LA UNIVERSIDAD"

MTRO. RENÉ JAVIER SOTO CAVAZOS APODERADO LEGAL

"LA EMPRESA

Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ

Anexo 9

Declaración de conocimiento de póliza de fianza

Lugar y fecha

Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la UACJ Presente.-

(Nombre de representante legal) en mi carácter de Representante Legal de la empresa
y con relación a la Licitación Pública Nacional LA-67-
034-908046996-N-14-2024, para la Adquisición e instalación de mobiliario para aulas,
clínicas y oficinas de la UACJ, manifiesto bajo protesta de decir verdad que conocemos
el contenido del texto de póliza de fianzas y nuestra conformidad de ajustarnos a sus
términos.

Bajo protesta de decir verdad
Nombre y firma del representante legal

Nota

a) Este escrito debe presentarse en papel membretado de la empresa licitante

b) En caso de proposiciones presentadas conjuntamente, este escrito deberá ser presentado por cada una de las personas que se ha agrupado.

Texto de fianzas

GARANTÍAS.- "LA EMPRESA" otorgará a la firma del contrato una fianza, póliza por el 10% (diez por ciento) del monto total del contrato, a fin de garantizar el exacto cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones establecidas en su propuesta y/o en el clausulado de éste contrato y/o especificaciones y/o presupuestos correspondientes, que el presente contrato impone a "LA EMPRESA"; así como de cualquier otra responsabilidad que se derive del presente contrato.

Mientras "LA EMPRESA" no otorgue las fianzas de referencia con los requisitos que más adelante se señalan, el contrato no surtirá efecto alguno en favor de "LA EMPRESA", pudiendo "LA UNIVERSIDAD" rescindir el contrato, cobrándole a "LA EMPRESA" los daños y perjuicios que su incumplimiento le haya ocasionado.

Quedarán a salvo los derechos de "LA UNIVERSIDAD" para exigir el pago de las cantidades no cubiertas de la indemnización que a su juicio corresponda, una vez que se hagan efectivas las garantías correspondientes.

I.- La redacción del contenido de la fianza que se otorgue por el 10% del monto total de este contrato, para garantizar el exacto cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones establecidas en su propuesta y/o especificaciones y/o en los presupuestos correspondientes y/o en el clausulado del contrato, textualmente deberá de especificar:

Fianza que se otorga a fin de garantizar el exacto cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones establecidas en su propuesta y/o especificaciones y/o en los presupuestos correspondientes y/o en el clausulado del contrato derivado del Proceso de Licitación Pública Nacional impuestas a la -----. La Compañía Afianzadora se somete expresamente al procedimiento de ejecución establecido en la Lev Federal de Instituciones de Fianzas, aún para el caso de que procediera el cobro de intereses con motivo del pago extemporáneo del importe de la póliza de fianza requerida; obligándose a atender las reclamaciones presentadas por incumplimiento de -----, cuando sean formuladas dentro de los doce meses a partir de que se haga exigible la obligación derivada del incumplimiento del contrato y de seis meses cuando sean derivadas de los demás supuestos contemplados en la fianza y que se compromete a pagar hasta el 100% del importe garantizado. En el caso de otorgamiento de prórrogas o esperas al proveedor para el cumplimiento de sus obligaciones, derivadas de la formalización de convenios de ampliación al monto o al plazo del pedido o contrato, se deberá obtener la modificación de la presente fianza. El pago de la presente fianza es independiente del pago por penas convencionales estipuladas en el contrato derivado del ------ que reclamen a ------ La presente fianza se otorga atendiendo a todas las estipulaciones contenidas en el contrato derivado del proceso de -----.

Para liberar la presente fianza, será requisito indispensable la manifestación expresa y por escrito de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez. Esta Compañía Afianzadora se obliga a pagar la fianza independientemente de que su fiado -------interponga cualquier tipo de recurso ante instancias del orden administrativo o judicial, por lo que el pago no se encontrará supeditado a la resolución respectiva, así mismo que la

fianza estará vigente durante la substanciación de todos los recursos legales o juicios que se interpongan y hasta que se dicte resolución definitiva por autoridad competente

(membrete de la persona física o moral)

Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ

Anexo 10

Manifestación de domicilio para oír y recibir notificaciones

		a	de	de 202x
Comité de Adquisiciones, Adjud Concesiones, Arrendamientos y Presente	-	a UACJ		
Con relación a la Licitación Públi para la Adquisición e instalaciór de la UACJ, manifestamos nuest notificaciones y documentos que contratación y, en su caso, del practicar las notificaciones aún las efectos legales mientras no señale Calle:	n de mobiliario tro domicilio par e deriven de lo contrato respe s de carácter per e otro distinto.	para au a OÍR Y s actos ctivo, m sonal, la	las, clínic RECIBIR del proc iismo que as que surf	as y oficinas t todo tipo de edimiento de servirá para irán todos los
Número exterior e interior:				
Colonia:Población:	Código Po	stal:		
Municipio (o Delegación) y Entidad Teléfonos: Correo electrónico	d Federativa:			
Fax				
Bajo pro	otesta de decir v	erdad		
Nombre v fir	ma del represen	tante led	 ıal	

Nota: Este escrito debe presentarse en papel membretado de la empresa licitante.

Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ

Anexo 11

Manifestación de precios fijos

Lugar y fecha

Comité de Adquisiciones, Adj Concesiones, Arrendamientos Presente	•
empresa Nacional LA-67-034-908046996 mobiliario para aulas, clínicas <i>de decir verdad</i> que los precios	gal) en mi carácter de Representante Legal de la y con relación a la Licitación Pública 6-N-14-2024 para la Adquisición e instalación de s y oficinas de la UACJ, manifiesto bajo protesta ofertados deberán ser fijos, sin escalación, durante ción y durante el periodo de entrega.

Bajo protesta de decir verdad
Nombre y firma del representante legal

- Este escrito debe presentarse en papel membretado de la empresa licitante En caso de proposiciones presentadas conjuntamente, este escrito deberá ser presentado por cada una de las personas que se ha agrupado.

Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ

Anexo 12

Formato de información bancaria DATOS DEL PROVEEDOR

NOMBRE O RAZÓN SOCIA	AL:			
R. F. C.: DOMICILIO:				
TELÉFONO:		FA)	< :	
NOMBRE DEL CONTACTO): 			
CORREO ELECTRÓNICO:				
		DATOS DE LA CUENTA		
TIPO DE MONEDA:	PESOS X	DOLARES	EUROS	OTRO
NOMBRE DEL TITULAR DE	E LA CUENTA:			-
NÚMERO DE CUENTA:				
CLABE (18 DÍGITOS):				
NOMBRE DEL BANCO:				
SUCURSAL:		PLAZA:		
		CIUDAD:		
CLAVE ABA:				

(Se utiliza si la transferencia es en dólares)

Nota: Este escrito debe presentarse en papel membretado de la empresa licitante y firmado por el representante legal.

Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ

ANEXO 13

Declaración de conocimiento de trámite de importación

Lugar y fecha

Nota:

a) Este escrito debe presentarse en papel membretado de la empresa licitante

Nombre y firma del representante legal

En caso de proposiciones presentadas conjuntamente, este escrito deberá ser presentado por cada una de las personas que se ha agrupado.

Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ

ANEXO 14

Procedimiento para hacer válida la garantía

Lugar y fecha

Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la UACJ Presente.-

(Nombre de Apoderado legal) en mi carácter de Apoderado Legal de la empresa y con relación a la Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 para la Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ, por este medio, hago de su conocimiento que para hacer efectiva la garantía, esta deberá desarrollarse a través del siguiente procedimiento.

- Enviar detalles del daño a través a la siguiente cuenta de correo_(especificar correo electrónico) y al siguiente número telefónico (especificar el número telefónico), con atención a (nombre de la persona encargada de las garantías en licitaciones).
- 2. El tiempo de atención de la garantía será al siguiente día hábil como máximo y con un tiempo de resolución de la misma de un **máximo de 5 días.**
- 3. Cabe mencionar que dicha garantía estará registrada ante el fabricante a nombre de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez por lo que la gestión de la garantía deberá ser directa con el fabricante y/o del proveedor adjudicado.
- La garantía será en sitio en las Instalaciones de la UACJ donde se encuentre el mobiliario y en caso de ser necesario se fungirá como intermediario para hacerla válida (es decir, no se exenta al proveedor de responder de las garantías ante la Convocante, deberá recoger y/o reparar el mobiliario y volverlo a enviar al lugar de entrega sin costo adicional para la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez).

Bajo protesta de decir verdad
Nombre y firma del representante legal

Nota:

a) Este escrito debe presentarse en papel membretado de la empresa licitante

b) En caso de proposiciones presentadas conjuntamente, este escrito deberá ser presentado por cada una de las personas que se ha agrupado.

Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ

ANEXO 15

Residencia en la localidad para Proveedores Foráneos

Lugar y fecha

Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la UACJ Presente.-

Mediante este escrito hacemos constar bajo *protesta de decir verdad* que la persona física o moral denominada ________con relación a la Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 para la "Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ", no cuenta con residencia en Ciudad Juárez Chihuahua, sin embargo, aceptamos cumplir cabalmente con los siguientes requisitos:

- Se requiere un tiempo de respuesta a cualquier reclamación de garantía no mayor a 3 días naturales después de notificar al proveedor por correo electrónico.
- En caso de resultar adjudicado por primera ocasión, deberá otorgar a la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez un boleto de avión de viaje redondo de Ciudad Juárez al domicilio donde el licitante tenga sus instalaciones (oficinas administrativas y talleres cuando aplique), el cual correrá por parte del proveedor adjudicado, lo anterior con la finalidad de que la UACJ pueda verificar las características de los bienes ofertados, así como qué las instalaciones que los licitantes presenten en su currículum coincidan con las de su domicilio. La no correspondencia de la información presentada será motivo para la recisión de contrato.
- Si durante el tiempo de validez de garantía, algún artículo presenta falla o requiera reparación y/o cambio, el proveedor deberá venir personalmente a Ciudad Juárez a repararlo o cambiarlo; o enviar un Representante que se encargue de los trámites de envío por paquetería a la Ciudad de origen del licitante y todos los gastos que esto implique, correrán por parte del licitante adjudicado.
- Es importante poder responder a las necesidades postventa durante la vigencia del contrato y la vigencia de las garantías establecidas en cada partida en caso de resultar adjudicado.
- Deberá anexar copia de los comprobantes de domicilio como recibo de luz o gas, con la razón social de la empresa, con una vigencia no menor de seis meses, así como la licencia de uso de suelo expedida por el municipio de su Ciudad.

Aceptamos que hemos leído íntegramente los requisitos y aceptamos participar en esta licitación conforme a éstos, respetando y cumpliendo íntegra y cabalmente el contenido de cada una. **Bajo protesta de decir verdad**

Nombre y firma del representante legal

<u>Nota:</u> Este escrito debe presentarse en papel membretado de la empresa licitante Los comprobantes serán objeto de revisión y comprobación por parte de la convocan

Licitación Pública Nacional LA-67-034-908046996-N-14-2024 Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, clínicas y oficinas de la UACJ

ANEXO 16

Experiencia y capacidad técnica

Lugar y fecha

Comité de Adquisiciones, A Concesiones, Arrendamien Presente	· ·
034-908046996-N-14-2024 para clínicas y oficinas de la UAC con la experiencia, personal	al) en mi carácter de Representante Legal de la empresa y con relación a la Licitación Pública Nacional LA-67- la Adquisición e instalación de mobiliario para aulas, l, manifiesto bajo protesta de decir verdad que contamos técnico especializado, instalaciones, equipo y demás, ctoriamente con los compromisos contractuales que se

Nota:

a) Este escrito debe presentarse en papel membretado de la empresa licitante En caso de proposiciones presentadas conjuntamente, este escrito deberá ser presentado por cada una de las personas que se ha agrupado

Bajo protesta de decir verdad

Nombre y firma del representante legal

ENCUESTA DE TRANSPARENCIA

FECHA:					
NOMBRE O	RAZÓN SOCIAL DEL LICITANTE:				
TIPO DE PRO	OCEDIMIENTO: (Licitación pública nacional o interna	acional; ó Invita	ación a cuando r	menos tres pers	sonas nacionales ć
NUMERO DE	EL PROCEDIMIENTO:				
PARA LA CO	ONTRATACIÓN DEL SERVICIO Ó ADQUISICIÓN D	E: (Nombre de	l procedimiento)	
¿DESEA CON	ITESTAR LA SIGUIENTE ENCUESTA? SÍ		NO		
(Marque con	una "X" su elección, si eligió <u>SÍ</u> siga las instrucciones	s que se detalla	an a continuació	n).	
INSTRUCCIO SEGÚN CON	ONES: FAVOR DE CALIFICAR LOS SUPUESTOS P	LANTEADOS	EN ESTA ENCL	JESTA CON UN	NA "X",
0_00				ICACIÓN	
	Evento	Totalmente de acuerdo	En general de acuerdo	En general en desacuerdo	Totalmente en desacuerdo
	Junta de aclaraciones		1		
Supuestos	El contenido de las bases es claro para la adquis ición de bienes o contratación de servicios que se pretende realizar.				
	Las preguntas técnicas efectuadas en el evento, se contestaron con claridad por el área requirente de los bienes o servicios				
	Presentación de proposiciones y apertura de propuestas técnicas				
Supuestos	licitantes.				
	Resolución técnica y apertura de propuestas económicas				
Supuestos	La resolución técnica (análisis cualitativo) fue emitida por el área requirente de los bienes o servicios, conforme a las bases y junta de aclaraciones del procedimiento				
			•		
	Evento	Totalmente de acuerdo	En general de acuerdo	En general en desacuerdo	Totalmente en desacuerdo
	Fallo				_
Supuestos	En el fallo se especificaron los motivos y el fundamento que sustenta la determinación de los proveedores adjudicados y los que no resultaron adjudicados				
	Generales				
	El acceso al inmueble fue expedito				
	Todos los eventos dieron inicio en el tiempo establecido				
Supuestos	El trato que me dieron los servidores públicos de la institución durante la licitación, fue respetuosa y amable				

Anexos LA-67-034-908046996-N-14-2024 FO-DGA-428-01

	Volvería a participar en otra licitación que emita la institución				
	El desarrollo de la licitación se apegó a la normatividad aplicable				
¿CONSID	DERA USTED QUE EL PROCEDIMIENTO EN QUE PARTIC	CIPÓ FUE TRAN	SPARENTE?		
	SÍ NO	•			
	EN CASO DE HABER CONTESTADO QUE NO, POR FAV	OR INDICAR BE	REVEMENTE LA	S RAZONES:	
	SI USTED DESEA AGREGAR ALGÚN COMENTARIO RES	SPECTO A LA LI	CITACIÓN, FA\	OR DE ANOTA	IRLO EN
	EL SIGUIENTE ESPACIO:				

Favor de entregar o enviar la presente encuesta a más tardar dentro de los dos días hábiles siguientes de la emisión del fallo, en alguna de las siguientes opciones:

- ♦ Al Departamento de Licitaciones de la Subdirección de Adquisiciones, ubicada en el edificio de Rectoría, con dirección en Av. Plutarco Elías Calles #1210, Col. Foviste Chamizal, Cd. Juárez, Chih., México. C.P. 32310 de lunes a viernes en un horario de 9:00 a 14:30 horas.
- Enviarlo al correo electrónico, con la dirección: licitacion@uacj.mx

FORMATO DE REVISIÓN DE DOCUMENTOS QUE DEBERÁN PRESENTAR LOS LICITANTES, EN CUMPLIMIENTO A

DOCUMENTO	DECLUSITO	ENTREGADO	
DOCUMENTO	REQUISITO	SÍ	NO
	CARPETA No. 1		
1	Copia simple del formato de solicitud de participación que corresponda a la persona física o moral que suscriba la propuesta		
2	Original del convenio en caso de proposiciones conjuntas (punto 7.8), cuando aplique		
3	Manifestación del grado de contenido nacional (Anexo 2) o escrito en formato libre donde justifique y manifieste que no existe producción nacional suficiente que garantice la calidad del producto que se oferte		
4	Declaración de Nacionalidad (Anexo 3)		
5	Formato de aclaración de dudas (Anexo 4) (opcional)		
6	Formato de Personalidad (Anexo 5)		
7	Manifestación de inexistencia de conflicto de intereses (Anexo 6)		
8	Escrito de aceptación de bases (Anexo 7)		
9	Declaración de conocimiento del modelo de contrato (Anexo 8)		
10	Declaración de conocimiento de póliza de fianzas (Anexo 9)		
11	Manifestación de domicilio para oír y recibir notificaciones (Anexo 10)		
12	Escrito compromiso de pago de penas convencionales punto 7.11		
13	Manifestación de precios fijos (Anexo 11)		
14	Información bancaria (Anexo 12)		
15	Declaración de conocimiento de permisos de importación (Anexo 13)		
16	Encuesta de transparencia (opcional)		
	CARPETA No. 2		
1	Propuesta técnica / Especificaciones técnicas (Anexo Técnico No. 1 / punto 7.15)		
2	Normas Oficiales Vigentes (punto 7.16)		
3	Escrito compromiso de NO ceder las obligaciones (punto 7.17)		
4	Carta de distribuidor autorizado (punto 7.18)		
5	Garantía de los bienes (punto 7.19)		
6	Escrito para hacer valida la garantía (Anexo 14/ punto 7.20)		
7	Residencia en la localidad (punto 7.21) Escrito bajo protesta de decir verdad en papel membretado firmada por su representante o apoderado legal en donde acredite el contar con una sucursal en Cd. Juárez, comprobantes de domicilio (luz y agua) y licencia de funcionamiento expedida por el municipio de Ciudad Juárez En caso de que el proveedor no sea propietario del inmueble deberá presentar copia simple del contrato de arrendamiento a nombre del licitante participante. Escrito bajo protesta de decir verdad en papel membretado firmada por su representante o		
	apoderado legal en donde manifieste no contar con una sucursal en Cd. Juárez (Anexo 15), comprobantes de domicilio (luz y agua) y licencia de funcionamiento expedida por el municipio de su localidad. En caso de que el proveedor no sea propietario del inmueble deberá presentar copia simple del contrato de arrendamiento a nombre del licitante participante. (punto 7.22) Presentación de catálogos (punto 7.23)		
<u>8</u> 9	Currículum (punto 7.24)		
	Una copia de contrato de uno de sus clientes, con una antigüedad no mayor de cinco años		
	 Una copia de una factura emitida por el licitante participante a uno de sus clientes, con una antigüedad no mayor de cinco años 		
	 Una carta de recomendación que cuenten con el nombre, domicilio, teléfono y contacto de la empresa que la expida. Todo lo anterior deben ser datos verificables 		
	 Escrito bajo protesta de decir verdad de que su empresa cuenta con la experiencia, personal técnico especializado, instalaciones, equipo y demás necesarios para cumplir satisfactoriamente con la entrega de los bienes. (Anexo 16) 		
	CARPETA No. 3		