

Fecha de actualización: 01 de abril de 2014

Fuente: Dirección de Infraestructura Física

En el primer trimestre de 2014 el padrón de contratistas de la UACJ no tuvo actualización debido a que aún no concluyen los procesos de licitación pública y adjudicación directa necesarios para la actualización del mismo. Lo anterior con fundamento en el octavo de los Lineamientos en materia de evaluación de la difusión y actualización de la información pública de oficio.

PADRÓN DE CONTRATISTAS

Nombre o razón Social	Domicilio	Especialidad	Descripción de la especialidad	Actividad Contratada
Almor Construcciones y Proyectos, S.A. De C.V.	Avda. Francisco Villa No. 4904, Chihuahua, Chih.	110, 120, 130, 150,163,168,172,175,180,233,234,311, 312, 333,334,335,336,337,338,340,344,346, 347,465	Estructuras de concreto, estructuras metálicas, edificación, infreestructura de zonas urbanas y suburbanas, canales y drenajes, excavaciones a cielo abierto, drenaje en camino de ferrocarriles (claro hasta 6 mts.), terracerías para vialides urbanas y suburbanas, terracerías para plataformas en edificaciones y urbanizaciones, pavimentos, tableros, instalaciones sanitarias hidráulicas, aire acondicionado, intercomunicación y sonido, sistema contra incendio, instalaciones de gas, apartarayos, cercas de mallas de alambre, instalaciones electromecánicas, cimentaciones especializadas, colocación de cerco de alambre de puas en poste metálico de concreto hidráulico.	Obra Complementaria de la División Multidisciplinaria de la UACJ en Cuauhtémoc (Segunda Etapa)

<p>Constructora y Proveedor Fuentes, S.A. de C.V.</p>	<p>Paseo Triunfo de la República No. 1000, Ciudad Juárez, Chih., Tel. 656618- 61-86</p>	<p>111,115.1,115.2,118,121,123,130,1 52,153,154,155,156,163,168,170,17 2,173,175,176,180,215,232,233,234 ,241,246,310,333,334,336, 337,339,341,343,344,346,411,414,4 24,461,465</p>	<p>Puentes vehiculares con superestructura a base de elementos presforzados, puentes vehiculares con superestructura de concreto reforzado, muros de contención, techumbres, pailería y soldadura, edificación, redes de gas, drenajes, guarniciones y banquetas, drenaje en caminos y/o ferrocarriles (claro hasta 6 mts.), terracerías para vialidades urbanas y suburbanas, pavimentos, subestación, instalaciones sanitarias e hidráulicas, eléctricas y mecánicas, aire acondicionado, instalaciones de gas, elevadores, apartarayos, aislantes térmicos y acústicos, cercas de malla de alambre, refrigeración, pilas, pilotes y tablaestacas, losas de concreto, máquina direccional, señalamientos y protecciones urbanas y suburbanas, colocación de cerco de alambre de púas con poste metálico o de concreto hidráulico.</p>	<p>Construcción del Edificio Multifuncional "D4" en la División Multidisciplinaria de la UACJ en Ciudad Universitaria</p>
<p>Almor Construcciones y Proyectos, S.A. De C.V.</p>	<p>Avda. Francisco Villa No. 4904, Chihuahua, Chih.</p>	<p>110, 120, 130, 150,163,168,172,175,180,233,234,3 11, 312, 333,334,335,336,337,338,340,344,3 46, 347,465</p>	<p>Estructuras de concreto, estructuras metálicas, edificación, infraestructura de zonas urbanas y suburbanas, canales y drenajes, excavaciones a cielo abierto, drenaje en camino de ferrocarriles (claro hasta 6 mts.), terracerías para vialidades urbanas y suburbanas, terracerías para plataformas en edificaciones y urbanizaciones, pavimentos, tableros, instalaciones sanitarias hidráulicas, aire acondicionado, intercomunicación y sonido, sistema contra incendio, instalaciones de gas, apartarayos, cercas de mallas de alambre, instalaciones electromecánicas, cimentaciones especializadas, colocación de cerco de alambre de púas en poste metálico de concreto hidráulico.</p>	<p>Construcción de Estacionamiento de 3 Niveles en Instituto de Ciencias Biomédicas</p>