## UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ COMITÉ DE ADQUISICIONES, ADJUDICACIONES, CONCESIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS

Acta que se formula referente a la contratación del servicio del establecimiento de cortinas rompevientos primera etapa para 540 árboles, solicitado por la Subdirección de Ingeniería de Planta Física de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, pagado con Recursos Propios de la Institución.

En Ciudad Juárez Chihuahua, siendo las 2:30 horas del día 27 de febrero de 2012 en Sesión Ordinaria del Comité de Adquisiciones, Adjudicaciones, Concesiones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, en la Dirección General de Servicios Administrativos, ubicada en Avenida Plutarco Elías Calles 1210 FOVISTE Chamizal de esta ciudad, donde se hacen constar los siguientes hechos del proceso adquisitivo.

## **HECHOS**

Se presentó solicitud por parte de la Subdirección de Ingeniería de Planta Física de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, en calidad de solicitante para la contratación **del servicio del establecimiento de cortinas rompevientos primera etapa para 540 árboles**, pagado con Recursos Propios de la Institución.

Se recibió la propuesta de la persona física JOSÉ EFRÉN BECERRA ALLEN (IDEAS JARDIN), por un monto TOTAL de \$403,259.00 PESOS.

Por lo tanto, basándose en el Artículo 101, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Contratación de Servicios y Obra Pública del Estado de Chihuahua, este Comité acuerda aplicar el mecanismo de Adjudicación Directa a dicha empresa y proceder a la elaboración del contrato correspondiente.

No habiendo nada más que hacer constar, se firma la presente acta.

LIC. RICARDO DUARTE JAQUEZ PRESIDENTE

MTRA. RITA LEANA OLIVAS LARA

Secretaria

MTRA. LORENA BECERRA ADAME

En Representación de:

Mtro. Manuel Loera de la Rosa

VOCA

MTRO. ARTURO RAMIREZ CALLEROS

En Representación de:

Lic. Alberto Solórzano Chavira

ABOGADO GENERAL

MTRO. FRANCO ABDUL ORONOZ En Representación de:

Mtro. Eduardo Arturo Lara Hernández

CONTRALOR GENERAL

ING. RAFAEL WOO CHEW