

UNIDAD DE VERIFICACIÓN DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS
ING. RAMON ALFONSO DUEÑAS MALDONADO
REG. N° UVSEIE 121-A, UVCONAE 056

Hermosillo Sonora, 16 de Enero de 2017.

UNIVERSIDAD DE SONORA

At'n. M.I. Rafael Bojórquez Manzo.
Director de Infraestructura.

Atendiendo a su amable solicitud presento a Ud. la cotización por la verificación de Proyecto Eléctrico para el edificio 3-D para taller, laboratorios y aulas para los programas educativos de la División de Ciencias Exactas y Naturales de la URC, conforme a las Normas Oficiales Mexicanas NOM-001-SEDE-2012 Instalaciones Eléctricas (utilización) y la NOM-007-ENER-2014, Eficiencia energética en sistemas de alumbrado en edificios no residenciales. Solo el Proyecto.

CANT	UNID	CONCEPTO	\$/UNIT	\$/IMPORTE
		ARANCELES DEL 2009		
		SOLO PROYECTO		
225	kVA	VERIFICACION TRANSFORMADOR PEDESTAL 13,200-220/127 V	38.25	8,606.25
990	m2	VERIFICACIÓN DE LA NOM-001-SEDE-2012	12.75	14,422.50
990	m2	VERIFICACIÓN DE LA NOM-007-ENER-2014	6.38	8,111.25
S/R		VISITAS DE VERIFICACIÓN, SIN CARGO	2,500.00	0.00
		SUMA		31,140.00

En el recibo de honorarios se incluirá el 16 % de IVA, menos la retención del 10.67 % de ISR y 10 % de IVA.

Se anexan la tabla de Aranceles Nacionales obligatorios y los términos y condiciones de los servicios de verificación.

De ser favorecido con su aceptación formularíamos el contrato de servicios profesionales.

ATENTAMENTE



ING. RAMÓN ALFONSO DUEÑAS MALDONADO