



INFORMACIÓN DEL ORGANISMO DE EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD, ENTIDAD DE ACREDITACIÓN O SUJETO OBLIGADO	
Razón social:	INSPECCION UVIE INSTALACIONES ELECTRICAS SA DE CV
RFC:	
Domicilio:	DEL TRIGO #501 COL. MOLINOS DEL REY SAN LUIS POTOSI, S.L.P. C.P. 78100
Correo electrónico:	14uv3047@gmail.com
Teléfono:	4444239934
Tipo de Organismo de Evaluación de la Conformidad:	Unidades (Organismos) que realizan la Verificación (Inspección), en Materia de Instalaciones Eléctricas.
Número de Oficio de Aprobación:	OFICIO314/DGDCEEVS/0277/2019
Entidad que acreditó:	ENTIDAD MEXICANA DE ACREDITACION A.C.
Número de Acreditación:	UVSEIE 671
Fecha de expedición de acreditación:	24 DE MARZO DE 2015
Fin de vigencia de acreditación:	INDEFINIDA
Estatus de la acreditación:	VIGENTE
Rama/sector:	NOM-001-SEDE-2012

ING. EDGAR ALFREDO RAMOS MEDINA





INFORMACIÓN DEL ORGANISMO DE EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD, ENTIDAD DE ACREDITACIÓN O SUJETO OBLIGADO	
Razón social:	INSPECCION UVIE INSTALACIONES ELECTRICAS SA DE CV
RFC:	IUI190225J42
Domicilio:	DEL TRIGO #501 COL. MOLINOS DEL REY SAN LUIS POTOSI, S.L.P. C.P. 78100
Correo electrónico:	14uv3047@gmail.com
Teléfono:	4444239934
Tipo de Organismo de Evaluación de la Conformidad:	Eficiencia Energética
Número de Oficio de Aprobación:	OFICIODG.E00.2007.2021
Entidad que acreditó:	ENTIDAD MEXICANA DE ACREDITACION A.C.
Número de Acreditación:	UVCONUEE 436
Fecha de expedición de acreditación:	31 DE AGOSOTO DE 2021
Fin de vigencia de acreditación:	INDEFINIDA
Estatus de la acreditación:	VIGENTE
Rama/sector:	NOM-007-ENER-2014 Y NOM-013-ENER-2013

ING. EDGAR ALFREDO RAMOS MEDINA





Metodología para la determinación de precios y tarifas

Presentar en esta sección la metodología utilizada para la determinación de los precios y tarifas de sus servicios, bajo un procedimiento transparente basado en costos, lo anterior de conformidad con los artículos 45; 55, y el transitorio Décimo segundo de la Ley de Infraestructura de la Calidad.





Listado de precios y tarifas

NOM, NMX, Norma Internacional, mensurando/instrumento u otra disposición	Alcance o numeral	No. acreditación	Duración del servicio	Precio + IVA	Precio de viáticos	Precios adicionales por el servicio
NOM-001-SEDE-2012	<p>Albergues y orfanatos, Asilos, Baños públicos, Centros y plazas comerciales en sus áreas comunes (De 1 a 5 locales), Centros deportivos (Hasta 200 M2 de construcción), Condominios horizontales o edificios habitacionales de más de tres niveles, exclusivamente en las instalaciones de los servicios comunes y alimentación general, Escuelas y demás centros docentes (Hasta 200 M2 de construcción), Gimnasios (Hasta 200 M2 de construcción), Guarderías y estancias infantiles (Hasta 200 M2 de construcción), Locales ubicados en el área de comida rápida, Quioscos en centros comerciales, Tortillerías y molinos de nixtamal, Casa habitación de no interés social.</p>	UVSEIE 671	Tiempo necesario para dar cumplimiento a la NOM-001-SEDE-2012. Y su PEC.	<p>6,500.00</p> <p>*PRECIOS APLICABLES UNICAMENTE PARA LA ZONA METROPOLITANA DE SAN LUIS POTOSI.</p> <p>COSTO POR CAPACIDAD DEL TRANSFORMADOR SE MANEJARÁ PRECIO POR SEPARADO.</p>	DEPENDERA DEL NUMERO DE VISITAS DE VERIFICACION Y UBICACIÓN DE LA REPUBLICA MEXICANA.	COSTO VISITA EXTRA 50% DEL TOTAL DEL SERVICIO.





<p>NOM-001-SEDE-2012</p>	<p>Bibliotecas públicas, Centros y plazas comerciales en sus áreas comunes (Entre 6 y 20 locales), Centros deportivos (Entre 201 y 500 M2 de construcción), Cuarteles, Escuelas y demás centros docentes (Entre 201 y 500 M2 de construcción), Gimnasios (Entre 201 y 500 M2 de construcción), Guarderías y estancias infantiles (Entre 201 y 500 M2 de construcción), Hoteles y moteles (Hasta 20 habitaciones de construcción), Venta de solventes envasados o a granel, Restaurantes, Cafeterías y comedores, Salas de videojuegos, Talleres de costura, Comercios e industrias de cualquier tipo: Hasta 500 kVA capacidad del transformador. Ampliación de Carga. Cuando la carga: Entre 1 y 500 kW ,</p>	<p>UVSEIE 671</p>	<p>Tiempo necesario para dar cumplimiento a la NOM-001-SEDE-2012. Y su PEC.</p>	<p>13,000.00</p> <p>*PRECIOS APLICABLES UNICAMENTE PARA LA ZONA METROPOLITANA DE SAN LUIS POTOSI.</p> <p>COSTO POR CAPACIDAD DEL TRANSFORMADOR SE MANEJARÁ PRECIO POR SEPARADO.</p>	<p>DEPENDERA DEL NUMERO DE VISITAS DE VERIFICACION Y UBICACIÓN DE LA REPUBLICA MEXICANA.</p>	<p>COSTO VISITA EXTRA 50% DEL TOTAL DEL SERVICIO.</p>
--------------------------	---	-------------------	---	---	--	---





<p>NOM-001-SEDE-2012</p>	<p>Albercas públicas y balnearios, Arenas de box y lucha, Bares y cantinas, Boliches y billares, Carpas.</p> <p>Circos, Centros y plazas comerciales en sus áreas comunes, Entre 21 y 40 locales,</p> <p>Centros deportivos, Gimnasios, Escuelas y demás centros docentes, Guarderías y estancias infantiles. (Más de 500 M2 de construcción), Centros nocturnos y cabarets, Cines, Cortijos,</p> <p>Edificios de más de tres niveles y oficinas o consultorios en edificios de más de tres niveles,</p> <p>Hoteles y moteles (Entre 21 y 50 habitaciones de construcción),</p> <p>Lavado y engrasado de vehículos automotores,</p> <p>Lienzos charros, Museos, Pistas de patinaje sobre hielo, Funerarias</p> <p>Salas de exhibición y ventas, Salas para fiestas,</p> <p>Salones para baile y discotecas, Teatros y cines, Templos religiosos,</p> <p>Edificios para oficinas públicas, Estéticas, peluquerías y salones de belleza,</p> <p>Galerías o salas de exposición, Laboratorios, Lavanderías y tintorerías,</p> <p>Talleres mecánicos, Tiendas de conveniencia,</p> <p>Comercios e industrias de cualquier tipo: Entre 501 y 1000 kVA capacidad del transformador.</p> <p>Ampliación de Carga. Cuando la carga: Entre 501 y 1000 kW ,</p> <p>Áreas clasificadas: Hasta 500 kVA capacidad del transformador.</p>	<p>UVSEIE 671</p>	<p>Tiempo necesario para dar cumplimiento a la NOM-001-SEDE-2012. Y su PEC.</p>	<p>19,500.00</p> <p>*PRECIOS APLICABLES UNICAMENTE PARA LA ZONA METROPOLITANA DE SAN LUIS POTOSI.</p> <p>COSTO POR CAPACIDAD DEL TRANSFORMADOR SE MANEJARÁ PRECIO POR SEPARADO.</p>	<p>DEPENDERA DEL NUMERO DE VISITAS DE VERIFICACION Y UBICACIÓN DE LA REPUBLICA MEXICANA.</p>	<p>COSTO VISITA EXTRA 50% DEL TOTAL DEL SERVICIO.</p>
--------------------------	---	-------------------	---	---	--	---





<p>NOM-001-SEDE-2012</p>	<p>Cajas de ahorro y casas de empeño, Centros de atención a clientes y centros de atención telefónica, Hoteles y moteles (Entre 51 y 100 habitaciones de construcción), Salas de apuestas, juegos y casinos, Bancos, instituciones financieras, Ferias y centros de exposiciones, Juegos mecánicos, Mercados, Comercios e industrias de cualquier tipo: Entre 1001 kVA y 1500 kVA capacidad del transformador, Ampliación de Carga. Entre 1001 kW y 1500 kW, Áreas clasificadas: Entre 501 y 1000 kVA capacidad del transformador</p>	<p>UVSEIE 671</p>	<p>Tiempo necesario para dar cumplimiento a la NOM-001-SEDE-2012. Y su PEC.</p>	<p>26,000.00 *PRECIOS APLICABLES UNICAMENTE PARA LA ZONA METROPOLITANA DE SAN LUIS POTOSI COSTO POR CAPACIDAD DEL TRANSFORMADOR SE MANEJARÁ PRECIO POR SEPARADO.</p>	<p>DEPENDERA DEL NUMERO DE VISITAS DE VERIFICACION Y UBICACIÓN DE LA REPUBLICA MEXICANA.</p>	<p>COSTO VISITA EXTRA 50% DEL TOTAL DEL SERVICIO.</p>
<p>NOM-001-SEDE-2012</p>	<p>Auditorios y salas de conciertos, Cárceles y reclusorios, Centros de convenciones y de conferencias, Centros y plazas comerciales en sus áreas comunes (Más de 40 locales), Estadios, Hospitales, clínicas y sanatorios, Hospitales, clínicas y sanatorios; Parques de diversiones, Plazas taurinas, Terminales para pasajeros (aéreas, terrestres, marítimas): Hasta 1500 kVA capacidad del transformador, Comercios e industrias de cualquier tipo: Entre 1501 y 3000 kVA capacidad del transformador, Ampliación de Carga. Cuando la carga instalada es mayor a 25 kilowatts: Entre 1501 y 3000 kW, Los lugares con suministros de más de 1000 volts entre conductores, o más de 600 volts con respecto a tierra, Áreas clasificadas: Entre 1001 y 1500 kVA capacidad del transformador,</p>	<p>UVSEIE 671</p>	<p>Tiempo necesario para dar cumplimiento a la NOM-001-SEDE-2012. Y su PEC.</p>	<p>32,700.00 *PRECIOS APLICABLES UNICAMENTE PARA LA ZONA METROPOLITANA DE SAN LUIS POTOSI. COSTO POR CAPACIDAD DEL TRANSFORMADOR SE MANEJARÁ PRECIO POR SEPARADO.</p>	<p>DEPENDERA DEL NUMERO DE VISITAS DE VERIFICACION Y UBICACIÓN DE LA REPUBLICA MEXICANA.</p>	<p>COSTO VISITA EXTRA 50% DEL TOTAL DEL SERVICIO.</p>





<p>NOM-001-SEDE-2012</p>	<p>Hoteles y moteles (Entre 101 y 300 habitaciones de construcción),</p> <p>Terminales para pasajeros (aéreas, terrestres, marítimas): Entre 1501 y 3000 kVA capacidad del transformador,</p> <p>Áreas clasificadas: Entre 1501 y 3000 kVA capacidad del transformador.</p>	<p>UVSEIE 671</p>	<p>Tiempo necesario para dar cumplimiento a la NOM-001-SEDE-2012. Y su PEC.</p>	<p>39,200.00</p> <p>*PRECIOS APLICABLES UNICAMENTE PARA LA ZONA METROPOLITANA DE SAN LUIS POTOSI.</p> <p>COSTO POR CAPACIDAD DEL TRANSFORMADOR SE MANEJARÁ PRECIO POR SEPARADO.</p>	<p>DEPENDERA DEL NUMERO DE VISITAS DE VERIFICACION Y UBICACIÓN DE LA REPUBLICA MEXICANA.</p>	<p>COSTO VISITA EXTRA 50% DEL TOTAL DEL SERVICIO.</p>
<p>NOM-001-SEDE-2012</p>	<p>Terminales para pasajeros (aéreas, terrestres, marítimas): Más de 3000 kVA capacidad del transformador.</p> <p>Hoteles y moteles (más de 300 habitaciones de construcción),</p> <p>Comercios e industrias de cualquier tipo: Más de 3000 kVA capacidad del transformador,</p> <p>Ampliación de Carga. Más de 3000 ,</p> <p>Áreas clasificadas: Más de 3000 kVA capacidad del transformador.</p>	<p>UVSEIE 671</p>	<p>Tiempo necesario para dar cumplimiento a la NOM-001-SEDE-2012. Y su PEC.</p>	<p>45,700.00</p> <p>*PRECIOS APLICABLES UNICAMENTE PARA LA ZONA METROPOLITANA DE SAN LUIS POTOSI.</p> <p>COSTO POR CAPACIDAD DEL TRANSFORMADOR SE MANEJARÁ PRECIO POR SEPARADO.</p>	<p>DEPENDERA DEL NUMERO DE VISITAS DE VERIFICACION Y UBICACIÓN DE LA REPUBLICA MEXICANA.</p>	<p>COSTO VISITA EXTRA 50% DEL TOTAL DEL SERVICIO.</p>





NOM-007-ENER-2014	Eficiencia energética para sistemas de alumbrado hasta 6 KW	UVCONUEE 436	Tiempo necesario para dar cumplimiento a la NOM-007-ENER-2014 . Y su PEC.	8,700.00 *PRECIOS APLICABLES UNICAMENTE PARA LA ZONA METROPOLITANA DE SAN LUIS POTOSI. COSTO POR CAPACIDAD DEL TRANSFORMADOR SE MANEJARÁ PRECIO POR SEPARADO.	DEPENDERA DEL NUMERO DE VISITAS DE VERIFICACION Y UBICACIÓN DE LA REPUBLICA MEXICANA.	COSTO VISITA EXTRA 50% DEL TOTAL DEL SERVICIO.
NOM-007-ENER-2014	Eficiencia energética para sistemas de alumbrado hasta 10 KW	UVCONUEE 436	Tiempo necesario para dar cumplimiento a la NOM-007-ENER-2014 . Y su PEC.	11,000.00 *PRECIOS APLICABLES UNICAMENTE PARA LA ZONA METROPOLITANA DE SAN LUIS POTOSI. COSTO POR CAPACIDAD DEL TRANSFORMADOR SE MANEJARÁ PRECIO POR SEPARADO.	DEPENDERA DEL NUMERO DE VISITAS DE VERIFICACION Y UBICACIÓN DE LA REPUBLICA MEXICANA.	COSTO VISITA EXTRA 50% DEL TOTAL DEL SERVICIO.
NOM-007-ENER-2014	Eficiencia energética para sistemas de alumbrado hasta 20 KW	UVCONUEE 436	Tiempo necesario para dar cumplimiento a la NOM-007-ENER-2014 . Y su PEC.	17,400.00 *PRECIOS APLICABLES UNICAMENTE PARA LA ZONA METROPOLITANA DE SAN LUIS POTOSI. COSTO POR CAPACIDAD DEL TRANSFORMADOR SE MANEJARÁ PRECIO POR SEPARADO.	DEPENDERA DEL NUMERO DE VISITAS DE VERIFICACION Y UBICACIÓN DE LA REPUBLICA MEXICANA. PRECIO POR SEPARADO.	COSTO VISITA EXTRA 50% DEL TOTAL DEL SERVICIO.





NOM-013-ENER-2013	Eficiencia energética para sistemas de alumbrado hasta 6 KW	UVCONUEE 436	Tiempo necesario para dar cumplimiento a la NOM-013-ENER-2013 . Y su PEC.	8,700.00 *PRECIOS APLICABLES UNICAMENTE PARA LA ZONA METROPOLITANA DE SAN LUIS POTOSI. COSTO POR CAPACIDAD DEL TRANSFORMADOR SE MANEJARÁ PRECIO POR SEPARADO.	DEPENDERA DEL NUMERO DE VISITAS DE VERIFICACION Y UBICACIÓN DE LA REPUBLICA MEXICANA.	COSTO VISITA EXTRA 50% DEL TOTAL DEL SERVICIO.
NOM-013-ENER-2013	Eficiencia energética para sistemas de alumbrado hasta 10 KW	UVCONUEE 436	Tiempo necesario para dar cumplimiento a la NOM-013-ENER-2013 . Y su PEC.	11,000.00 *PRECIOS APLICABLES UNICAMENTE PARA LA ZONA METROPOLITANA DE SAN LUIS POTOSI. COSTO POR CAPACIDAD DEL TRANSFORMADOR SE MANEJARÁ PRECIO POR SEPARADO.	DEPENDERA DEL NUMERO DE VISITAS DE VERIFICACION Y UBICACIÓN DE LA REPUBLICA MEXICANA.	COSTO VISITA EXTRA 50% DEL TOTAL DEL SERVICIO.
NOM-013-ENER-2013	Eficiencia energética para sistemas de alumbrado hasta 2 0 KW	UVCONUEE 436	Tiempo necesario para dar cumplimiento a la NOM-013-ENER-2013 . Y su PEC.	17,400.00 *PRECIOS APLICABLES UNICAMENTE PARA LA ZONA METROPOLITANA DE SAN LUIS POTOSI. COSTO POR CAPACIDAD DEL TRANSFORMADOR SE MANEJARÁ PRECIO POR SEPARADO.	DEPENDERA DEL NUMERO DE VISITAS DE VERIFICACION Y UBICACIÓN DE LA REPUBLICA MEXICANA.	COSTO VISITA EXTRA 50% DEL TOTAL DEL SERVICIO.

