

mariano escobedo n° 564
col. anzures, 11590
ciudad de méxico
tel. (55) 91484300
www.ema.org.mx

UVX S.A.P.I. DE C.V.

**CARRETERA TRANSISTMICA, No. EXT. 76, PRIMER PISO No. INT. 1, ESTERO DEL
PANTANO, C.P. 96343, COSOLEACAQUE, VERACRUZ.**

Ha sido acreditado como Unidad de Verificación bajo la norma NMX-EC-17020-IMNC-2014, ISO/IEC 17020:2012. Requisitos para el funcionamiento de diferentes tipos de unidades (organismos) que realizan las actividades de la verificación (inspección), en materia de:

Auditorías de Medición de Hidrocarburos

Gerente Técnico	Fecha de Registro
<i>José Alberto de los Santos Ramírez</i>	<i>2019/05/16</i>
Gerente Sustituto	Fecha de Registro
<i>Daniel Rodríguez Villegas</i>	<i>2019/05/16</i>

Acreditación Número: HC-004

Fecha de acreditación a partir de: 2019/05/16

Número de Referencia: 18HC0002

Trámite: acreditacion inicial

mariano escobedo n° 564
col. anzures, 11590
ciudad de méxico
tel. (55) 91484300
www.ema.org.mx

Número de Referencia: 18HC0002

El alcance para realizar auditorías de conformidad con:

Tipo y Alcance de la Verificación: Auditorías de Sistemas de Medición de Hidrocarburos basado en el cumplimiento de los Lineamientos Técnicos en Materia de Medición de Hidrocarburos (LTMMH) emitidos por la Comisión Nacional de Hidrocarburos y de la normatividad aplicable.

Salvo las facultades que, por ley, son competencia de la Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH).

La unidad de verificación cuenta con el total de las figuras:

Especialidad hidrocarburos líquidos
Auditor líder de hidrocarburos líquidos
Auditor en cantidad de hidrocarburos líquidos
Auditor en calidad de hidrocarburos líquidos

Audidores autorizados

Nombre	Fecha de registro	Área y alcance
Daniel Rodríguez Villegas	2019/05/16	<p>Auditor Líder de hidrocarburos líquidos</p> <p>Para auditar la gestión y gerencia de la medición que soportan a los Mecanismos de Medición de hidrocarburos líquidos de acuerdo a los Lineamientos Técnicos en Materia de Medición de Hidrocarburos emitidos por la Comisión Nacional de Hidrocarburos</p>
José Alberto de los Santos Ramírez	2019/05/16	<p>Auditor en Cantidad de hidrocarburos líquidos</p> <p>Para auditar Sistemas de Medición de hidrocarburos líquidos conforme a los Lineamientos Técnicos en Materia de Medición de Hidrocarburos y normatividad aplicable (Equipos, procesos, procedimientos, competencias del personal y sistemas de gestión de las mediciones).</p> <p>Tecnología:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coriolis • Placa de orificio • Desplazamiento positivo • Tipo Turbina • Tipo ultrasónico

mariano escobedo n° 564
col. anzures, 11590
ciudad de méxico
tel. (55) 91484300
www.ema.org.mx

Número de Referencia: 18HC0002

Audidores autorizados		
Nombre	Fecha de registro	Área y alcance
Pedro León Mejía	2019/05/16	<p>Auditor en Cantidad de hidrocarburos líquidos</p> <p>Para auditar Sistemas de Medición de hidrocarburos líquidos conforme a los Lineamientos Técnicos en Materia de Medición de Hidrocarburos y normatividad aplicable (Equipos, procesos, procedimientos, competencias del personal y sistemas de gestión de las mediciones).</p> <p>Tecnología:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Coriolis ● Placa de orificio ● Desplazamiento positivo ● Tipo Turbina ● Tipo ultrasónico
Daniel Rodríguez Villegas	2019/05/16	<p>Auditor en Cantidad de hidrocarburos líquidos</p> <p>Para auditar Sistemas de Medición de hidrocarburos líquidos conforme a los Lineamientos Técnicos en Materia de Medición de Hidrocarburos y normatividad aplicable (Equipos, procesos, procedimientos, competencias del personal y sistemas de gestión de las mediciones).</p> <p>Tecnología:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Coriolis ● Placa de orificio ● Desplazamiento positivo ● Tipo Turbina ● Tipo ultrasónico

mariano escobedo n° 564
col. anzures, 11590
ciudad de méxico
tel. (55) 91484300
www.ema.org.mx

Número de Referencia: 18HC0002

Audidores autorizados		
Nombre	Fecha de registro	Área y alcance
Jenny Lucero Lujan Morales	2019/05/16	Auditor en Calidad de hidrocarburos líquidos Para auditar la calidad del producto conforme a los Lineamientos Técnicos en Materia de Medición de Hidrocarburos y normatividad aplicable (Equipos, procesos, procedimientos, competencias del personal y sistemas de gestión de las mediciones).

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

María Isabel López Martínez
Directora Ejecutiva

c.c.p. expediente.