Sistema de Gestión Integra

Certificación de Sistemas de Gestión



Auditores Asociados de México S. C.

Organismo de Certificación de Normas Internacionales y Estándares Nacionales

Certifica

El Sistema de Gestión Integral de:

Ingeniería y Servicios a Pozos, S.A. de C.V.

Calle Principal 1, S/N, Col. Tomas Garrido, C.P. 86320, Comalcalco, Tabasco. (Y los sitios indicados en el Anexo SGI-038-2021)

Por haber demostrado la conformidad con los requisitos de las normas: NMX-CC-9001-IMNC-2015 / ISO 9001:2015 - Sistemas de Gestión de la Calidad - Requisitos.

NMX-SAA-14001-IMNC-2015 / ISO 14001:2015 - Sistemas de Gestión Ambiental - Requisitos con Orientación para su Uso. NMX-SAST- 45001-IMNC-2018 / ISO 45001:2018 - Sistemas de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo - Requisitos con Orientación para su Uso.

El alcance de la certificación aplica a los:

Servicios de Ingeniería para la medición de producción de pozos petroleros que incluye, Separador trifásico (Well Testing); bomba de transferencia de hidrocarburos (Tríplex); transporte de fluidos con unidades de presión y vacío (UPV); presas metálicas y Frac Tank; quemadores ecológicos; Servicios de recolección y transporte de aguas residuales sanitarias; servicio de mantenimiento y recarga de extintores y equipos de respiración autónomo (ERA).

(Conforme a lo indicado en el Anexo SG1-038-2021)

NÚMERO DE CERTIFICADO: SGI-038-2021 FECHA DE EMISIÓN: 22 DE MAYO DEL 2021 FECHA DE EXPIRACIÓN DE LA CERTIFICACIÓN: 21 DE MAYO DEL 2024



ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN
ACREDITADO 47/10



ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN
ACREDITADO 47/12





Director General Ing. Ulises Gómez Molina

Mantenimiento de la Certificación:

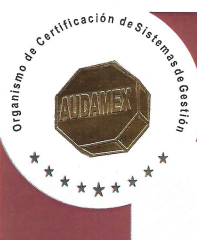
Las auditorias de mantenimiento se llevarán a cabo: N°01 Abril 2022, N°02 Abril 2023. (En los mantenimientos N°01 y N°02 el presente certificado será refrendado).





ISO 14001:2015

ISO 9001:2015



CERTIFICADO

Auditores Asociados de México S. C

Organismo de Certificación de Normas Internacionales y Estándares Nacionales

Certifica

El Sistema de Gestión de la Calidad de:

Ingeniería y Servicios a Pozos, S.A. de C.V.

Calle Principal 1, S/N, Col. Tomas Garrido, C.P. 86320, Comalcalco, Tabasco. (Y los sitios indicados en el Anexo SGI-038-2021)

Por haber demostrado la conformidad con los requisitos de la norma:

NMX-CC-9001-IMNC-2015 ISO 9001:2015

Sistemas de Gestión de la Calidad - Requisitos.

El alcance de la certificación aplica a los:

Servicios de Ingeniería para la medición de producción de pozos petroleros que incluye, Separador trifásico (Well Testing); bomba de transferencia de hidrocarburos (Tríplex); transporte de fluidos con unidades de presión y vacío (UPV); presas metálicas y Frac Tank; quemadores ecológicos; Servicios de recolección y transporte de aguas residuales sanitarias; servicio de mantenimiento y recarga de extintores y equipos de respiración autónomo (ERA).

(Conforme a lo indicado en el Anexo SG1-038-2021)

NÚMERO DE CERTIFICADO: SGI-038-2021-A FECHA DE EMISIÓN: **22 DE MAYO DEL 2021** FECHA DE EXPIRACIÓN DE LA **CERTIFICACIÓN:** 21 DE MAYO DEL 2024



ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN

ACREDITADO 47/10

Director Ing. Ulises Cómez Molina

Mantenimiento de la Certificación:

El presente certificado forma parte del certificado original No. SGI-038-2021 Sistema de Gestión Integral. Las auditorias de mantenimiento se llevarán a cabo: N°01 Abril 2022, N°02 Abril 2023. (En los mantenimientos N°01 y N°02 el presente certificado será refrendado).

Calle Juana de Arco No. 40 Colonia Moderna, Alcaldía Benito Juárez, C.P. 03510, Ciudad de México.



0 007





Auditores Asociados de México S. C.

Organismo de Certificación de Normas Internacionales y Estándares Nacionales Acreditación No. 47/12 Vigencia a partir de: 06/11/2012

Certifica

El Sistema de Gestión Ambiental de:

Ingeniería y Servicios a Pozos, S.A. de C.V.

Calle Principal 1, S/N, Col. Tomas Garrido, C.P. 86320, Comalcalco, Tabasco. (Y los sitios indicados en el Anexo SGI-038-2021)

Por haber demostrado la conformidad con los requisitos de la norma:

NMX-SAA-14001-IMNC-2015 ISO 14001:2015

Sistemas de Gestión Ambiental -Requisitos con Orientación para su Uso.

El alcance de la certificación aplica a los:

Servicios de Ingeniería para la medición de producción de pozos petroleros que incluye, Separador trifásico (Well Testing); bomba de transferencia de hidrocarburos (Tríplex); transporte de fluidos con unidades de presión y vacío (UPV); presas metálicas y Frac Tank; quemadores ecológicos; Servicios de recolección y transporte de aguas residuales sanitarias; servicio de mantenimiento y recarga de extintores y equipos de respiración autónomo (ERA).

(Conforme a lo indicado en el Anexo SG1-038-2021)

NUMERO DE CERTIFICADO:

SGI-038-2021-B

FECHA DE EMISIÓN: 22 DE MAYO DEL 2021

FECHA DE EXPIRACIÓN DE LA

CERTIFICACIÓN:

21 DE MAYO DEL 2024



ACREDITADO 47/12

Director Ing. Ulises Gómez Molina

Mantenimiento de la Certificación:

El presente certificado forma parte del certificado original No. SGI-038-2021 Sistema de Gestión Integral. Las auditorias de mantenimiento se llevarán a cabo: N°01 Abril 2022, N°02 Abril 2023. (En los mantenimientos N°01 y N°02 el presente certificado será refrendado).

Calle Juana de Arco No. 40 Colonia Moderna, Alcaldía Benito Juárez, C.P. 03510, Ciudad de México.







CERTIFICADO

Auditores Asociados de México S. C.

Organismo de Certificación de Normas Internacionales y Estándares Nacionales Acreditación No. 47/13 Vigencia a partir de: 09/07/2013

Certifica

El Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo de:

Ingeniería y Servicios a Pozos, S.A. de C.V.

Calle Principal 1, S/N, Col. Tomas Garrido, C.P. 86320, Comalcalco, Tabasco. (Y los sitios indicados en el Anexo SGI-038-2021)

Por haber demostrado la conformidad con los requisitos de la norma:

NMX-SAST-45001-IMNC-2018 ISO 45001:2018

Sistemas de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo - Requisitos con Orientación para su Uso.

El alcance de la certificación aplica a los:

Servicios de Ingeniería para la medición de producción de pozos petroleros que incluye, Separador trifásico (Well Testing); bomba de transferencia de hidrocarburos (Tríplex); transporte de fluidos con unidades de presión y vacío (UPV); presas metálicas y Frac Tank; quemadores ecológicos; Servicios de recolección y transporte de aguas residuales sanitarias; servicio de mantenimiento y recarga de extintores y equipos de respiración autónomo (ERA).

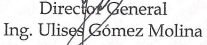
(Conforme a lo indicado en el Anexo SG1-038-2021)

NUMERO DE CERTIFICADO: SGI-038-2021-C

FECHA DE EMISIÓN: 22 DE MAYO DEL 2021 FECHA DE EXPIRACIÓN DE LA CERTIFICACIÓN: 21 DE MAYO DEL 2024



ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN ACREDITADO 47/13



Mantenimiento de la Certificación:

El presente certificado forma parte del certificado original No. ŠGI-0 8-2021 Sistema de Gestión Integral. Las auditorias de mantenimiento se llevarán a cabo: N°01 Abril 2022, N°02 Abril 2023. (En los mantenimientos N°01 y N°02 el presente certificado será refrendado).



