



**SOLUCIONES INTEGRALES ESPECIALIZADAS
EN PROTECCIÓN AMBIENTAL, SEGURIDAD
INDUSTRIAL Y FUNCIONAL**

CURRICULUM EMPRESARIAL



ASEA
AGENCIA DE SEGURIDAD,
ENERGÍA Y AMBIENTE



STPS
SECRETARÍA DE TRABAJO
Y PREVISIÓN SOCIAL

Baja California 310, Col. Hipódromo,
C.P. 06100, CDMX
Tel: (55) 3096 5496 al 99

**C
O
N
T
E
N
I
D
O**

Presentación	3
Nuestros Valores	4
Nuestra Historia	5
Certificaciones, Autorizaciones y Afiliaciones	6
Proyectos Grandes	7
Infraestructura CSIPA	8
Servicios Áreas de Especialización	9
• Protección Ambiental y Desarrollo Sustentable	10
• Bienes y Servicios Ambientales	11
• Análisis de Riesgos de Proceso y Seguridad Funcional	12
• Seguridad e Higiene en Obra	13
• Seguridad e Higiene y Salud Ocupacional	14
• Integración de Modelos de Información Digital	15
• Equipos Contra-Incendio (Chemguard / Williams Fire & Hazard)	16
• Innovaciones Tecnológicas Oil&Gas (Representación Comercial)	18
Algunas empresas que nos han brindado su confianza	20
Nuestra experiencia nos respalda	21
¿Por qué elegir a CSIPA?	25
<i>Anexo de Estudios y Proyectos</i>	



PRESENTACIÓN

Somos CSIPA, una firma de consultoría y servicios 100% mexicana con la distinción de contar con la **certificación ISO 9001:2015**. Nos especializamos en ofrecer soluciones integrales y personalizadas en Seguridad Industrial, Funcional y Protección Ambiental.

Nuestra labor se centra en proporcionar diagnósticos precisos, estudios detallados, asesorías expertas y capacitaciones especializadas. Estos servicios han sido clave para que nuestros clientes, provenientes de diversos sectores industriales, cumplan con los requisitos tanto de las autoridades como con sus propias necesidades de desarrollo tales como:




Misión

Proporcionar asesoría técnica especializada en servicios orientados a la Seguridad y Protección de los individuos y su entorno, atendiendo las necesidades de nuestros clientes de los sectores público, privado y académico, en el desarrollo de sus proyectos, integrándonos con ello al proceso de conciencia social global.

Visión

Ser una empresa con presencia multinacional, reconocida por brindar soluciones innovadoras con calidad siendo referente en seguridad y protección a los individuos y su entorno; sustentado siempre en el conocimiento y experiencia de su capital humano, por la aplicación de lo último en tecnología, así como, por el desarrollo de la propia.

 Baja California 310, Col. Hipódromo, C.P. 06100, CDMX
Tel: (55) 3096 5496 al 99

NUESTROS VALORES



NUESTRA HISTORIA



→ **2001.** Se inicia la prestación de servicios profesionales en la especialidad de protección al medio ambiente, con empresas públicas y el sector académico.



→ **2003.** Se integran las especialidades de Riesgo Industrial, Seguridad y Salud Ocupacional.



→ **2005.** Se cuenta ya con 40 proyectos desarrollados en Especialidades Ambientales y de Seguridad Industrial con los sectores público, privado y académico.

→ **2007.** Se realizan primeros proyectos con empresas internacionales.

→ **2011.** Se cuenta ya con más de 100 proyectos desarrollados con empresas nacionales e internacionales.

→ **2012.** Se integra una nueva especialidad de servicios en topografía, información geográfica e ingeniería 3D, hoy denominada servicios de Integración de Modelos de Información Digital que cuenta con diversas tecnologías de vanguardia.



→ **2013.** Se constituye la actual estructura organizacional de empresa, en un nuevo concepto de dinámica corporativa regida por sistemas de gestión de calidad, representatividad regional y sumando gradualmente profesionales capacitados, certificados y con mayor especialización, para enfrentar eficaz y eficientemente los diferentes desafíos del mercado actual y de la incorporación de nuestros nuevos clientes nacionales e internacionales.



→ **2018.** Se nos otorgan diversos registros como Terceros Autorizados por ASEA en especialidades de evaluación y dictamen en temas de Hidrocarburos.

→ **2019.** Somos la única empresa mexicana seleccionada en el ACREF-PEMEX.

→ **2023.** Asignación del proyecto Campañas Oceanográficas-PEMEX. Apertura unidades de negocio Puebla y Querétaro



→ **HOY EN DÍA...** CSIPA SA de CV ya cuenta con 23 años atendiendo las crecientes necesidad del mercado mexicano en los cuales hemos trabajado para instituciones gubernamentales, para el sector privado nacional e internacional, para instituciones académicas y de investigación; consolidándose como empresa líder en su campo.

Evolución-Crecimiento Continúo y Respeto al Medio Ambiente

CERTIFICACIONES, ACREDITACIONES Y AFILIACIONES



Garantizamos que nuestros servicios ofrecidos están basados en un Sistema de Gestión de Calidad.

Certificación NMX-R-025-SCFI-2015

Alta Dirección de Empresa.

Empresa autorizada y facultada para realizar y emitir requerimientos por parte de AGENCIA DE SEGURIDAD, ENERGÍA Y AMBIENTE.

Cumplimos con los requisitos correspondientes, con el propósito de brindar apoyo a las empresas en el desarrollo de las acciones de capacitación a sus trabajadores.

Registro de Prestadora de Servicios Especializados u Obras Especializadas ante la STPS

Registro proveedores PEMEX/COMPRANET

Afiliación a la Cámara Mexicana de la Construcción

Afiliación a la Academia de Impacto Ambiental



Baja California 310, Col. Hipódromo, C.P. 06100, CDMX

Tel: (55) 3096 5496 al 99

GRANDES PROYECTOS

1. Estación de compresión Pátzcuaro

Plan de gestión social

2. Proyecto UKUN

Manifestación de Impacto Ambiental

3. Proyecto Ichalkil – Pokoch

SASISOPA

4. Refinería Miguel Hidalgo

Análisis de Riesgo de Proceso

5. Refinería Olmeca

Análisis de Riesgo de Proceso

6. Construcción de tiendas/cedis y planta de tratamiento de aguas de Grupo Walmart

Supervisión de seguridad e higiene a nivel nacional 144 obras

7. Batería de Separación Dos Bocas

Estudio de cálculo de inventarios de emisiones

8. Proyecto Lakach

Estudios Ambientales

9. Pozo Área Contractual 5

Estudio de Pérdida Máxima Probable

10. Campañas Oceanográficas

11. Tren Maya

Estudios de Impacto Social
Tramos 5, 6 y 7.



Baja California 310, Col. Hipódromo, C.P. 06100, CDMX

Tel: (55) 3096 5496 al 99



INFRAESTRUCTURA CSIPA

Razón social:

CSIPA S.A. de C.V.

Domicilio fiscal:

Baja California 310, Col. Hipódromo, C.P. 06100, CDMX

Matriz:

Baja California 310, Col. Hipódromo, C.P.
06100, CDMX.

Contacto:

Ing. David Morales Campos

Tel: +52 (55) 1381 0262

Correo: davidm@csipa.com.mx

Tel Ofi: +52 (55) 3096 5496 al 99

Sede Cd. del Carmen

Priv. de las Campanas 3
Col. Guadalupe C.P. 24130
Cd. del Carmen, Campeche.

Contacto:

Ing. Sergio U. García Domínguez

Correo: sergiou@csipa.com.mx

Tel: +52 (938) 385 2276

Sede Comalcalco

Calle Morelos 1009, Col. Vicente
Guerrero C.P. 86350
Comalcalco Tabasco.

Contacto:

Ing. Cesar Molina Chávez

Correo: cesarm@csipa.com.mx

Tel: +52 (933) 153 8206

Sede Puebla

Lomas de Angelópolis C.P. 73830
San Andrés Cholula, Puebla

Contacto:

Ing. David Zaragoza

Correo: contacto@csipa.com.mx

Tel: +52 (221) 636 2626

Sede Querétaro

Suzanne Hess Cabrera

Correo: suzanneh@csipa.com.mx

Tel: +52 (55) 636 2626

Contacto Comercial:

Lic. Ana Y. Guzmán López

Correo: anag@csipa.com.mx

Tel: +52 (477) 192 8085

Redes sociales:



Baja California 310, Col. Hipódromo, C.P. 06100, CDMX

Tel: (55) 3096 5496 al 99

SERVICIOS ÁREAS DE ESPECIALIZACIÓN

Durante nuestra trayectoria, hemos tenido el privilegio de contribuir al desarrollo y ejecución de más de **600 proyectos** en distintos estados de la República Mexicana. Estos proyectos se llevaron a cabo dentro del ámbito de nuestras 6 especialidades.

PROADES



PROTECCIÓN AMBIENTAL Y DESARROLLO SUSTENTABLE

BSA



BIENES Y SERVICIOS AMBIENTALES

ARPYSF



ANÁLISIS DE RIESGOS DE PROCESO Y SEGURIDAD FUNCIONAL

CR



SEGURIDAD E HIGIENE EN OBRA

SHYSO



SEGURIDAD E HIGIENE Y SALUD OCUPACIONAL

IMID



INTEGRACIÓN DE MODELOS DE INFORMACIÓN DIGITAL

TRABAJAMOS DE MANERA INTEGRAL PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD Y PROTECCIÓN DE LOS INDIVIDUOS Y SU ENTORNO; EN CENTROS DE TRABAJO, PROCESOS Y PROYECTOS.

PROTECCIÓN AMBIENTAL Y DESARROLLO SUSTENTABLE

En **PROADES** contamos con una amplia gama de servicios enfocados a la ingeniería ambiental y sostenibilidad de los aspectos operativos o funcionales de las empresas e industrias, y de la sociedad en su conjunto, ya sea relacionados con el proceso de desarrollo y producción, las emisiones, la generación de residuos, el cumplimiento de las leyes, la implementación de certificaciones, etc.

Servicios:

- **Estudio de Pérdida Máxima Probable (PML)** (Terceros autorizados por la ASEA)
TA-DA-A10-02/20 Comercial TA-DA-A03-03/18 Industrial
- **Manifestación de Impacto Ambiental (MIA)** en diversas modalidades
- **Estudio de Riesgo Ambiental (ERA)** en diferentes niveles
- **Estudio Técnico Económico (ETE)**
- **Programa Para la Prevención de Accidentes (PPA)**
- **Planes de Respuesta a Emergencia (PRE)**
- Consultoría, Gestión, Planes y Programas Ambientales
- Diagnósticos e Identificación de Obligaciones y Responsabilidades Legales Ambientales
- Programa de Contingencia Ambiental (PCA)
- Dictámenes y Peritajes Ambiental (DPA)
- Tomografías Eléctricas
- Cursos y Talleres



BIENES Y SERVICIOS AMBIENTALES

En **BSA** elaboramos estudios relacionados con el diagnóstico, gestión y valoración de los bienes y servicios que los ecosistemas aportan al ser humano, teniendo siempre en cuenta que la transformación de la naturaleza por actividades antropogénicas puede llevar a la pérdida del equilibrio ecológico que sustenta la vida del ser humano.

Servicios:

- **Línea Base Ambiental (LBA)**
- **Evaluación de Impacto Social (EVIS)**
- **Estudio Técnico Justificativo de Cambio de Uso de Suelo en Terrenos Forestales (ETJCUS)**
- Programas de Rescate y Reubicación de Especies de Flora y Fauna. (PREFF)
- Desarrollo de estudios con base ambiental y social aplicando Principios de Ecuador y Criterios de la Corporación Financiera Internacional (IFC)
- Estudios de Evaluación de Riesgo Ambiental de Sitios Contaminados
- Seguimiento al Cumplimiento a Términos y Condiciones de Resolutivos
- Programas de Restauración Ambiental (PRA)
- Monitoreo marino y lacustre
- Diagnósticos Ambientales y Socioambientales
- Estudios de Factibilidad Socioambiental
- Estudios de Biodiversidad
- Cursos y Talleres

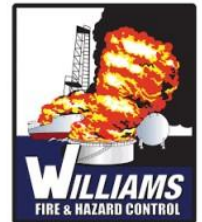


ANÁLISIS DE RIESGOS DE PROCESO Y SEGURIDAD FUNCIONAL

En **ARPYS** elaboramos análisis completos por personal certificado con técnicas cualitativas y cuantitativas para identificar oportunamente los riesgos en las instalaciones de las plantas industriales, generando planes y recomendaciones para su prevención, mitigación de daños y gestión de la seguridad.

Servicios:

- **Análisis de Riesgo de Proceso**
- **HAZOP/WHAT IF**
- Estudio Cuantitativo de Riesgos de Consecuencias (QRA)
- Análisis de Capas de Protección (LOPA)
- Nivel de Integridad de Seguridad (SIL)
- Desarrollo de Etapas y Asesoría de SASISOPA
- Auditorías externas SASISOPA (Terceros Autorizados por la ASEA) OF-5042/20-04/12/2020
- Elaboración de Investigaciones Causa Raíz (ICR) (Terceros Autorizados por la ASEA) TA-DA-A03-03/18
- Modelaciones con Software Especializados (PHASt y SAFETY)
- Equipo Contra Incendio Chemguard / Williams Fire & Hazard (Distribuidores Autorizados)
- Cursos y Talleres



CHEM GUARD



SEGURIDAD E HIGIENE EN OBRA

En **SH EN OBRA**, nos comprometemos a ofrecer un entorno seguro a través de la capacitación continua, el monitoreo riguroso y el cumplimiento de todas las regulaciones aplicables, respaldados por un equipo de expertos altamente calificados. En el sector de la construcción, la coordinación de supervisión de seguridad e higiene es fundamental para garantizar un entorno de trabajo seguro y saludable.

Servicios:

- **Supervisor de Seguridad e Higiene en la Obra**
- Capacitación y Adiestramiento en Materia de Seguridad e Higiene en obra
- Paramédico y Ambulancia



SEGURIDAD E HIGIENE Y SALUD OCUPACIONAL

En **SHYSO**, nos comprometemos a salvaguardar la salud y la seguridad de los trabajadores y de las instalaciones de nuestros clientes, a través de capacitación y cumplimiento del marco legal nacional e internacional aplicable al tema, por medio de personal con amplia experiencia en el análisis del ambiente de trabajo con acreditaciones y certificados emitidos por las autoridades mexicanas correspondientes.

Servicios:

- **Diagnósticos, Asesoría, Gestión, Capacitación para el Cumplimiento Normativo de la STPS**
- **Atlas de Riesgo a la Salud.**
- Estudios de Agentes Químicos, Biológicos, Físicos, Ergonómicos y Psicosociales
- Dictámenes con Unidad de Verificación Tipo C (Alianza)
- Sistema de Gestión en Materia de Seguridad Industrial, Salud Ocupacional y Protección Ambiental.



INTEGRACIÓN DE MODELOS DE INFORMACIÓN DIGITAL

En *IMID* tenemos la experiencia y capacidad para dar soluciones innovadoras acorde a nuestra tecnología (escáner laser 3D y drones), además del capital humano con excelentes resultados técnicos en servicios de Captura de Realidad (nubes de puntos); Coordinación de Información para la Construcción (BIM); Urbanismo y Planeación, así como Cartografía Temática Digital (SIG).

Servicios:

- **Captura de Realidad Escáner Laser 3D**
- Sistema de Información Geográfica
- Topografía
- Drones
- Modelado y Administración de Edificación
- Urbanismo y Planeación



EQUIPO CONTRA INCENDIO CHEMGUARD / WILLIAMS FIRE & HAZARD (DISTRIBUIDORES AUTORIZADOS)



Los concentrados de espuma para supresión de incendios, los sistemas, los equipos móviles y el hardware especializado de CHEMGUARD satisfacen las necesidades de aplicaciones exigentes en todo el mundo. Nuestra experiencia avanzada en I+D, ingeniería/diseño, fabricación de calidad y atención al cliente inigualable hacen que los concentrados de espuma y el hardware de CHEMGUARD sean los productos preferidos para las operaciones de protección contra incendios municipales, industriales, civiles y militares

Algunos productos:

Concentrados de espuma

No fluorados



Cámaras de espuma




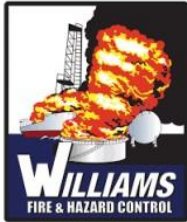
Tanques vejiga



Equipos de presión balanceada



 Baja California 310, Col. Hipódromo, C.P. 06100, CDMX
Tel: (55) 3096 5496 al 99



Desde 1980, el equipo de respuesta de WILLIAMS FIRE & HAZARD CONTROLS ha respondido en todo el mundo a incendios de líquidos inflamables en tierra y mar, construyendo un historial de extinciones exitosas, en muchos casos haciendo lo que nuestros contemporáneos pensaban que era imposible.

Incendios profundos que involucran productos a base de hidrocarburos y alcohol, incendios relacionados con la presión, incendios subterráneos, incendios de materiales peligrosos y mitigaciones... la gama de escenarios encontrados en la industria y en entornos municipales extremos ha sido atenuada por nuestras tácticas, y los equipos y concentrados de espuma personalizados que han desarrollado específicamente para estos desafíos.

Algunos productos:

**Agentes extintores:
Espuma No fluorados y
químicos seco**



**Equipos portátiles de
gran volumen**



**NOZZLES agua,
tecnología
Hydrofoam &
Hydrochem**



Monitores



Bombas portátiles



Baja Calif
Tel: (55) 3096 5496 al 99

C.P. 06100, CDMX

INNOVACIONES TECNOLÓGICAS OIL&GAS (REPRESENTACIÓN COMERCIAL)

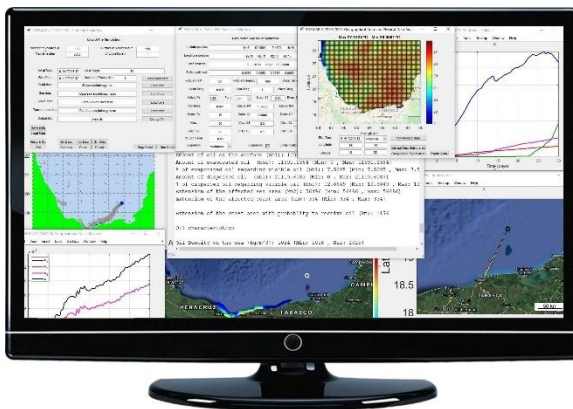


Software capaz de simular la evolución de los derrames de petróleo y realizar un análisis de riesgo de las posibles zonas afectadas. Por ejemplo, ayuda a estimar:

Zonas geográficas en mar y costa que se verán afectadas; Cuándo y cómo llegará el petróleo a la costa. Características del aceite (p. ej., viscosidad, densidad o emulsificación).

El balance de masa de aceite (p. ej., fracción evaporada o dispersa).

Este software se ha aplicado para realizar varios trabajos relacionados con simulaciones de derrames de petróleo y análisis de riesgos para empresas y organismos de diferentes partes del mundo.





Software capaz de realizar la caracterización de Yacimientos Naturalmente Fracturados Complejos

Beneficios:

- Ayuda a cuantificar el cálculo de las reservas
- Decidir la ubicación de nuevos pozos
- Conocer la productividad de los yacimientos
- Plan de estimulación del pozo
- Optimizar el plan de explotación a corto y mediano plazo

Yacimientos Naturalmente Fracturados Complejos

Este tipo de yacimientos pueden ser de alta o baja permeabilidad y la presencia de fracturas no uniformemente distribuidas, no todas interconectadas, a diferentes escalas, y con la posible presencia de cavidades de disolución, hacen a estos yacimientos difíciles de caracterizar.

Con el software se atendió la necesidad de la caracterización dinámica de yacimientos naturalmente fracturados complejos, ya que el actual software comercial no los caracteriza correctamente.

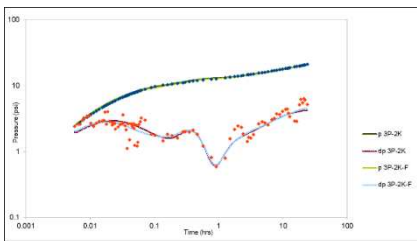


Fig 4. Well test interpretation using a triple porosity Euclidian and Fractal models.

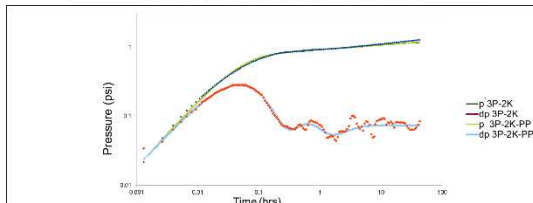
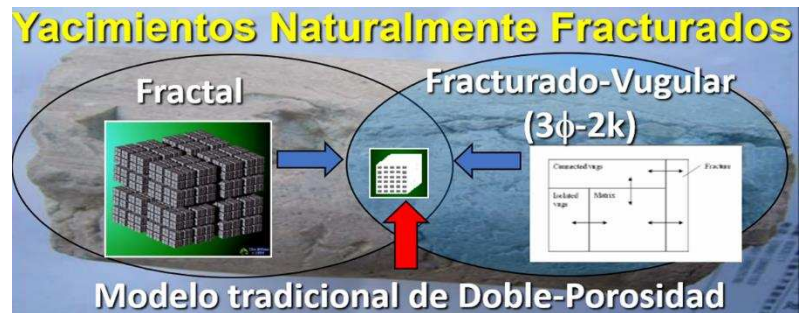


Fig 2. Well test interpretation using a triple porosity model.




ALGUNAS EMPRESAS QUE NOS HAN BRINDADO SU CONFIANZA

En CSIPA, nos enorgullecemos en habernos convertido en aliados estratégicos para más de **180 empresas nacionales e internacionales** que buscan no solo cumplir con estándares regulatorios, sino también sobrepasarlos, garantizando así un entorno laboral seguro, funcional y respetuoso con el medio ambiente.



Logos of client companies including: PEMEX, BULKMATIC de MEXICO, GRUPO MEXICO, NewFortress energy, ZETA, GSM BRONCO, RUST-OLEUM, CENAGAS CENTRO NACIONAL DE CONTROL DEL GAS NATURAL, Honeywell, SAMSUNG, INDUSTRIAL PERFORADORA DE CAMPECHE, S.A DE C.V., Baxter, Igasamex, BOCAR GROUP 60 years, EOCORP. EQUIPMENT AND SERVICES, FIELDWOOD ENERGY, ENGIE, scJohnson A family company at work for a better world, Walmart, NOOC, Hard Rock CAFE, RENAISSANCE OIL CORP, WINDSTAR, SEDENA SECRETARIA DE LA DEFENSA NACIONAL, DIAVAZ, PHILIP MORRIS INTERNATIONAL, NU SKIN. DISCOVER THE BEST YOU™, acciona Energía, GRUPO R, ACCESS GAS SERVICES, Seadrill, and CANIFARMA.

El 80% de nuestros clientes estrella son Internacionales.

 Baja California 310, Col. Hipódromo, C.P.
Tel: (55) 3096 5496 al 99

NUESTRA EXPERIENCIA NOS RESPALDA

Estudios de Impacto Social Tramos 5, 6 y 7.



Elaboración de Investigación Causa Raíz (ICR) del evento no deseado suscitado en el pozo Madrefil-32, perteneciente al Activo de Producción Bellota Jujo de PEMEX-PEP

Manifestación de impacto ambiental-modalidad regional con riesgo para el área de influencia de los pozos del proyecto UKUN en cuenca tampico Misantla y línea base de agua.



Estudios ambientales preliminares correspondientes al proyecto Lakach.

Contratación de los servicios para la elaboración de un estudio de Pérdida Máxima Probable (PML) para la estimación de los montos de aseguramiento de las coberturas de responsabilidad civil (RC) y responsabilidad por daños ambientales (RDA) de la póliza de seguro patrimonial del CENEGAS.



ICA FLUOR

Elaboración de Análisis de Riesgo de proceso (ARP) para el comisionamiento de las instalaciones de Pokoch para ICAF

Estudio de Caso Específico de Seguridad Industrial del Proyecto de Explotación Lakach (PEP).



Análisis de Capas de Protección (LOPA) y Nivel de Integridad de Seguridad (SIL) de los Sistemas Instrumentados de Seguridad (SIS), servicios de actualización y cumplimiento normativo en seguridad.

HAZOP, QRA, LOPA/SIL de las plantas REF, FFC, HDTGO, HDDI, HDI, de la nueva refinería de Dos Bocas.

SAMSUNG

 FIELDWOOD ENERGY

Servicio de auditoría externa al SASISOPA y desarrollo de Soluciones para Cumplir las Recomendaciones Resultantes de la Revisión de Debita Diligencia Medioambiental y Social del Proyecto Ichalkil – Pokoch

Elaboración de Atlas de Riesgos a la Salud para los pozos Quesqui-420 y Tupilco 3010

 Opex

Walmart 

Supervisión de Seguridad e Higiene en 144 obras de Bodega Aurrera, Bodega Aurrera Express, Planta de Tratamientos de Aguas Residuales, Mi Bodega Aurrera, Cedis, Walmart y Sams.

Validación de comunidades potencialmente impactadas por el proyecto de explotación Ichalkil.

 FIELDWOOD ENERGY

 PEMEX®

Actualización de los Análisis de Riesgos de Proceso en 20 plantas en la refinería: Miguel Hidalgo.

Estudio de cálculo de inventarios de emisiones del CP Litoral-A, Batería de Separación y Comprensión Litoral y actualización e Inventarios de emisiones del CP Abkatun-D.

 carbures
carbon structures



Baja California 310, Col. Hipódromo, C.P. 06100, CDMX

Tel: (55) 3096 5496 al 99



Levantamiento de alta precisión con tecnología Escáner Láser 3D en una plataforma marítima.

Servicio de Escáner Láser 3D y georreferenciación de puntos de control, en planta de producción Cementera Cruz Azul.



Desarrollo de soluciones para cumplir las recomendaciones resultantes de la revisión de debida diligencia medioambiental y social para la brecha 32 gestión de los servicios del ecosistema.

Gestión integral del cumplimiento legal de EHS y evaluación de factores de riesgo psicosocial para el personal ocupacionalmente expuesto de la planta.



PHILIP MORRIS
INTERNATIONAL

¿POR QUÉ ELEGIR A CSIPA?

100% mexicana

Contamos con 23 años de experiencia



Certificación
ISO 9001:2015

Más de 180 clientes (sector privado nacional e internacional, gubernamental, educativo e investigación)

Especialistas altamente capacitados y actualizados



Somos una empresa acreditada por la **STPS**

Terceros Autorizados por la **ASEA**



Resultados confiables garantizados con transparencia

Más de 600 proyectos desarrollados de manera exitosa

Expertos Certificados

Servicios multidisciplinarios integrales personalizados



Trabajamos en equipo con nuestros clientes, sintiéndonos parte de ellos.

Ayudamos a identificar sus obligaciones legales en materia ambiental a nivel local, estatal y/o federal

Los retos de las empresas, los convertimos en oportunidades empresariales



*Expresamos nuestro más sincero **agradecimiento** por concedernos el tiempo y la consideración para presentar nuestro perfil de negocio. Valoramos enormemente el tiempo que dedicó para analizar y leer nuestra información.*

Nos entusiasma la posibilidad de poder ofrecerle nuestros servicios en un futuro cercano. Creemos firmemente que nuestra experiencia y dedicación nos han posicionado como líderes en nuestro campo, y estamos ansiosos por compartir datos y detalles que respalden esta afirmación.

Agradecemos nuevamente su atención y esperamos con entusiasmo la oportunidad de colaborar juntos.

**Atentamente,
Alejandro Hernández Villanueva
Director General**

CSIPA S.A. DE C.V. manifiesta que el uso de logos y nombres de terceros son única y exclusivamente con fines de referencia, alusión y representación a las personas respecto de las cuales se le han prestado servicios profesionales técnicos especializados o se tienen certificaciones, autorizaciones y afiliaciones.