



CONSULTORES PETROLEROS

01 de abril de 2026

A quien corresponda:

A continuación nos permitimos incluir información de nuestra empresa, los servicios que ofrecemos y nuestra experiencia en el desarrollo de proyectos en el sector Petróleo y Gas y Electricidad.

Quedamos a sus órdenes en caso de que requiera información adicional.

Atentamente,
Acelera Consultores, S.C.
Consultorespetroleros.com

Luis R. Infante

✉ luis.infante@consultorespetroleros.com

☎ +52 55 4352 9392


📍 **Oficina Ciudad de México**
Av. Presidente Masaryk 111 piso 1 oficina
01, Col. Polanco V Sección, Delegación
Miguel Hidalgo, 11560



Consultores y Asesores en
Administración de Proyectos



SOBRE NOSOTROS



Acelera Consultores, S.C. (consultorespetroleros.com) es una empresa mexicana que provee **soluciones de generación de valor** en proyectos de infraestructura, organizacionales, de mejoramiento de presupuestos y de operaciones para el sector **Petróleo y Gas**.

Nuestra determinación es **generar valor, optimizar procesos y reducir situaciones de riesgo** de nuestros clientes. Diseñamos soluciones “a la medida” e implementamos nuevos modelos partiendo de diagnósticos y estrategias para hacer **mas eficiente y con mayor productividad**, el cumplimiento y el presupuesto de los proyectos y las operaciones.

Nuestro personal de consultoría y asesoría cuenta con la **experiencia necesaria** para encontrar la solución óptima a los requerimientos operacionales y de servicios.

EQUIPO DE ENERGÍA



Luis R. Infante
Director

Luis es **consultor y asesor** en la industria del Petróleo y Gas. Cuenta con más de 25 años de experiencia en diversos aspectos de operaciones y proyectos petroleros. Cuenta con experiencia en **seguimiento de financiamientos, optimización de operaciones y proyectos de infraestructura** en la industria del petróleo y gas.



Alejandra García
Consultora especialista

Alejandra es **Ingeniera Industrial y de Sistemas** con 10 años de experiencia en el ámbito de la consultoría en **proyectos organizacionales, documentales y operativos** del sector Petróleo y Gas.



Francisco I. Rivera
Asesor técnico

Ingeniero con 28 años de experiencia en proyectos dentro de la industria petrolera de México, en especial **Upstream**.

Francisco se ha desarrollado profesionalmente en **exploración y producción** en las áreas de operación, administración, planeación y tecnologías de información. Como consultor de negocios, ha participado en el desarrollo de **optimización de operaciones en contratos de exploración y extracción**, así como en planeación, procesos de negocios, calidad, procura, optimización de costos y administración de proyectos.

EQUIPO DE ENERGÍA



José Arturo Castañeda
Consultor

Ingeniero con **29 años de experiencia** en temas de seguridad industrial y prevención de riesgos en el ramo de hidrocarburos.

Arturo ha liderado, auditado, supervisado, desarrollado procesos y capacitado a personal de toda la estructura organizacional, tanto en **plantas de alto riesgo (Refinerías de crudo), como en plantas de industrias de consumo (alimentos).**

A través de habilidades de comunicación, negociación y pensamiento creativo, **ha podido generar y consolidar procesos de mejora** que permiten a las empresas optimizar sus recursos y garantizar la seguridad de las actividades y equipos.



Alexa Estevez
Consultora

Alexa es especialista en el sector químico petrolero con formación técnica y experiencia. Ha colaborado con la **Comisión Reguladora de Energía (CRE)**, donde apoyó en el cumplimiento de obligaciones regulatorias de permisionarios, revisión de contratos, testado de documentos, supervisión de pagos y seguimiento normativo mediante la **plataforma Kmis.**

Cuenta además con experiencia práctica en campo, tanto en **plataformas petroleras** como en **otras áreas del sector.** Complementa su perfil con formación en **sistemas de gestión de seguridad y salud** en el trabajo basados en la norma **ISO 45001:2018**, con enfoque en auditoría, implementación de acciones preventivas y correctivas, y atención a no conformidades.

EQUIPO DE ENERGÍA



Víctor H. Flores
Consultor

Víctor Hugo es **Ingeniero Mecánico Eléctrico** con 30 años de experiencia en el mercado eléctrico en el proceso de generación de electricidad, con amplio conocimiento de las diferentes áreas de operación y mantenimiento, se especializó en la parte de **protecciones eléctricas, reguladores de voltaje, mediciones y equipo eléctrico primario**, coordinó más de 10,000 Mw instalados con diferentes tecnologías como las renovables (fotovoltaicas, eólicas, hidroeléctricas y geotermoeléctricas) y de combustible fósiles como las Centrales de **Ciclo Combinado, Cogeneración, Vapor Convencional, motores diésel y turbogas de combustible dual**.

SOLUCIONES

EVALUACIÓN TÉCNICA - FINANCIERA DE PROYECTOS Y DUE DILIGENCE



Contamos con un equipo de profesionales de diversas ramas de la Industria con la experiencia y capacidad para desarrollar **Evaluaciones Técnico - Financieras** de contratos de servicios o de construcción de infraestructura para la industria del Petróleo y Gas de manera objetiva e independiente.

Nuestra propuesta de valor para análisis tipo **Due Diligence** consiste en lo siguiente:

1. Evaluación Técnica
2. Evaluación Financiera
3. Evaluación del Sistema de Gestión Ambiental y Social
4. Riesgos de la obra o de los trabajos del contrato

SOLUCIONES



INGENIERO INDEPENDIENTE

Contamos con un equipo de profesionales en el sector Petróleo y Gas con la experiencia y capacidad para el servicio de **Ingeniero Independiente** de manera objetiva e independiente.

Nuestra propuesta de valor consiste en lo siguiente:

1. Evaluación técnica - financiera independiente y objetiva
2. Solicitud y control de disposiciones de crédito
3. Reporte de comprobación de recursos de financiamiento aplicados
4. Seguimiento a capital de trabajo



SOLUCIONES

REVISIÓN Y AUDITORIA DE OBRA

Nuestros expertos en revisión de proyecto de petróleo y gas detectan potenciales desviaciones que pudieran ocasionar sobrecostos y retrasos importantes en los proyectos y proponen las **alternativas de solución más idóneas** dependiendo de los alcances, naturaleza y avance de los proyectos, manteniendo los aspectos esenciales de rentabilidad esperados.

Los **beneficios de una auditoría** de proyectos son:

- Evitar sorpresas
- Detectar puntos débiles que originan sobrecostos y retrasos
- Comparar la aplicación de mejores prácticas (benchmark)
- Reducir riesgos de incumplimientos



SOLUCIONES

SUPERVISION DE OBRA Y GERENCIAMIENTO DE PROYECTOS



Contamos con un equipo de profesionales con la experiencia y capacidad para la **supervisión efectiva de proyectos** en el sector Petróleo y Gas.

Nuestra propuesta de servicios de **Supervisión de Obra** consiste en la aplicación de lo siguiente:

1. Técnicas efectivas para el control de proyectos (con base en PMI, Lean Construction y BIM)
2. Prevención de Riesgos
3. Mediciones y mejoras de productividad en obra

SOLUCIONES HAZOP



Ayudamos a identificar, junto con el equipo técnico del cliente, los aspectos de seguridad y ambientales, en la fase de diseño del proyecto, para aumentar la confiabilidad de las operaciones por medio del apoyo de los **Diagramas de Tuberías e Instrumentación** y con el uso de técnicas de evaluación adecuadas al tipo de proyecto.

Nuestra **propuesta de valor** consiste en:

1. Identificar las **causas de riesgo a las instalaciones y/o al personal operativo**
2. Determinar el **impacto de la exposición** a este riesgo
3. Contribuir a diseñar los controles operativos para **mitigar o eliminar las condiciones de riesgo** que se presenten o la redundancia requerida en la fase de **diseño previo a la procura y construcción**
4. Elaboramos **recomendaciones y ajustes a procedimientos** de operación en su caso

SOLUCIONES

ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS EN PROYECTOS

Desarrollamos talleres para identificar, analizar y conocer el impacto de la ocurrencia de riesgos que puedan afectar el cumplimiento de los objetivos de los proyectos. Contamos con una metodología **propia** probada para su evaluación **denominada** “Evaluación de Riesgos 360°”.

Llevamos a cabo procesos de **evaluación de riesgos de proyectos** que permiten:

1. Realizar una **identificación y registro de riesgos** tanto técnicos, administrativos, del contrato, por región, entre otros, con objeto de agruparlos según su nivel de incidencia
2. Ayudamos a **determinar la probabilidad** (en el caso de que no haya registros previos) **y el impacto** con base en nuestra experiencia
3. Apoyamos la elaboración de **planes de mitigación adecuados** para minimizar o reducir los impactos de la ocurrencia de riesgos



SOLUCIONES

ANÁLISIS DE CONSTRUCTABILIDAD

Facilitamos el conocimiento y experiencia en construcción por parte del cliente y de los involucrados en los proyectos en la planeación, diseño, procura y operaciones de campo para alcanzar los objetivos del proyecto, de modo que **el resultado sea encontrar el procedimiento constructivo más rápido, fácil y económico para el desarrollo de la ingeniería** de detalle o etapas subsecuentes de los proyectos.

Nuestra propuesta de **análisis de constructabilidad** consiste de manera general en:

1. Generar las **alternativas de mejorar el alcance** de la construcción con requisitos mínimos
2. Encontrar los procesos constructivos para **reducir la dificultad de la construcción**
3. Evaluar los **requisitos de calidad y las implicaciones** de las operaciones de construcción





CONSULTORES PETROLEROS

PRINCIPALES CLIENTES DEL SECTOR PETRÓLEO Y GAS





NUESTROS TRABAJOS DESARROLLADOS PETRÓLEO Y GAS

Estudio de Viabilidad Técnico-Financiero

Consortio de empresas de servicios. Contrato de Servicios de inyección de gas residual, mediante motocompresores (MTC), a boca de pozo en los campos petroleros del Sureste y Norte de México

Validación de estimaciones y COPADES

Empresa Petrolera Mexicana. Validación de estimaciones y COPADES para Contrato de Suministros de Fluidos para pozos de campos petroleros

Validación de estimaciones y COPADES

Empresa Petrolera Mexicana. Validación de estimaciones y COPADES para Contrato de Servicios de inyección de gas residual, mediante motocompresores (MTC), a boca de pozo en los campos petroleros del Sureste y Norte de México





NUESTROS TRABAJOS DESARROLLADOS PETRÓLEO Y GAS

Ingeniero Independiente

Consortio de empresas de servicios marítimos. Supervisión y vigilancia técnica del ejercicio del crédito obtenido en la Banca Nacional, con respecto al Contrato de mantenimiento a instalaciones costa fuera en el Golfo de México

Estudio de Viabilidad Técnico-Financiero

Consortio de empresas Petroleras. Contrato de Servicios Integrales de Exploración y Extracción en campos petroleros del Sureste de México

Due Diligence Técnico-Financiero de Contrato

Empresa de servicios marítimos. Desarrollo de trabajos de instalación de infraestructura, montaje de equipos, rehabilitación y mantenimiento de estructuras, interconexión de líneas de proceso, obra electromecánica y de seguridad en los centros de proceso y plataformas satélites en aguas de las Zonas Marinas Mexicanas





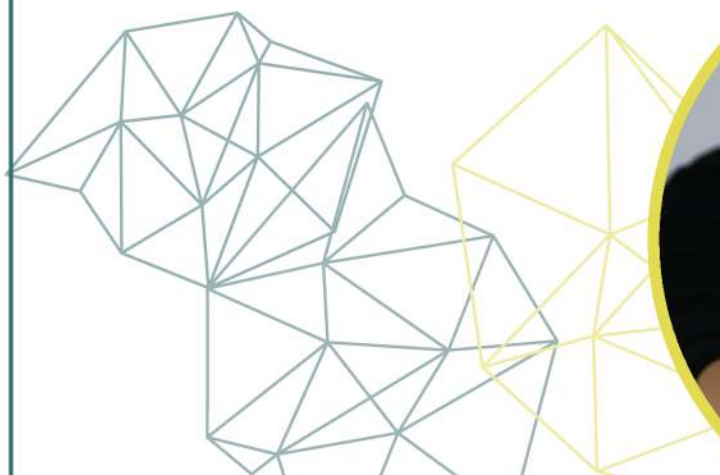
NUESTROS TRABAJOS DESARROLLADOS PETRÓLEO Y GAS

Reporte de Ingeniero Independiente

Empresa de servicios marítimos. Evaluación del estado del Contrato de obra para el desarrollo de trabajos de instalación de infraestructura, montaje de equipos, rehabilitación y mantenimiento de estructuras, interconexión de líneas de proceso, obra electromecánica y de seguridad en los centros de proceso y plataformas satélites en aguas de las Zonas Marinas Mexicanas del sector petróleo y gas

Evaluación de aplicación de Crédito

Empresa de servicios marítimos. Evaluación de la aplicación de los recursos otorgados en el Contrato de apertura de crédito simple para el desarrollo de trabajos en un Contrato de obra y servicios marinos del sector petróleo y gas.





TRABAJOS DESARROLLADOS ELECTRICIDAD Y RENOVABLES

Estudio de Viabilidad Técnico Financiero

Empresa Constructora de líneas de transmisión eléctrica. Contrato de obra llave en mano a precio alzado para el incremento de capacidad de transmisión y subestaciones con tensión de 230 kV y una longitud total de 167.2 km-circuito

Evaluaciones Técnicas -Económicas - Financieras

Empresa de servicios. Evaluaciones de Proyectos de Centrales de Ciclo Combinado, Eólicas, Solares y Reparaciones Mayores (RM) de Hidroeléctricas.

Análisis de Costos

Empresa de servicios. Estudio sobre el costo de las diferentes tecnologías en Centrales de Ciclo Combinado, Eólicas, Solares y Reparaciones Mayores (RM) de hidroeléctricas.

Análisis de Riesgos

Empresa de servicios. Desarrollo de un análisis de riesgos a una Central Hidroeléctrica y de Ciclo Combinado.



TRABAJOS DESARROLLADOS ELECTRICIDAD Y RENOVABLES



Determinación de Garantías

Consortio de empresas de servicios. Determinación del monto de ampliación de garantías del proyecto 216 CCC Poza Rica.

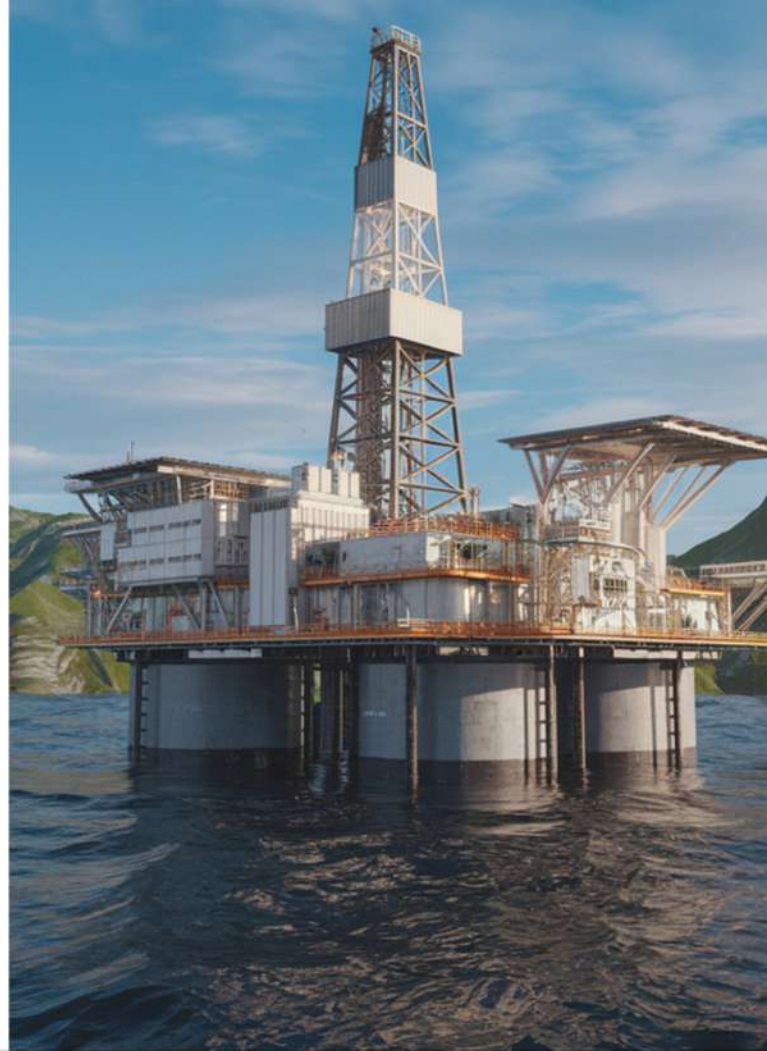
Análisis de Costos

Consortio de empresas de servicios. Estudio sobre el costo de ampliación de garantías del proyecto 264 CC Centro de Cuautla.

Análisis de Riesgos

Empresa de servicios. Desarrollo de un análisis de riesgos al Contrato de Gerenciamiento y Fiscalización del Proyecto Hidroeléctrico de 1.500 M.W en Latinoamérica.





¡Contáctanos!



+52 558020 5225



www.consultorespetroleros.com



contacto@consultorespetroleros.com



Consultores y Asesores en
Administración de Proyectos