



# CONSULTORES PETROLEROS

01 de mayo 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](http://Consultorespetroleros.com)

**Luis R. Infante**

✉ [luis.infante@consultorespetroleros.com](mailto: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

**Consorcio 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

**Consorcio 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





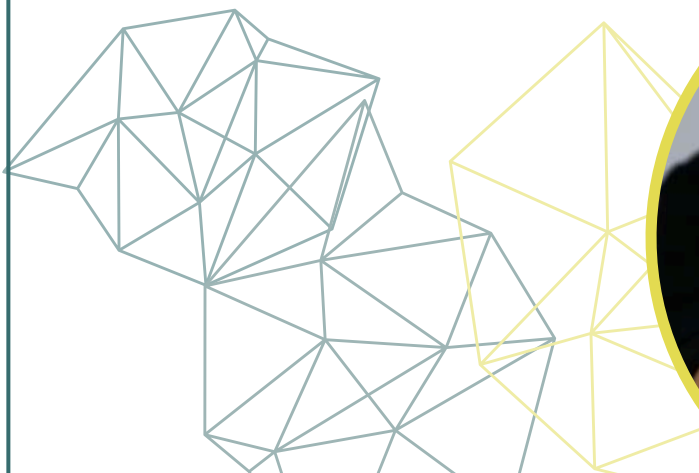
# NUESTROS TRABAJOS DESARROLLADOS PETRÓLEO Y GAS

## 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.

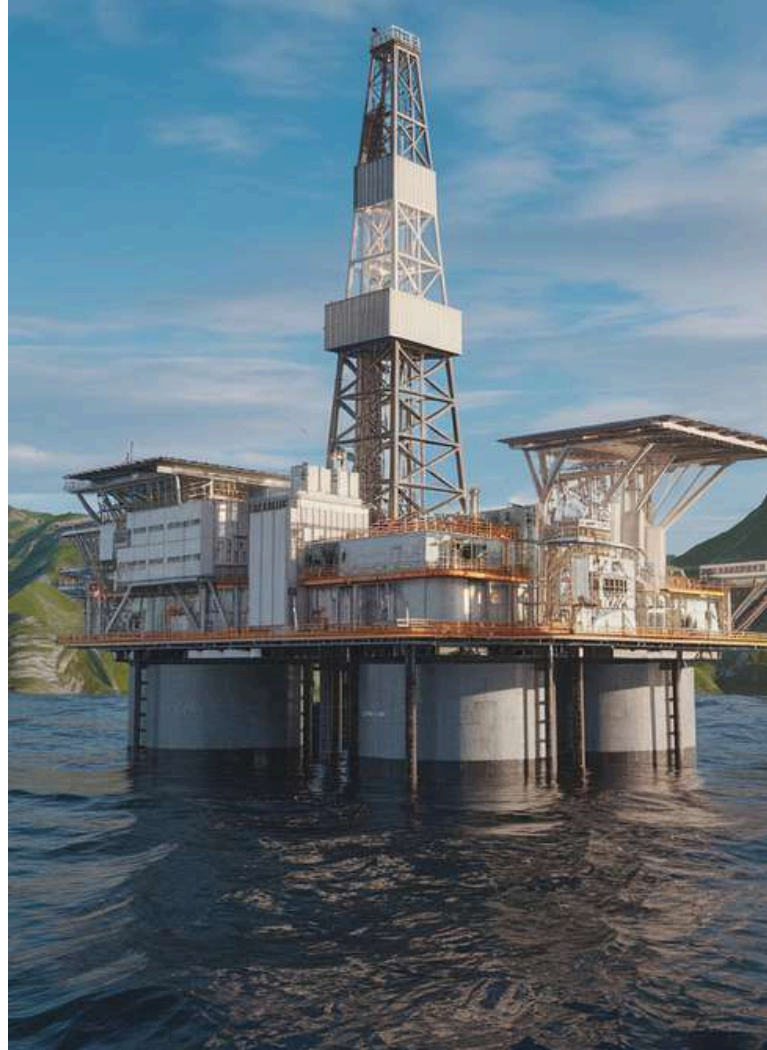
## Análisis de Costos

**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](http://www.consultorespetroleros.com)



[contacto@consultorespetroleros.com](mailto:contacto@consultorespetroleros.com)



Consultores y Asesores en  
Administración de Proyectos