



TECNOFLUIDOS

del golfo, s.a. de c.v.



(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.

¿Quiénes somos?

Somos una empresa fundada en la ciudad de Altamira, Estado de Tamaulipas, con el propósito de atender las necesidades de la industria petroquímica, Oíl & Gas, Construcción metal mecánica, Obra Civil, entre otros.

Contamos con amplia experiencia, que nos ha permitido integrar un equipo profesional comprometido en satisfacer las expectativas de nuestros clientes, nos adaptamos a sus necesidades y podemos desarrollar diferentes esquemas de contratación como precio unitario, precio alzado, precio máximo garantizado o la forma que nuestros clientes planteen.

En todos los trabajos que realizamos asignamos un grupo de personal especializado en su área para el adecuado manejo de los aspectos de administración, supervisión de obra, seguridad y calidad; así como también resolución de problemas técnicos que nos permite la entrega de los proyectos encomendados siempre a tiempo y dentro del presupuesto establecido.



(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.



Misión

Proveer servicios de suministro, mantenimiento y ensayo de equipos de control y medición, con calidad, cubriendo las necesidades de nuestras partes interesada a través de equipo calificado y personal técnicamente competente.



Visión

Consolidarnos en la especialidad de servicios de suministro, mantenimiento y ensayo de equipos de control y medición con calidad adaptarnos a los cambios y a las necesidades de nuestras partes interesadas.



Política de Calidad

Nos comprometemos a cumplir eficazmente los requisitos de nuestros clientes en el mantenimiento, suministro y ensayos de equipos de control, cumpliendo los requisitos regulatorios aplicables con el personal competente, instalaciones y equipos adecuados, promoviendo la mejora continua.



(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx

Infraestructura

Tecnofluidos cuenta con una amplia infraestructura la cual consiste en:

- Laboratorio de calibración y ensayo.
- Taller de instrumentación.
- Área de Sand-blast.
- Área de Tornos.
- Grúa viajera con capacidad máxima de 2 toneladas.
- Oficinas Administrativas.
- Oficinas de seguridad.
- Sala de capacitación.
- Estaciones de trabajo.



(833) 264-25-40

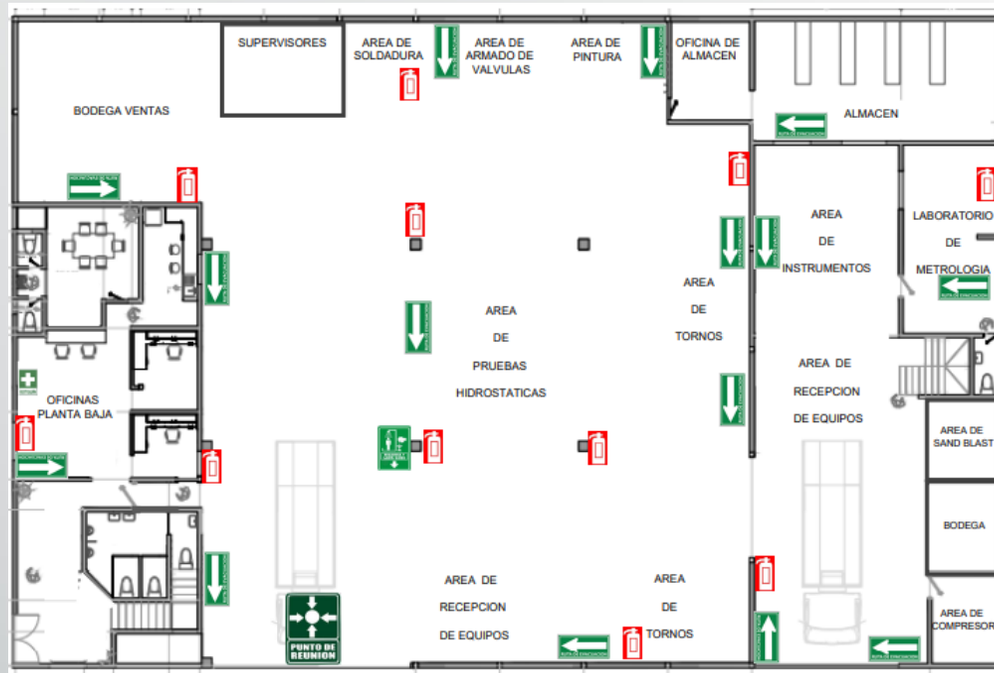


coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx

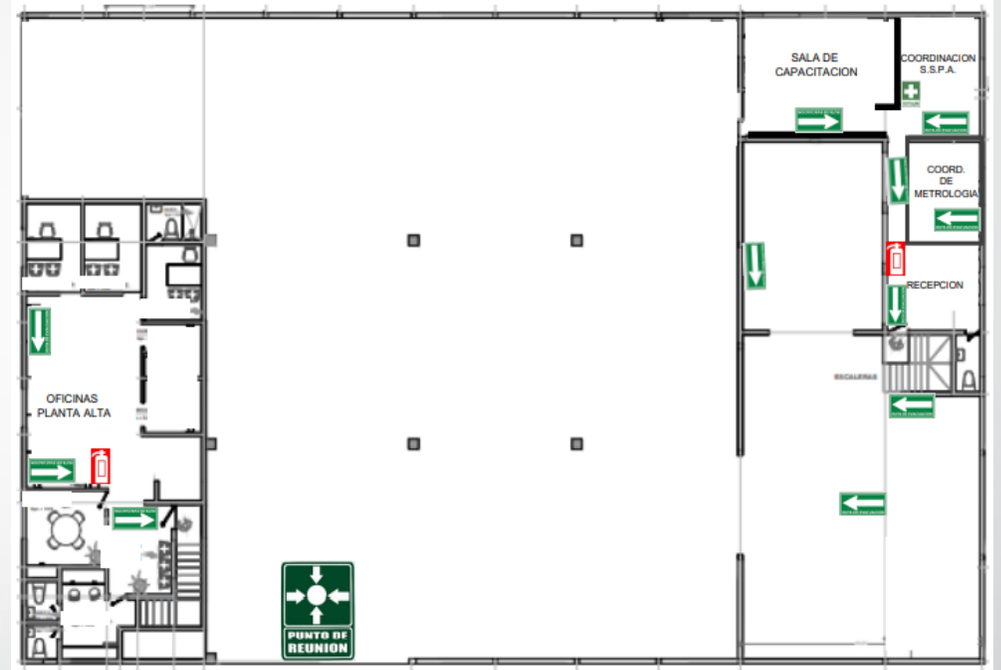


www.Tecnofluidos.com.mx

Cuenta con un área de 1011 m²



Planta baja



Planta alta



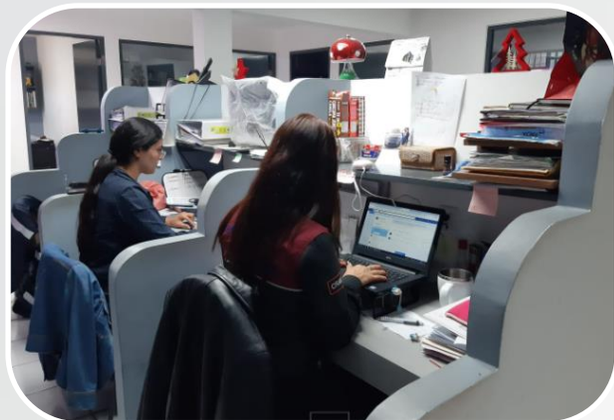
(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx



Oficinas Administrativas



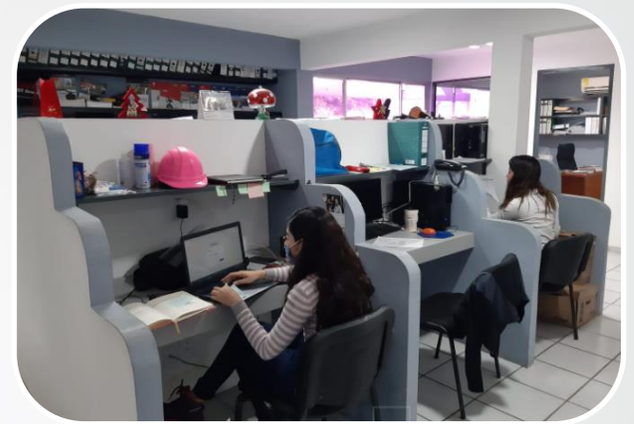
(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx



Oficinas de seguridad y Sala de capacitación



(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx



Taller de Instrumentación y Mecánica



(833) 264-25-40



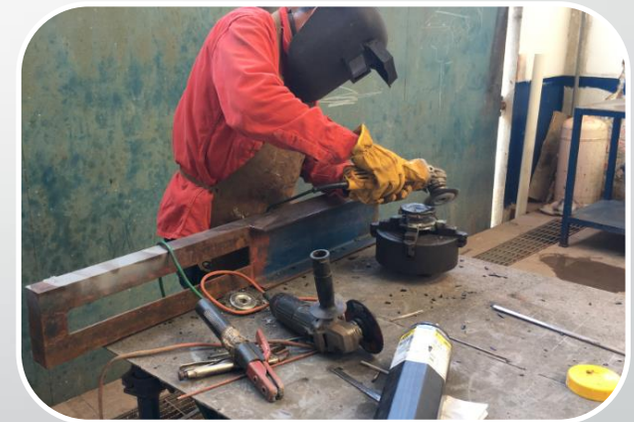
coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx



Áreas auxiliares



(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx



Laboratorio de Metrología



(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx



Equipos Patrón



(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx

Unidades de Transporte



(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx



Bancos de Prueba Disponibles



CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE PRUEBA DE LA NORMA NOM-093-SCFI-1994 PARA VALVULAS DE RELEVO DE PRESION Y VACIO.



(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx

Nuestros Servicios:

- *Mantenimiento preventivo y correctivo a Todo tipo de válvulas.*
- *Prueba de Fuga a Válvulas y Tubería.*
- *Calibración de Transmisores, Manómetros, Termomanografos, entre otros equipos de medición.*
- *Ensayo a Válvulas de Seguridad-Alivio.*
- *Fabricación y diseño de recipientes sujetos a presión.*
- *Fabricación y diseño de tubería.*
- *Servicio de torque Hidráulico y manual.*
- *Montaje y desmontaje de equipos industriales.*
- *Aplicación de proceso de soldadura.*
- *Aplicación de recubrimiento de diferentes sistemas para la industria.*
- *Inspección de líquidos Penetrantes, Partículas magnéticas e inspección visual.*
- *Venta de equipo industrial y equipo de medición.*
- *Renta de equipo de pruebas.*
- *Renta de equipo de medición.*



(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx

MANTENIMIENTO CORRECTIVO A ACTUADORES DE POZOS DE PLATAFORMAS ARENQUE ALFA, BRAVO Y CHARLY. INCLUYENDO DESMONTAJE Y MONTAJE



Petrofac 



(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx

MANTENIMIENTO PREVENTIVO – CORRECTIVO A COMPRESORES DE LA BATERIA DE SEPARACION ARENQUE.



(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx

MANTENIMIENTO A VALVULAS FITTING Y A PIERNAS DE NIVEL DE SEPARADORES DE ALTA Y BAJA PRESION DE LA BATERIA DE SEPARACION ARENQUE



Petrofac 



(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx

MANTENIMIENTO Y CALIBRACION A VALVULAS DE SEGURIDAD DE SEPARADORES DE ALTA Y BAJA PRESION DE LA BATERIA DE SEPARACION ARENQUE. Y DE SEPARADORES Y FILTROS DE PLATAFORMAS ARENQUE ALFA BRAVO Y CHARLY



Petrofac 



(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx

FABRICACION Y MONTAJE EN PLATAFORMA BRAVO DE BASE DE TOTEM



Petrofac 

MANTENIMIENTO A VALVULAS DE CONTROL DEN LA BATERIA DE SEPARACION ARENQUE



(833) 264-25-40



coordinador@tecnofluidos.com.mx
croux@tecnofluidos.com.mx



www.Tecnofluidos.com.mx