



BIMEX

Buceo Industrial

3 Contacto

4 Nosotros

5 Ubicación

6 Filosofía

7 Valores

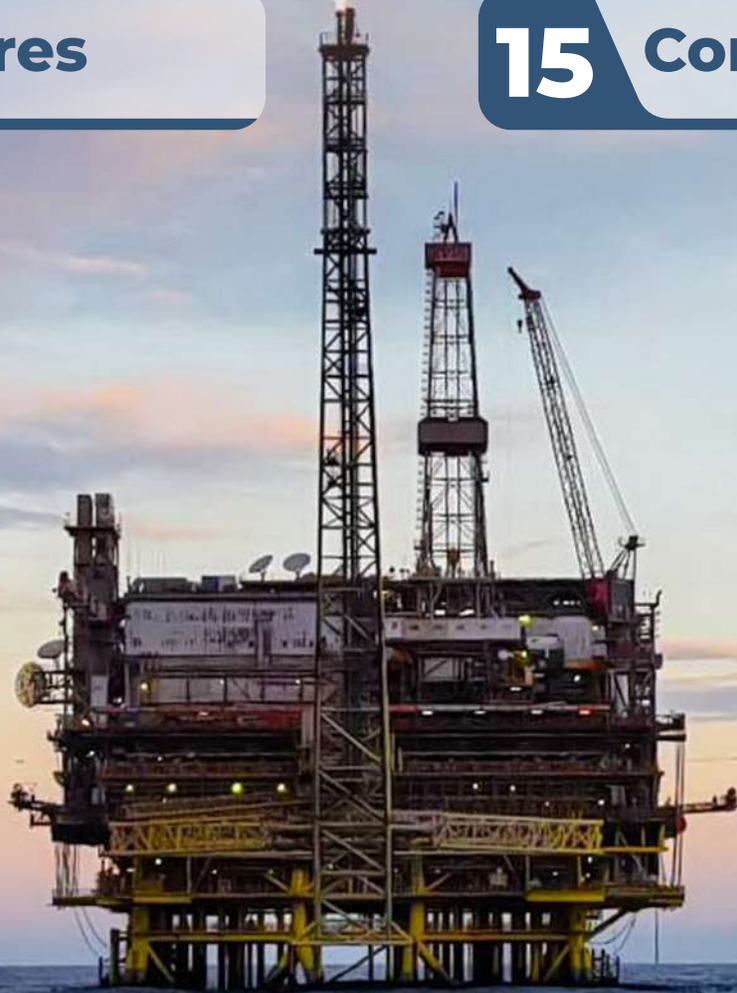
8 Estándares

10 Proyectos

13 Clientes

14 Certificaciones

15 Contacto



GRUPO OBIMEX

obimex.com.mx

Página Web

LUCC771130SY9

RFC

contacto@obimex.com.mx

Correo Electrónico

DIRECTORIO:

B. T. I. Carlos Lugo Cabrera

Sucursal León

667-160-0820 y 477-124-8915

Teléfonos

T. S. B. I. Carlos Alberto Arguez Villar

Sucursal Coatzacoalcos

993-504-2208 y 477-124-8915

Teléfono



Operaciones De Buceo Industrial De México (OBIMEX)

CONTACTO

Somos una empresa altamente competitiva, integrada por profesionales en buceo industrial. Gracias a nuestra experiencia, apuntalamos el servicio en la capacidad técnica del personal para, de esta manera, lograr la excelencia en los servicios de buceo, donde el cliente logra una confianza plena en las inspecciones, dictámenes, mantenimientos y resultados que nos son encomendados.

Contamos con más de 20 años de experiencia y, gracias a ello, tenemos un extenso portafolio de clientes satisfechos que, año con año nos siguen permitiendo trabajar en conjunto.

Nos especializamos en materia de buceo industrial y comercial: *muelles, pilotes, presas, hidroeléctricas, tanques contra incendio (atornillados y elevados), cisternas, embarcaciones mayores, reparaciones submarinas provisionales, reparaciones submarinas permanentes, dragados y, cualquier tipo de limpieza o mantenimiento subacuático.*

NOSOTROS



En la actualidad tenemos sucursales en León, Guanajuato y, Coahuila, Veracruz; sin embargo, tenemos personal en todo el país, el cual nos permite actuar de manera inmediata y precisa.



UBICACION

MISIÓN

Somos una empresa con ideales ecológicos, buscamos mediante nuestros servicios de buceo industrial y mantenimiento subacuático el preservar el bienestar de nuestros clientes, generando proyectos estratégicos y alianzas de servicio, enfocados en la sostenibilidad ecológica, sumando nuestra experiencia en la solución de las necesidades de cada uno de ellos, obteniendo los máximos estándares de calidad y cumplimiento, basado en la aplicación de sistemas de seguridad e higiene, para conseguir un plano de calidad y control ambiental conforme a nuestras políticas y las de nuestros clientes.

VISIÓN

Estamos desarrollando estrategias para consolidarnos como líderes del sector, siendo reconocidos a nivel nacional. Buscamos generar un impacto social que permita generar mayores oportunidades de desarrollo laboral y profesional, promoviendo a su vez, el desarrollo sustentable y la generación de valores medioambientales para generar una conciencia social en la población mexicana.

OBIMEX es una marca 100% mexicana, **versátil** (que elige tener las cualidades sólidas de su competencia posicionada décadas atrás, pero también evoluciona al mundo actual, ofreciendo soluciones a la medida, eliminando la burocracia y las actividades costosas donde no son necesarias). OBIMEX también se distingue por su **velocidad** (a la hora de actuar, no se complica y busca ser directa con sus clientes y proveedores). Una cualidad más es el **respeto** (pues no busca sacar ventaja de sus clientes y le da la misma importancia a todo proyecto, sin importar el tamaño del mismo). Los tres pilares de OBIMEX, pertenecen al ecosistema ecosustentable.



POLÍTICA DE CALIDAD

Proporcionar servicios con el nivel de calidad necesario para satisfacer las necesidades, así como expectativas y requisitos acordados con nuestros clientes, dentro de las especificaciones y estándares operacionales.

Estamos comprometidos permanentemente a fortalecer la calidad de los servicios que proporcionamos y aumentar la productividad, adoptando la estrategia de prevención ante la detección de problemas, a través de una efectiva planeación y control de proceso.

**“El agua es la
fuerza motriz
de toda la
naturaleza”.**

-Leonardo Da Vinci

Nuestro principal objetivo es satisfacer con calidad las necesidades de nuestros clientes, así como estar pendientes de nuevos requerimientos. A continuación, le informamos de los servicios que ponemos a su disposición:

SERVICIOS

- 01 Estructuras de acero
- 02 Demolición submarina
- 03 Cimentación
- 04 Supervisiones submarinas
- 05 Construcción de escolleras
- 06 Inspecciones generales
- 07 Colocación de protección catódica
- 08 Limpieza de tanques y cisternas
- 09 Rescate y reparación de embarcaciones
- 10 Batimetrías
- 11 Dragado y desazolve
- 12 Video
- 13 Medición de espesores
- 14 Corte y soldadura
- 15 Tercería e inspección visual tipo 1
- 16 Limpieza, reparación, e inspección a muelles y embarcaciones en general

PEMEX

- Retiro de bases de ánodos, limpieza con sand blast y encamisados metálicos en pilotes de acero de 24" en muelle 9 Pajaritos (Coatzacoalcos, Veracruz)
- Reparación del muelle de Pajaritos (Coatzacoalcos, Veracruz)
- Limpieza de la flora marina impregnada en pilotes, en los muelles espigón y marginal en toda su longitud (Manzanillo, Colima)
- Reparación de pilotes en la parte submarina y aérea, en los muelles espigón y marginal (Manzanillo, Colima)
- Colocación de ánodos de zinc y reparación del muelle de marginal y espigón
- Rescate de embarcación atunera Pro PEMEX DP2 a una profundidad de 23 brazas, donde a pesar de las dificultades metereológicas se lograron culminar las labores de rescate, atracando la embarcación en la ciudad de Guaymas, Sonora (Bahía de Kino, Sonora)

CFE

- Limpieza general del inmisario de la C. C. C. Empalme CFE (Empalme, Sonora)
- Salvataje de grúa Hitachi de 110 toneladas en el interior de la zona federal concesionada a la CFE. NOTA: Resultamos favorecidos con el cumplimiento del rescate en tiempo y forma, después de varios intentos por distintas empresas nacionales sin que tuvieran resultados favorables

SEAPAL

- Construcción del muelle turístico en la Playa Los Muertos (soldadura, demolición, corte sub y colocación de ánodos de zinc [Puerto Vallarta, Jalisco])

General

- Rescate de Barcaza (corte submarino [Topolobampo, Sinaloa])
- Reparación del muelle en el puerto de Lázaro Cárdenas (Michoacán)
- Restauración del Muelle tipo "T" de la Romp Mazatlán (corte, soldadura y enchaquetado de pilotes de acero de 12", 20" y 30", y colocación de cita marina en nivel de mareas en los muelles [Mazatlán, Sinaloa])
- Inspección del muelle: inspección visual, toma de espesores, potenciómetro en pilotes metálicos y en pilotes de concreto, ubicación de daños y tipos de daño (Manzanillo, Colima)
- Colocación de tubería del sistema de enfriamiento de la desgasificadora Cuyutlán (Colima, Colima)
- Reparación del muelle (Puerto Vallarta, Jalisco)
- Construcción del muelle #15 (Manzanillo, Colima)
- Mantenimiento en muelle de ECA (Energía Costa Azul [Ensenada, Baja California])
- Construcción de 6 muelles metálicos temporales para montar las traveses de la vía del tren en Laguna Cuyutlán (Manzanillo, Colima)
- Reparación del muelle en el Puerto de Mazatlán (Mazatlán, Sinaloa)
- Rescate del barco Blue Mont en el muelle (Manzanillo, Colima)
- Mantenimiento en rompeolas, corte de sargazo (Ensenada, Baja California)
- Rescate y reflote en Punta Banda, maniobras y colocación de bolsas parachute, tapones de cubas y achique de la embarcación (Ensenada, Baja California)
- Construcción del muelle turístico (Puerto Vallarta, Jalisco)
- Inspección de protección anticorrosiva en el muelle #1 (Puerto Vallarta, Jalisco)
- Inspección del muelle (Mazatlán, Sinaloa)
- Reflote de barcaza (Topolobampo, Sinaloa)
- Colocación con soldadura submarina de 92 ánodos de protección catódica en tablaestaca de muelle #1 de API (Puerto Vallarta, Jalisco)
- Construcción de rompeolas (Ensenada, Baja California)
- Colocación de tubería en la laguna de Cuyutlán (Manzanillo, Colima)
- Retiro de 9 boyas de señalamiento de canal de navegación (Puerto Vallarta, Jalisco)
- Ampliación del muelle #1 (Puerto Vallarta, Jalisco)
- Servicio de buceo para retiro de rejillas de unidades 1, 2 y 3 de termoeléctrica (Mazatlán, Sinaloa)
- Reparación del muelle #3 (Manzanillo, Colima)
- Rescate de b/m (Saona) (Puerto Lázaro Cárdenas, Michoacán)
- Servicio de buceo en API para el cambio de boyas de señalamiento marítimo (Mazatlán, Sinaloa). NOTA: Estos trabajos se han realizado desde 2013 hasta el presente
- Maniobras de buceo industrial en construcción de espigón en el Hotel One & Only Mandarin (Riviera Nayarit, Nayarit)
- Recuperación de extraños en el canal de navegación en Sempra, los restos eran de la barcaza FT5
- Ampliación del muelle 1 en Puerto Vallarta, colocación de tablaestaca metálica y tensores, así como refuerzo de talud de rocas (Puerto Vallarta, Jalisco)

Algunos de nuestros clientes:



CLIENTES



Respetando y siguiendo los lineamientos de normas nacionales e internacionales como la NORMA:

NRF-014-PEMEX-2006 INSPECCIÓN, EVALUACIÓN Y MANTENIMIENTO DE DUCTOS MARINOS.

NORMA NFPA 25 NORMA PARA LA INSPECCIÓN, COMPROBACIÓN Y MANUTENCIÓN DE SISTEMAS HIDRÁULICOS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS. La cual consolida todos los requisitos de los sistemas de rociadores y de los sistemas relacionados tales como tuberías subterráneas, bombas de incendio, tanques de almacenamiento, sistemas de pulverización de agua y sistemas de rociadores de agua-espuma.

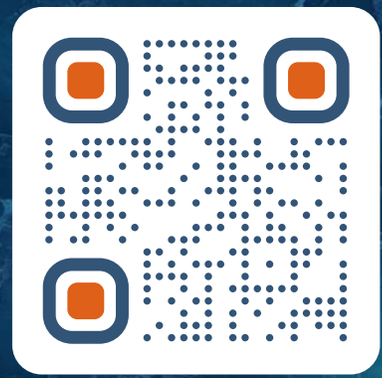
Norma Oficial Mexicana NOM-127-SSA1-1994 SALUD AMBIENTAL. Agua para uso y consumo humano. Límites permisibles de calidad y tratamientos a que debe someterse el agua para su potabilización.

La Norma Oficial Mexicana **NOM-014-STPS-2000 EXPOSICIÓN LABORAL A PRESIONES AMBIENTALES ANORMALES.**

Norma **AMERICAN NATIONAL STANDARD COMERCIAL DIVER TRAINING MINIMUM STANDARD FOR DIVERS ANSI/ACDE-01-2015 Y ACDI.** Association of Diving Contractors International, por sus siglas en inglés (Asociación Internacional de Contratistas de Buceo Comercial). Esta última con referencia a nivel Internacional en el continente americano y algunos países de Europa.

Contamos con todas las certificaciones necesarias para consolidar cualquier proyecto de buceo industrial y comercial.

Somos una empresa especializada en buceo industrial



ESCANEA Y AGENDA TU CITA



667-160-0820 y 477-124-8915
993-504-2208 y 477-124-8915



contacto@obimex.com.mx



OBIMEX
Buceo Industrial

CONTACTO