

Industria de Recubrimientos Metálicos

Petróleo y gas: impulsores de innovación en recubrimientos metálicos



La industria del petróleo y gas impulsa la producción de recubrimientos protectores contra la corrosión, resistencia al calor, el desgaste y el fuego.



La innovación en recubrimientos con una larga vida útil y eficacia en la protección de activos, en sintonía con las estrictas regulaciones ambientales.



El sector de petróleo y gas en alta mar exige revestimientos protectores contra la corrosión salina en las tuberías instaladas en las tareas de extracción.

Figura 2: elaboración propia con información de Mordor Intelligence, 2024

Panorama del sector de recubrimientos metálicos en México 2025

El sector de recubrimientos metálicos tiene un gran impulso, debido a la fortaleza de la industria del acero nacional. Según datos de la Cámara Nacional de la Industria del Hierro y del Acero, México ocupa la posición 15 como productor mundial de acero, en 2023 acumuló alrededor de 28 millones de toneladas de productos terminados, y este nivel nos coloca como primer lugar en América Latina.

Esto se refleja en el crecimiento sostenido del sector de recubrimientos metálicos que ha aportado al Producto Interno Bruto, desde 1995, 334, 590 pesos mexicanos, al segundo trimestre de 2024 con un aporte de 6.58 billones de pesos.

Tendencias clave en el sector de recubrimientos metálicos

Un gran número de industrias requiere de recubrimientos metálicos para sus productos terminados, y de acuerdo a sus características, deben resolver retos que van moldeando las tendencias en dichos recubrimientos:

- **Muebles, decoración y arquitectura.** De acuerdo a Pantone, las tendencias en colores de recubrimientos metálicos de 2024 fueron el azul profundo, el verde, los neutros cálidos y los metálicos brillantes en muebles. Para los acabados en superficies decorativas destacan las tendencias de cromado, aluminio mate y lacado en piezas de mobiliario.
- **Sector alimentario.** La industria alimentaria es una principal consumidora de latas y envases metálicos con recubrimientos para la inocuidad y preservación de sus productos. La eliminación de BPA en sus recubrimientos metálicos es una tendencia en el aumento de la seguridad a los consumidores.
- **Industria en general.** La incorporación de nanotecnología se enfoca en la mejora de las características en la pieza a recubrir como aportar una mayor resistencia al rayado, impermeabilidad, anti corrosión y otras propiedades. De acuerdo al reporte de Mordor Intelligence, Mercado de Recubrimientos Industriales 2024-2029, las tendencias asociadas al comportamiento del mercado de recubrimientos metálicos, se orienta principalmente a uno de sus sectores más exigentes: el sector del petróleo y gas.

Producto Interno Bruto trimestral del sector de recubrimientos metálicos 1995-2024

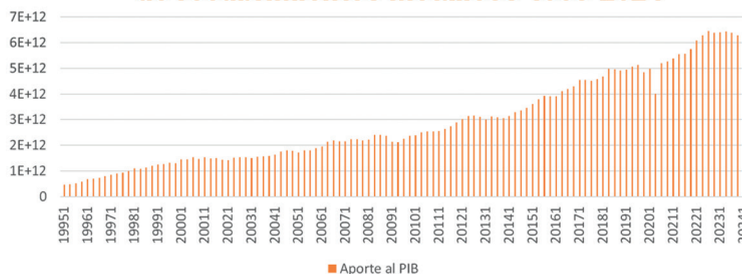


Figura 1. Elaboración propia, con información de Data México, 2024

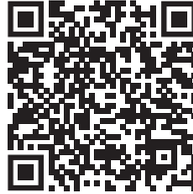
Proveedores destacados de productos químicos para la Industria de Recubrimientos Metálicos



Alquimia Mexicana



Fosfatos y Químicos Básicos



Procesos Químicos Científicos



Arenas Distribución



Galvanoquímica



Polaquimia



Complex Química



Grupo Tanya



Raw Material Corporation



Corporación Química Solven



Imerys Almeria



Sulcona





PRODUCTOS QUÍMICOS Y EQUIPO PARA GALVANOPLASTÍA

Fundada en octubre de 1981 con el nombre de Productos ServiQuim, la empresa se ha desarrollado sirviendo a sus clientes con la distribución de equipo y productos químicos para la industria de la galvanoplastia y química general.

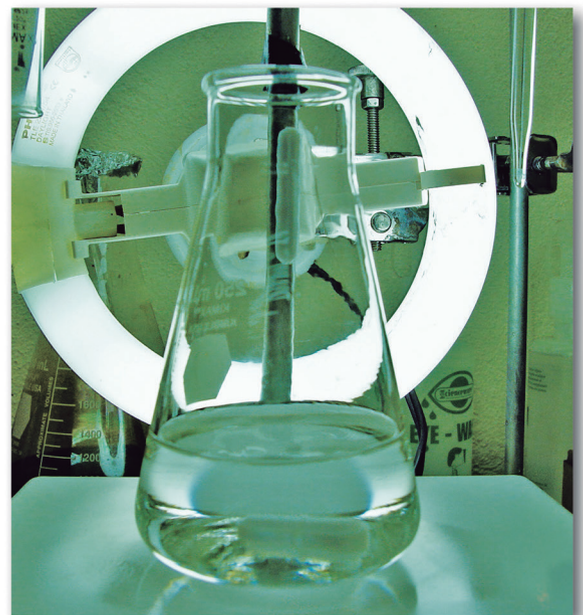
Cambió su razón social a la que lleva actualmente en marzo de 1986, a fin de fortalecer los servicios ofrecidos y reestructurar la empresa de acuerdo con los requerimientos y dinamismo que exigen los cambios económicos.

Misión

Proporcionar a nuestros clientes, productos que satisfagan sus expectativas en cuanto a calidad, precio y servicio; apoyados en relaciones sólidas y de confianza mutua con nuestros proveedores dentro de un ambiente laboral armonioso que permita a nuestros trabajadores desarrollarse personal y profesionalmente, de manera que sea posible la obtención de resultados dentro de los márgenes esperados por los accionistas.

Visión

Galvanoquímica Mexicana, S.A. de C.V., es una empresa mexicana líder en la industria de la galvanoplastia y distribución de productos químicos en general, que gracias a la calidad de sus productos, servicios y personal, extiende sus mercados fuera del territorio nacional apoyándonos en nuestros valores, políticas y la mejora continua.



VENTAS:

Enrique Rebsamen No. 28 Col. Narvarte, C.P. 03020 México, D.F.
Tels.: 5687-4400 y 5687-4800 con 10 líneas / Fax: 5523-5378



Política de Calidad

En Galvanoquímica Mexicana, S. A. de C.V., tenemos el compromiso de lograr la satisfacción de nuestros clientes, ofreciendo productos para la industria de la galvanoplastia y química en general con calidad, buscando proveedores confiables que cumplan con las expectativas logrando la mejora continua.



Nuestros Valores

- La honestidad, para crear confianza en nuestras relaciones comerciales.
- El compañerismo, ya que todos compartimos los mismos objetivos.
- El profesionalismo, que nos lleva a ser excelentes en nuestro trabajo.
- La seriedad, única forma de cumplir con nuestros compromisos.
- La dedicación, para lograr la calidad de nuestros productos y servicios.
- El afán de superación personal y colectiva buscando la mejora continua
- El trato humano, ya que nuestros clientes y personal merecen un trato digno y cordial.
- La constancia para ofrecer un compromiso con el cliente.
- El compromiso para realizar nuestro trabajo con responsabilidad.



PLANTA:

Benito Juárez 28, 30 y 34 Ejidos de Sta. Ma. Aztahuacan
Tels.: 5642-4290, 5692-5684, 5692-6956



GALVANOQUIMICA
MEXICANA, S.A. DE C.V.

PRODUCTOS QUÍMICOS Y EQUIPOS PARA GALVANOPLASTIA

Surtimos cualquier producto para la industria de la galvanoplastia en mayoreo y menudeo.



9001:2015
Empresa Certificada

Más de 30 años distribuyendo productos químicos con alta calidad certificada.

Ánodos

Ácido Crómico

Ácido Bórico

Sulfato de Niquel

Cloruro de Niquel

Óxido de Cobalto

Sulfato de Cobalto

Cianuros

Químicos para recubrimientos sobre metal y plástico:

Galvanizado - Cromado - Niquelado - Anodizado - Pavonado - Fosfatizado

Cadminizado - Plateado - Dorado

🏠 **VENTAS:** ENRIQUE REBSAMEN No. 28
Col. Narvarte, C.P. 03020 México, D.F.
☎ **Tels.:** 5687-4400 y 5687-4800 con 10 líneas
Fax: 5523-5378
✉ galvanoq@galvanoquimica.com.mx

🏠 **PLANTA:**
BENITO JUAREZ No. 28, 30 y 34
Ejidos de Sta. Ma. Aztahuacán
☎ **Tels.:** 5642-4290, 5692-5684, 5692-6956
🌐 www.galvanoquimica.com.mx