



Ácidos y Solventes, S.A. de C.V.

MISIÓN

Participar en el desarrollo económico y social de la Empresa, Proveedores y Clientes, comprometida con el medio ambiente, seguridad e higiene. Mejorando continuamente las condiciones económicas de los Trabajadores e incrementando la retribución de los Accionistas.

OPERACIÓN

Programación y seguimiento de entregas.

Hemos implementado sistemas y procedimientos que nos permiten con seguridad cumplir los compromisos de entrega.

Control de Calidad y Asesoría.

Contamos con Profesionales de primer nivel, capacitados teórica y prácticamente para apoyar oportunamente al consumidor actual o potencial sobre alternativas que solucionen un problema determinado.

Oficinas:

José María Morelos 2324, Local 101, (Edificio Alto Domani),
Manuel Ávila Camacho, Autopista México - Querétaro
Col. San Lucas Tepetlacalco, C.P. 54055 Tlalnepantla de Baz, Estado de México

Almacenamiento y Logística:

Guanajuato No. 681, Col. Santa María Tulpetlac, Ecatepec de Morelos, Edomex C.P. 55400.

Ácidos y Solventes S.A. de C.V. es una empresa 100% mexicana creada con el propósito de desarrollar la actividad de comercialización, distribución, importación y exportación de productos químicos básicos para la industria nacional y extranjera.

Nuestro objetivo es proporcionar a cada Socio Comercial, un servicio excelente. La atención personalizada es el eje en cada relación comercial que pactamos, así como un compromiso con la comunicación confiable y oportuna.

En Ácidos y Solventes, S.A. de C.V., es una empresa sólida que se encuentra en expansión y cuenta actualmente con 75 empleados, perfectamente capacitados con el objetivo de satisfacer las necesidades específicas de los sectores industriales, buscamos crear una experiencia nueva y enriquecedora de negocio: entregando el producto que el Cliente requiere; en el tiempo acordado, comprometiéndonos con el Servicio Posventa. Utilizamos canales de comunicación efectivos y dinámicos para resolver las necesidades del Cliente oportunamente.

Ácidos y Solventes S.A. de C.V. ha ganado gran prestigio en su ramo, debido a la seguridad, servicio y atención que ofrece a sus Clientes, de tal manera que independientemente de las condiciones particulares de oferta y demanda de los productos químicos, ha demostrado su capacidad para dar respuesta a las necesidades de suministro oportuno incidiendo favorablemente a favor de los consumidores finales, desplazando al mismo tiempo a revendedores; evitando situaciones especulativas.



(55) 50 63 19 19





Ácidos y Solventes,
S.A. de C.V.



INSTALACIONES

Dimensiones

Nuestras instalaciones

Superficie total: 9,217.60 m²

Asignación por área

Administración: 562.15 m²

Laboratorio baños y vestidores: 87.47 m²

Talleres mecánicos: 377.5 m²

Área para tanques

de almacenamiento: 610.46 m²

Caseta de vigilancia: 44.31 m²

Estacionamiento: 329.33 m²

Capacidad de

Almacenamiento

Total 1,799 t

Sosa Cáustica 576 t

Sulfúrico 716 t

Clorhídrico 215 t

Hipoclorito 130 t

Fosfórico 162 t

POLÍTICA DE CALIDAD

Para Ácidos y Solventes, S.A. de C.V. la satisfacción del cliente es el factor esencial para el éxito de la organización.

Para conseguir los fines propuestos ha desarrollado un modelo de gestión que aporte valor a la organización y se establece actuar en los siguientes principios.

-Mejorar continuamente los procesos dedicados a la comercialización de productos químicos, implementando la norma ISO 9001-2015

-Optimizar el funcionamiento de los procesos a través de la calidad y la eficiencia

-Contar con un equipo de profesionales que lleve a cabo la gestión del Sistema de Gestión de Calidad de manera activa, que permite adaptarse a los cambios de la sociedad y del mercado

-Asegurar que los productos y servicios cumplan con la satisfacción exigida por nuestros clientes.



PRODUCTOS

Ácido Sulfúrico

Origen mineral
Origen azufre

Sosa Cáustica

Estándar
Rayón
Membrana
Escamas

Ácido Fosfórico

Grado alimenticio
Grado técnico

Acido Clorhídrico

Muriático
Sintético

Hipoclorito de Sodio

Cloro líquido

Urea



The Public Health Safety Organization™
Certificado del Fabricante para
productos dedicados a tratamiento de
agua para consumo Humano.

Oficinas:
José María Morelos 2324, Local 101, (Edificio Alto Domani),
Manuel Ávila Camacho, Autopista México - Querétaro
Col. San Lucas Tepetlalcayo, C.P. 54055 Tlalnepantla de Baz, Estado de México.

Almacenamiento y Logística:
Guanajuato No. 681, Col. Santa María Tulpetlac, Ecatepec de Morelos, Edomex C.P. 55400.

 (55) 50 63 19 19

www.acidosysolventes.com



1. Cloro Líquido

Formula: Cl

Nº CAS: 7782505

Nº ONU: 1017

Nombre alternativo: Hipoclorito de Sodio

2. Usos y Aplicaciones

Producción de insumos industriales y para consumo

Las principales aplicaciones de cloro son en la producción de un amplio rango de productos industriales y para consumo. Por ejemplo, es utilizado en la elaboración de plásticos, solventes para lavado en seco y desengrasado de metales, producción de agroquímicos y fármacos, insecticidas, colorantes y tintes, etc.

Purificación y desinfección

El cloro es un químico importante para la purificación del agua (como en plantas de tratamiento de agua), en desinfectantes, y en la lejía.

El cloro se emplea como desinfectante en mobiliarios, equipos, instrumental y áreas hospitalarias. El cloro suele ser usado en la forma de ácido hipocloroso para eliminar bacterias, hongos, parásitos y virus en los suministros de agua potable y piscinas públicas. En la mayoría de piscinas privadas, el cloro en sí no se usa, sino hipoclorito de sodio, formado a partir de cloro e hidróxido de sodio. Incluso los pequeños suministros de agua son clorados rutinariamente ahora.

HOJAS DE SEGURIDAD