



**CHEMICAL & METAL TRADING, S.A.**

## Catálogo de Productos

Certificación  
Internacional



Nutrición Animal y Vegetal

Tratamiento de Agua

Químicos

Metales

[www.chemical-metal.com](http://www.chemical-metal.com)





# ¿Quiénes Somos?

**Chemical Metal Trading S. A.**, es una Empresa dirigida por un equipo multidisciplinario de Profesionales, con una amplia experiencia en Comercialización de Químicos y Metales a través de Representaciones de Proveedores o Importaciones y Exportaciones desde Panamá. Nuestros esfuerzos están orientados a la satisfacción integral de nuestros Clientes y el Fortalecimiento de la Materia Prima de las diferentes Industrias Manufactureras. Comercializando Productos Químicos y Metálicos que satisfagan las expectativas de nuestros distinguidos Clientes, destacándose en el mercado por la Calidad, Puntualidad en la entrega, Servicios y Soporte Técnico para el máximo rendimiento de su Empresa.

## Normas de Control de Calidad

Examen de Calificación de Proveedores

Chequeo de Producción Inicial

Inspección en Línea

Inspección de Pre-embarque

Cargando Inspección de Bienes Generales y Peligrosas

Evaluación de Servicios

Programa de Mejoramiento Continuo

## ¿Que nos Distingue?

Contamos con 40 años de experiencia en la Producción y Comercialización de Químicos y Metales para diferentes industrias.

Somos representantes exclusivos de la Marca Kirns la cual esta Certificada con **ISO9001 - FAMI-QS** certificada.

Nuestra representada (Kirns) cuenta con su marca registrada en 66 países y presencia en mas de 80 países lo cual respalda la calidad de la marca.

Poseemos una ubicación estratégica lo que nos permite tener una pronta respuesta a las necesidades de los clientes en la región.

**Comercializamos la  
Materia Prima para su  
Industria**

[www.chemical-metal.com](http://www.chemical-metal.com)





# Productos Ofrecidos

Acido Fosfórico - Acido Fosforoso - Acido Sulfámico - Bicarbonato de Sodio - Carbonato De Cobalto  
Carbonato de Manganeso - Cloruro de Amonio - Cloruro de Calcio - Cloruro de Manganeso - Cloruro de Zinc  
Dióxido de Silicio - Etilendiamina Tetraacético (Edta Acid) - Edta 2na - Edta 4na - Estaño - Formiato de Calcio  
(dcp) - Fosfato Monocálcico (mcp) - Fumarato Ferroso - Fosfato Dicálcico - Fosfato Dicálcico Mono- (mdcp)  
Fosfato Monopotásico - Hidróxido de Cloruro de Cobre - Hidróxido de Potasio (Potasa Cáustica) - Hidróxido  
de Sodio ( Soda Cáustica ) - Óxido de Manganeso - Óxido de Zinc - Poli Cloruro de Aluminio - Poli Sulfato  
Férrico - Propionato de Calcio - Selenita de Sodio - Soda Caustica - Sulfato de Amonio - Sulfato de Cobalto  
Sulfato de Cobre - Sulfato Ferroso - Sulfato de Magnesio - Sulfato de Manganeso - Sulfato de Níquel - Sulfato  
de Zinc - Trimetiloletano ( Tme ) - Trimetilolpropano (tmp ) - Yodato de Calcio - Yoduro de Potasio - Zinc  
Especial - Zinc.

## Productos Principales

### Nutrición Animal



Cloruro de Calcio al 94%



Óxido de Manganeso



Sulfato de Zinc



Sulfato de Manganeso al 30%



Óxido de Magnesio

### Químicos



Cloruro de Amonio



Soda Cáustica



Sulfato de Cobre



Sulfato Ferroso

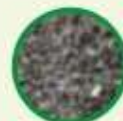
### Metales



Plomo



Zinc



Estaño



Zinc Especial

### Otros



Celenita de Sodio



Óxido de Zinc



Sulfato de Cobalto



Azufre

*Calidad y Compromiso a su Servicio*



# Presentación de los Productos

$\text{Ca}(\text{HCOO})_2$   
(Formiato de Calcio)



$\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$   
(Sulfato de Cobre)



$\text{MnSO}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$   
(sulfato de manganeso)



$\text{NaHCO}_3$   
(Bicarbonato de sodio)



$\text{FeSO}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$   
(Sulfato de hierro)



$\text{ZnSO}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$   
(Sulfato de Zinc)



*Asesoría Comercial - Logística de Traslado  
Garantía de Satisfacción a su Disposición*

**Dirección Oficina Comercial:**  
Avenida Centenario. Torre Aseguradora ANCON,  
Oficina 12 C.Costa del Este  
Ciudad de Panamá - Panamá  
**Teléfonos:** (507) 396 2591 / 396 4436  
396 3613 / 396 3754

**E-mail:**  
info@chemical-metal.com

[www.chemical-metal.com](http://www.chemical-metal.com)

