

# CATÁLOGO 2025

MEJORES ACEROS  
E INSTRUMENTOS

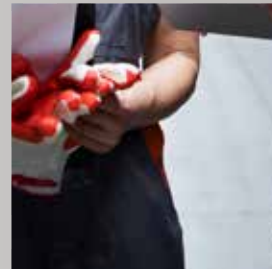


**CMI**

**Aceros e  
Instrumentos**

R.F.C. CAC-131216-VCO

Av. Rosalío Bustamante #108 Colonia Esfuerzo Nacional C.P. 89470 Cd. Madero, Tamaulipas.



## Misión

Bajo una estructura corporativa y un esquema de mejora continua, desarrollar oportunidades de servicio que brindan seguridad, confort, experiencia y ética profesional, a través de la eficiencia y flexibilidad en nuestros procesos, de la entrega puntual de nuestros productos y de una atención cálida, que superen las expectativas de nuestros clientes.

## Visión

Bajo una estructura corporativa. Consolidarnos como una empresa líder en el ramo del acero al carbón e inoxidable, donde nuestro personal se desarrolle humana y profesionalmente en un ambiente innovador y ético.

## Valores

Comprometidos en mantener y asegurar la confianza con lealtad hacia nuestros clientes, nos esforzamos día a día en seguir nuestros principales valores:

Profesionalismo.  
Experiencia.  
Calidad.  
Honradez.  
Honestidad.  
Servicio.  
Confianza.  
Compromiso..



**CMI** Aceros e Instrumentos

Oficina: (833) 210 9090

Av. Rosalío Bustamante #108 Colonia Esfuerzo Nacional C.P. 89470 Cd. Madero, Tamaulipas.

# DESCUBRE NUESTROS PRINCIPALES PRODUCTOS

## INFRAESTRUCTURA

En CMI, Comercializadora de Aceros brindamos soluciones integrales, nuestra experiencia en la industria, capital humano especializado, comprometido y en constante capacitación, son la garantía que nos permiten atender las demandas de cualquier cliente.

Contamos con instalaciones modernas y equipadas, así como vehículos en los que podemos entregar desde una pieza hasta 40 toneladas, todo esto nos permite ofrecer soluciones rápidas e inteligentes en la Comercialización del Acero al Carbón e Inoxidable.



**CMI** Aceros e Instrumentos

Oficina: (833) 210 9090

Av. Rosalío Bustamante #108 Colonia Esfuerzo Nacional C.P. 89470 Cd. Madero, Tamaulipas.



**ACERO INOXIDABLE**  
316-316L 304-304L Y 310



**ANALIZADOR DE GASES**

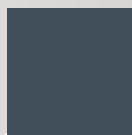


## BRIDAS

Roscadas, slip-on, lap-join, ciegas, w.n. y s.w., librajes de 150#, 300#, 600#, 900#, 1500#, cédulas 10, 20, 40, 80, 160 y XXS, cara plana, cara realzada y RTJ, cuello largo y porta orificio, en acero al carbón, acero inoxidable y aceros especiales.



## BOTONERAS Y PUSH BOTTON





## CONEXIONES FORJADAS

Codos, tees, tapones capas y tapones machos, coples, insertos reducidos, coples reducidos, reducciones bushing, en acero al carbón como acero inoxidable, 3000#, 6000# y 9000#. Extremos roscados, combinados y S.W.



## CONEXIONES SOLDADAS

Codos de 45 y 90 grados radio corto y radio largo, tees, reducciones concéntricas, reducciones excéntricas, tapones capa, en cédula 40, 80 y 160 en acero al carbón como inoxidable. Codos retorno de 180 grados. Cédula XXS.





**ESTRUCTURAL CARBÓN**  
A36, A572, A588/A606/A242,  
A709, CSA G40.21 44W,  
50W/50A, A656, 1045.



**FUSIBLES  
Y PORTAFUSIBLES**





## INDICADORES DE PRESIÓN



## INDICADOR DE TEMPERATURA





**CMI** Aceros e Instrumentos



INTERRUPTOR AUTOMÁTICO  
PARA BASTIDOR



INTERRUPTOR DE PRESIÓN



INTERRUPTOR  
DE TEMPERATURA

Todos nuestros materiales cuentan con sus respectivos certificados de calidad.



## INSTRUMENTACIÓN

Tubing en sus diferentes calibres, conectores o.d. y npt, uniones, tees, machos, hembras, tapones.



Oficina: (833) 210 9090

Av. Rosalío Bustamante #108 Colonia Esfuerzo Nacional C.P. 89470 Cd. Madero, Tamaulipas.



## LETS

Sockolet, Latrolet, weldolet, Nipolet, Thredolet en 3000#, 6000# Y 9000#. Cédulas 40, 80, 160 y XXS. En acero al carbón como en inoxidable y aceros especiales.

## MARINE & OFFSHORE

API-2H, Grade 50 con Suplementos, + A633C, A537 Cl.1 Normalizada, API-2W, Grade 50 con Suplementos, ABS Grade AH36, DH36, EH36(HTS), ABS Grade A,B.

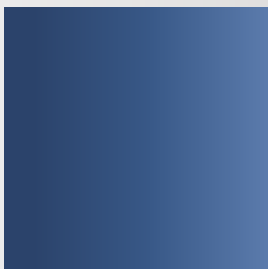
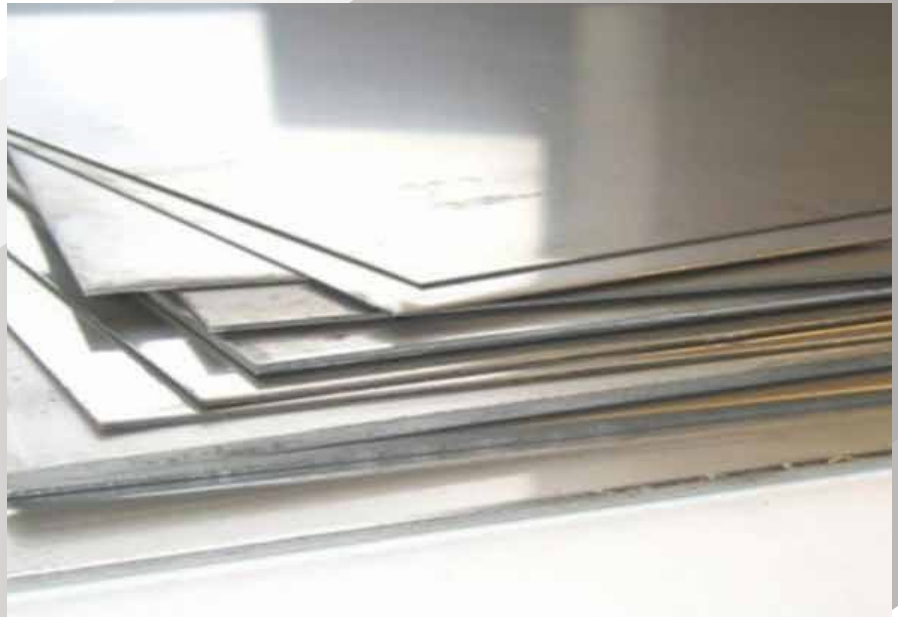


Todos nuestros materiales cuentan con sus respectivos certificados de calidad.



## PERFILES

Lamina y placa de acero al carbón como de inoxidable, así como soleras en acero inoxidable.



Oficina: (833) 210 9090

Av. Rosalío Bustamante #108 Colonia Esfuerzo Nacional C.P. 89470 Cd. Madero, Tamaulipas.

Todos nuestros materiales cuentan con sus respectivos certificados de calidad.



 **REJILLA ELECTROFORJADA**



**RELEVADOR DE PROTECCIÓN PARA VOLTAJE Y FRECUENCIA**



Oficina: (833) 210 9090

Av. Rosalío Bustamante #108 Colonia Esfuerzo Nacional C.P. 89470 Cd. Madero, Tamaulipas.



## SENSORES DE FLUJO



## SENSORES DE LIQUIDOS

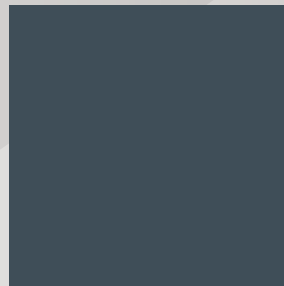


## SWAGES

En cedula 40, 80, 160 y XXS  
extremos planos, roscados  
y biselados en acero al carbón  
como en inoxidable.  
SWAGES Concentricos  
y excentricos. Aceros especiales.



## TRANSMISOR DE PRESIÓN



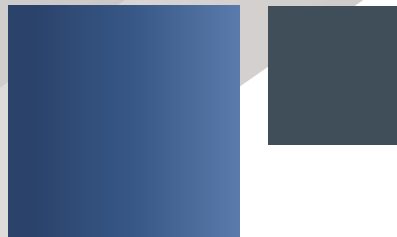


## TUBERÍA

Acero al Carbón sin costura, cedulas 40, 80, 160 y XXS. Con costura, tubo mecánico (estructural), cédula 40 y tubería diámetros mayores con costura SAW y DSAW. Acero Inoxidable, con y sin costura, cedulas 10, 40 y 80.



## TUBERÍAS Y CONEXIONES TIPO VICTAULIC





## VÁLVULAS

Válvulas Aguja, filtros tipo "Y" y tipo canasta en acero al carbón como en inoxidable. Marca Zamaco.



## VÁLVULAS SOLENOIDES



## VÁLVULAS DE CONTROL Y REGULADORAS



# PRINCIPALES CLIENTES



CLIENTES QUE  
CONFÍAN EN  
NOSOTROS

Oficina: (833) 210 9090

Av. Rosalío Bustamante #108 Colonia Esfuerzo Nacional C.P. 89470 Cd. Madero, Tamaulipas.



# CMI

PRECIOS  
ACCESIBLES

CONTÁCTANOS PARA  
MÁS INFORMACIÓN



Av. Rosalío Bustamante #108  
Colonia Esfuerzo Nacional  
C.P. 89470 Cd. Madero, Tamaulipas.



833-2109090



Ventas  
comercial1@cmiaceros.com

Lic. Norma V.  
Ramirez Rivera  
nramirez@cmiaceros.com  
Ventas

Lic. Alberto De León Garza  
adeleon@cmiaceros.com  
Director General

Lic. Juan Antonio  
Vega Becerra  
avega@cmiaceros.com  
Ventas