

OIL&GAS

CONSTRUCCIÓN

BROCHURE

FERREACEROS
EL TUCAN



METALURGIA

INDUSTRIA AGRÍCOLA

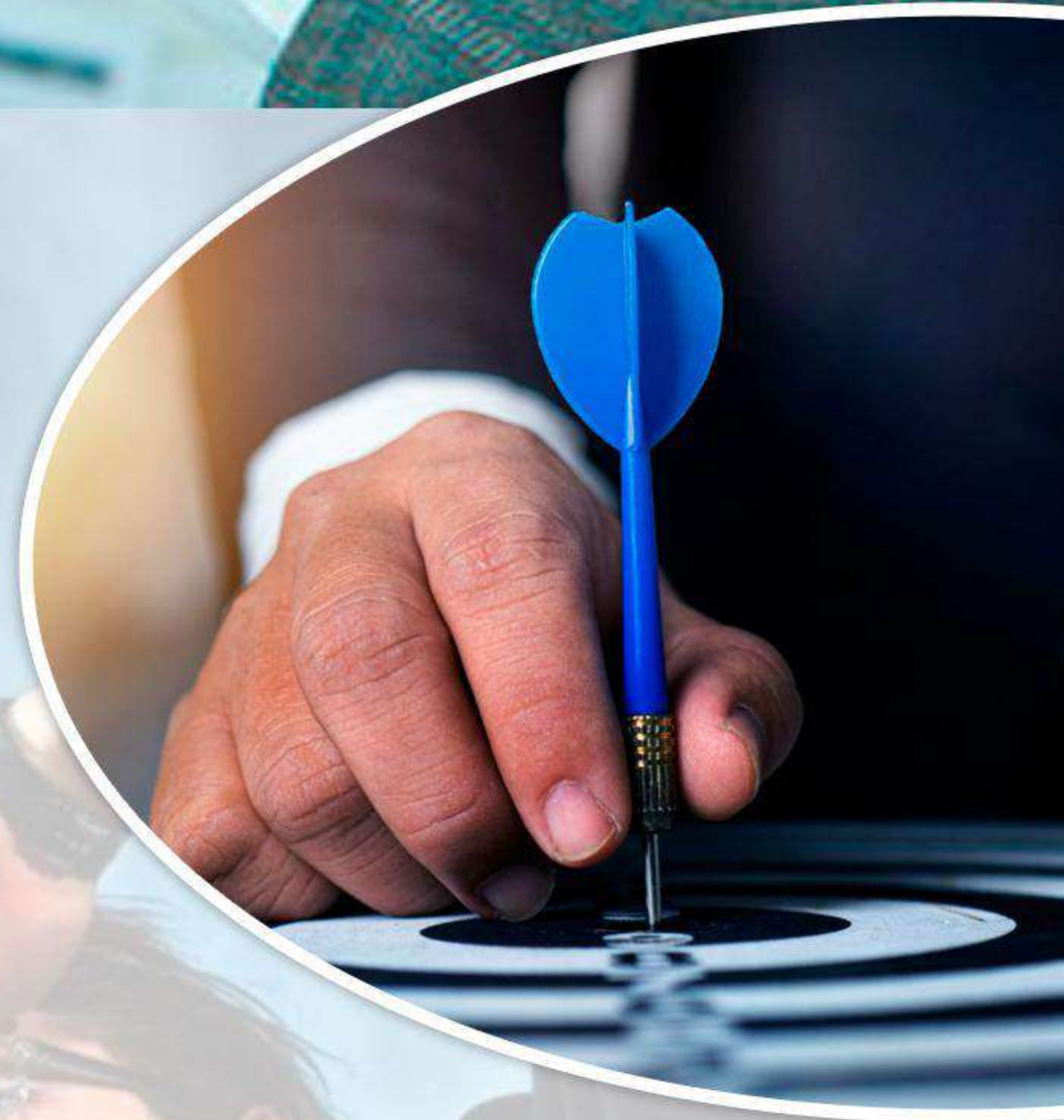
¿QUIENES SOMOS?

NOSOTROS

Somos una empresa que nace debido a las necesidades y exigencias que la industria petrolera y construcción exigen, nos dedicamos a suministrar toda necesidad de productos, cumpliendo con las normas internacionales que se requieren en cada uno de sus proyectos, nuestra amplia experiencia nos permite brindarle confianza, calidad y un excelente servicio.

Misión

La empresa brinda distribución, comercialización y servicios de tercerización altamente competitivos donde nuestros clientes representan el factor primordial en los procesos de negocios que son realizados con un alto sentido de compromiso y honestidad.



Visión

Ser una empresa consolidada y reconocida en la comercialización, abastecimiento y distribución de productos a nivel nacional, y lograr que todos nuestros clientes nos vean no solo como un proveedor sino como un área de apoyo que les brinde soluciones confiables para cada uno de sus proyectos.



VALORES

- RESPETO
- LEALTAD
- ENTREGA
- CONFIANZA
- PUNTUALIDAD
- CAPACITACIÓN
- RESPONSABILIDAD
- ATENCIÓN AL CLIENTE
- TRABAJO EN EQUIPO



FERREACEROS
EL TUCAN

PORTAFOLIO

NUESTRO AMPLIO CATÁLOGO DE PRODUCTOS NOS PERMITE BRINDAR SOLUCIONES ADECUADAS PARA DIVERSOS TIPOS DE INDUSTRIAS, ENTRE ELLAS: Minera, Alimenticia, Construcción, Agricultura y Metalurgia, Ferrocarrilera, Refinación de Petróleo y Petroquímicos, Industria Energética, Marítima, Maquinaria, Transporte.



FERREACEROS
EL TUCAN

PRODUCTOS

HERRAMIENTAS

DEWALT®



Makita®



- HERRAMIENTAS PARA USO INDUSTRIAL



FERREACEROS
EL TUCAN



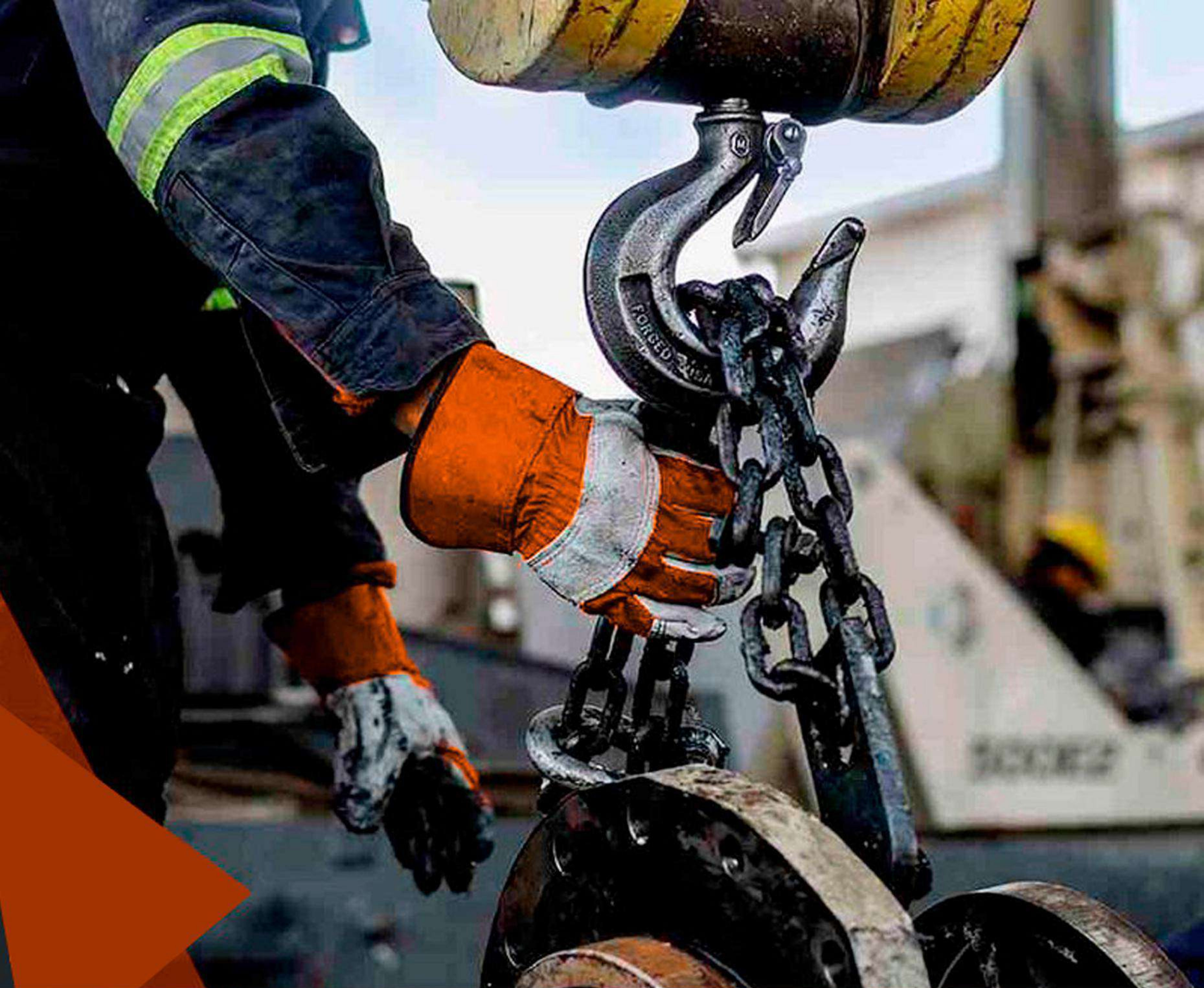
PRODUCTOS



- LINEA AUTOMOTRIZ
- LINEA CICLISMO
- LINEA MOTOCICLISMO
- COMPRESORES
- TANQUES PARA PINTAR
- SEGURIDAD INDUSTRIAL
- LINEA INDUSTRIAL



FERREACEROS
EL TUCAN



PRODUCTOS

- POLIPASTOS
- EQUIPO DE CARGA E IZAJE
- MARCADORES PARA METAL
- MATRACAS PARA CADENA
- IMPERMEABLES PARA MOTOCICLISTAS
- Y MUCHO MÁS...

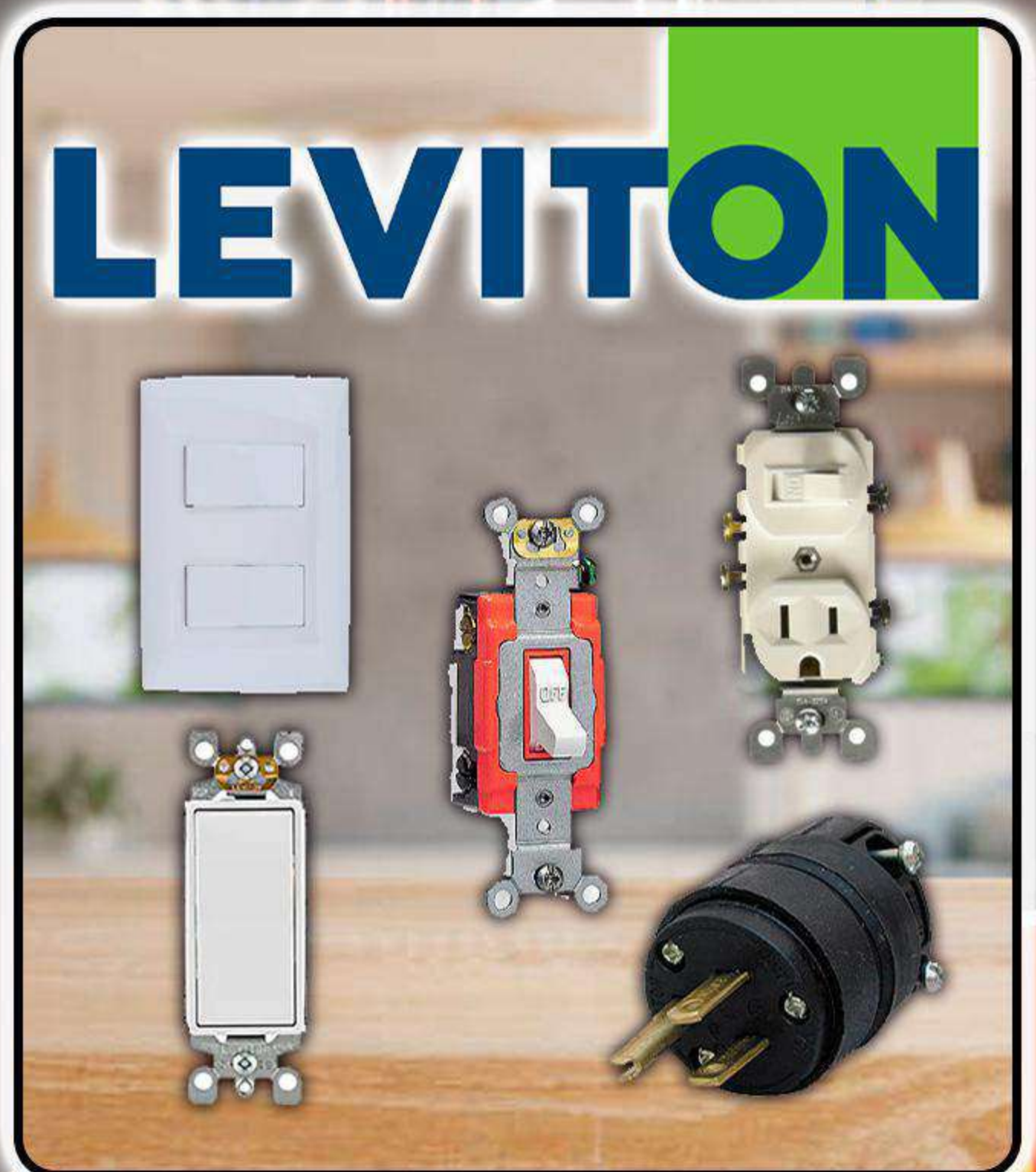
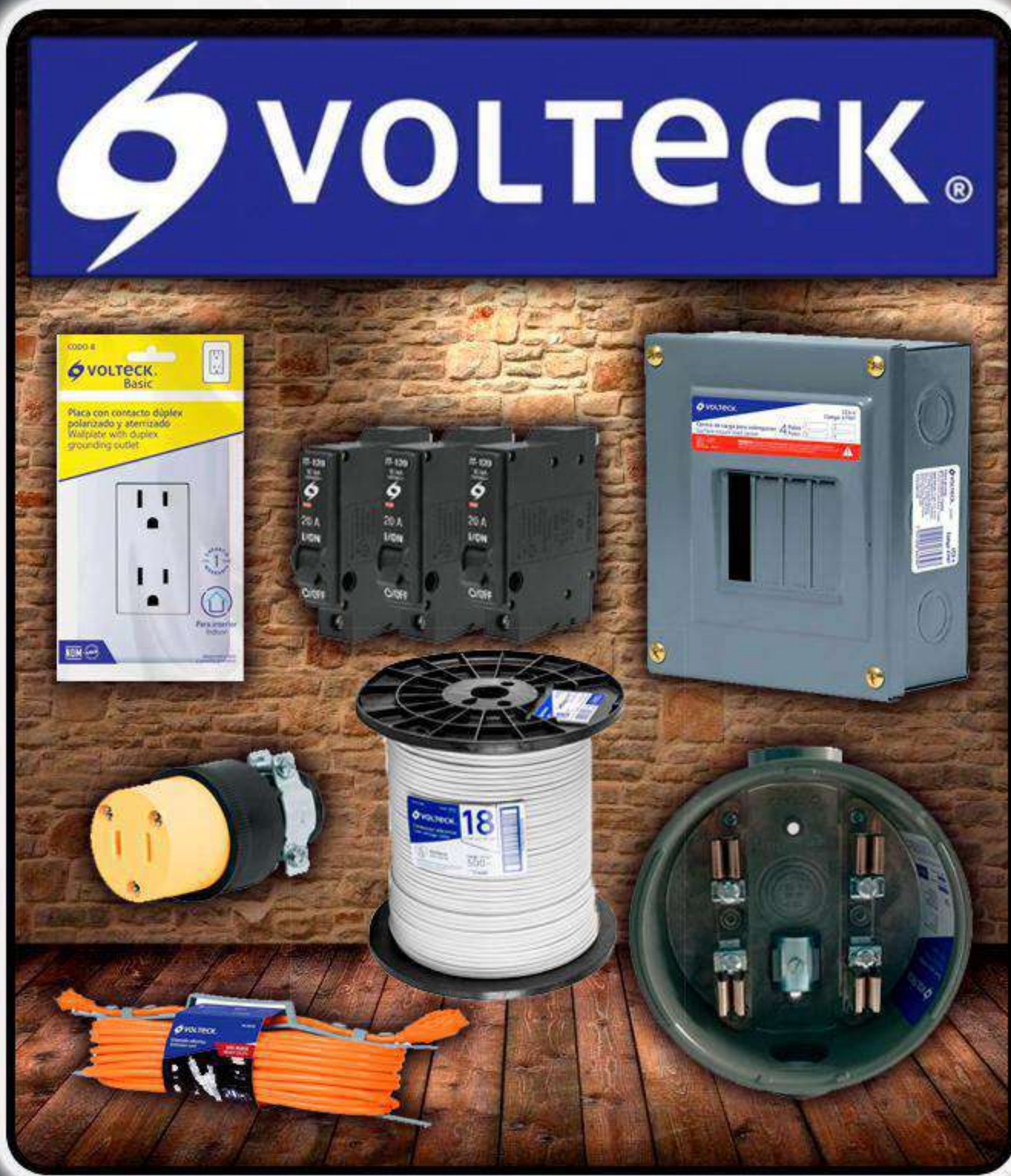


FERREACEROS
EL TUCAN

PRODUCTOS

MATERIAL ELÉCTRICO

- CLAVIJAS
- CENTRO DE CARGAS
- EXTENSIONES DE USO RUDO
- CONTACTOS
- CHALUPAS
- INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS
- CABLES THW
- Y MÁS...

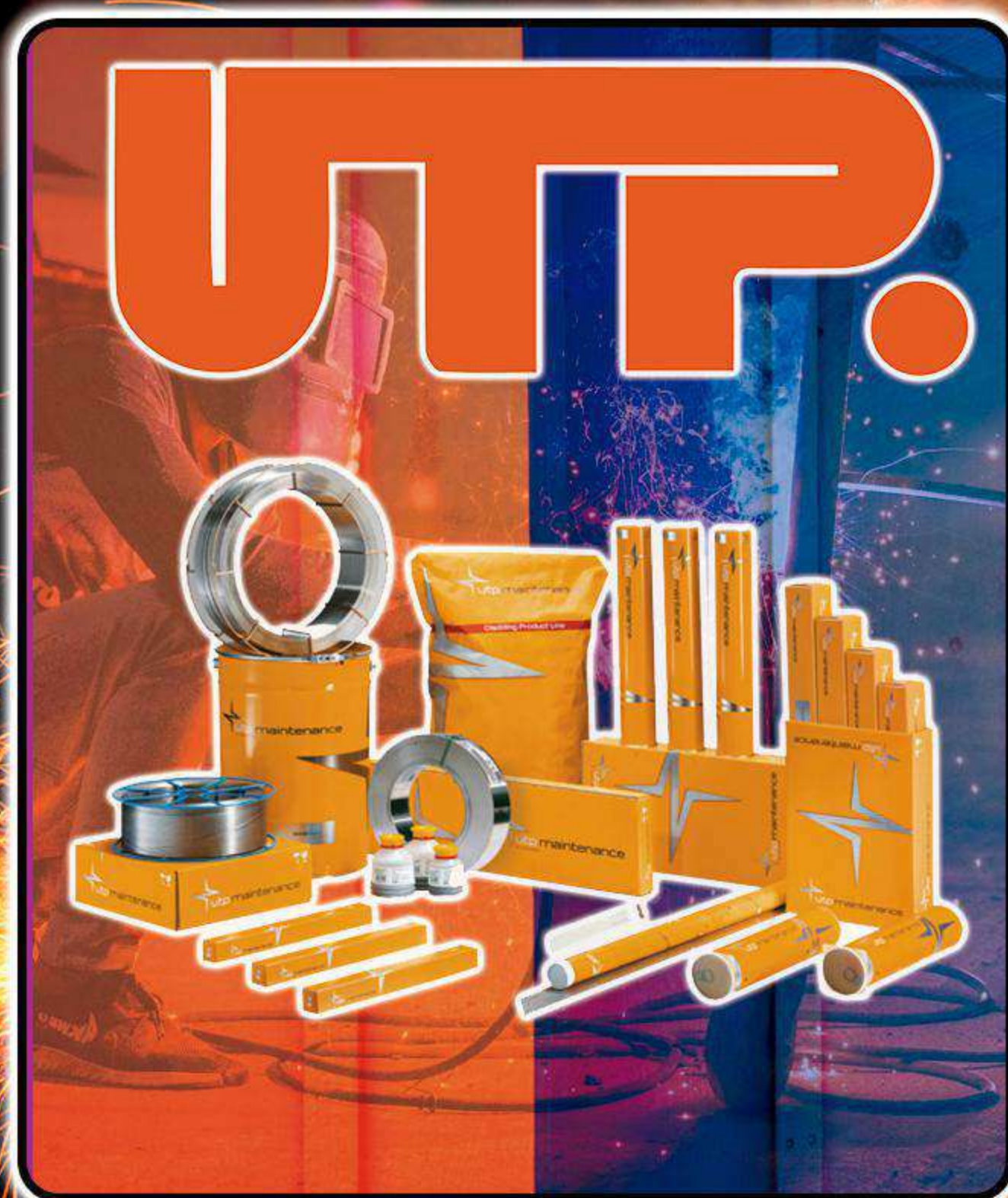


FERREACEROS
EL TUCAN

PRODUCTOS

EQUIPO DE CORTE, SOLDADURA Y ABRASIVOS

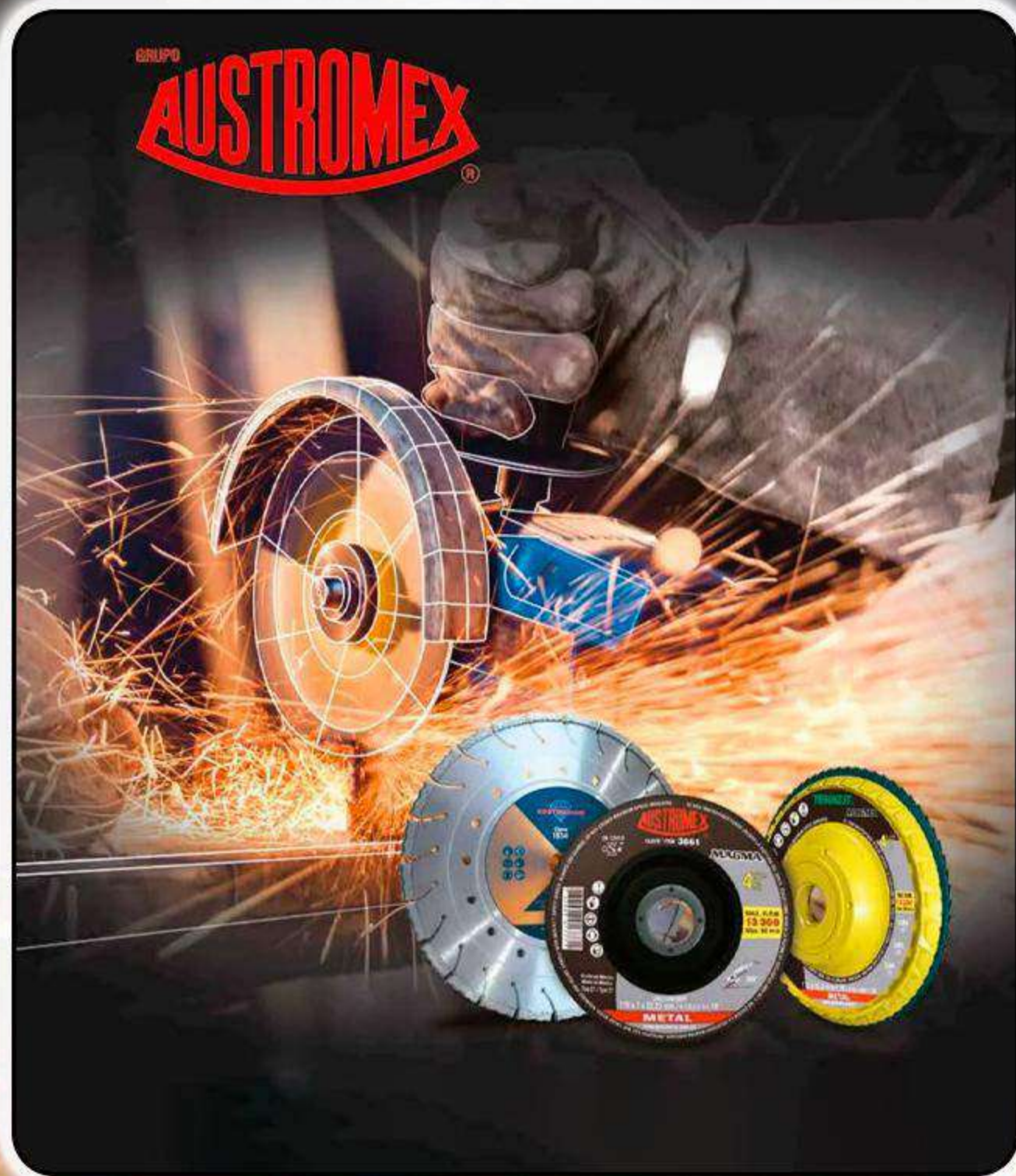
- MAQUINAS DE SOLDAR
- CARETAS ELÉCTRONICAS
- EQUIPOS DE CORTE
- ELECTRODOS



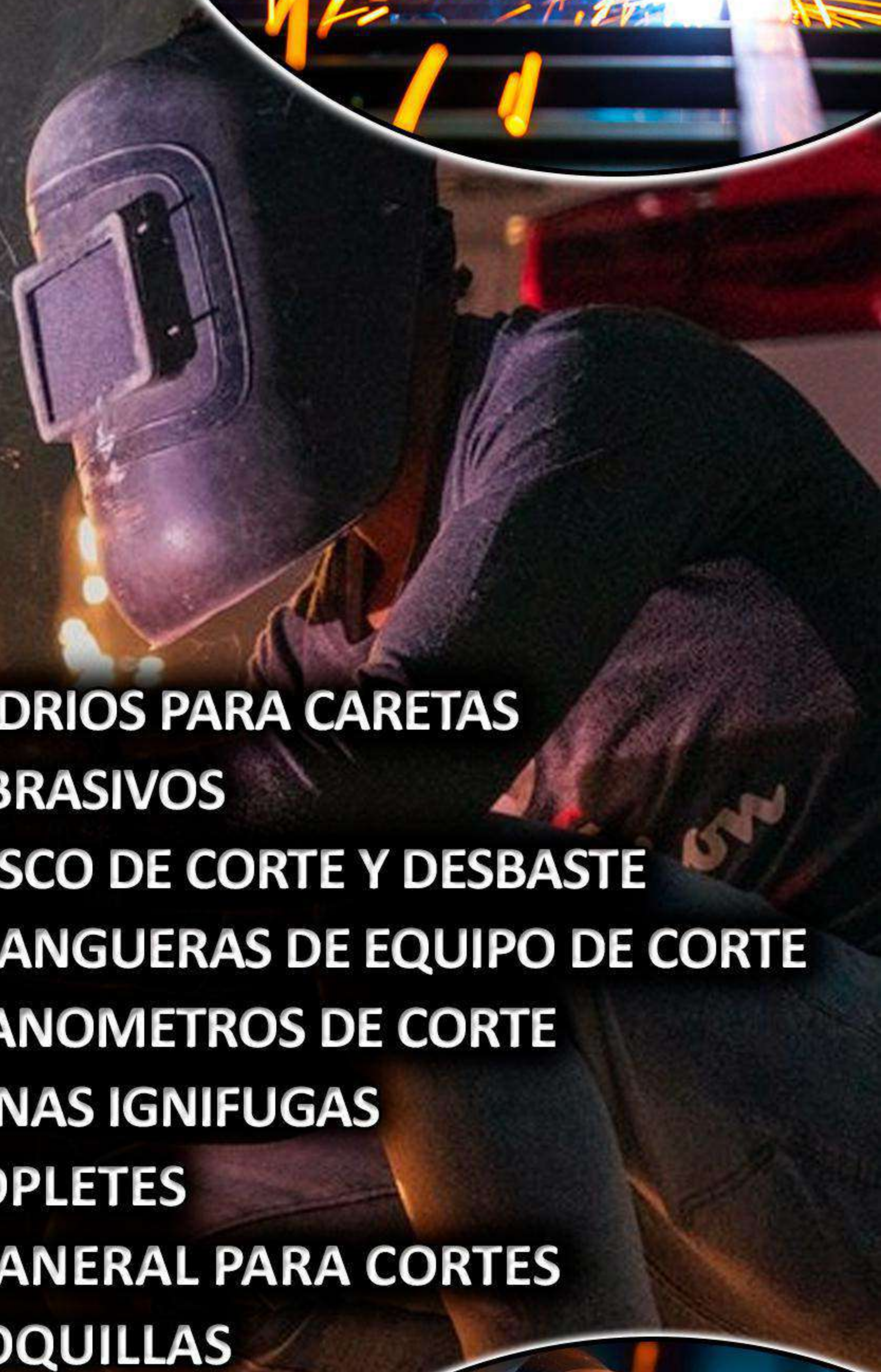
FERREACEROS
EL TUCAN

PRODUCTOS

EQUIPO DE CORTE, SOLDADURA
Y ABRASIVOS



- VIDRIOS PARA CARETAS
- ABRASIVOS
- DISCO DE CORTE Y DESBASTE
- MANGUERAS DE EQUIPO DE CORTE
- MANOMETROS DE CORTE
- LONAS IGNIFUGAS
- SOPLETES
- MANERAL PARA CORTES
- BOQUILLAS



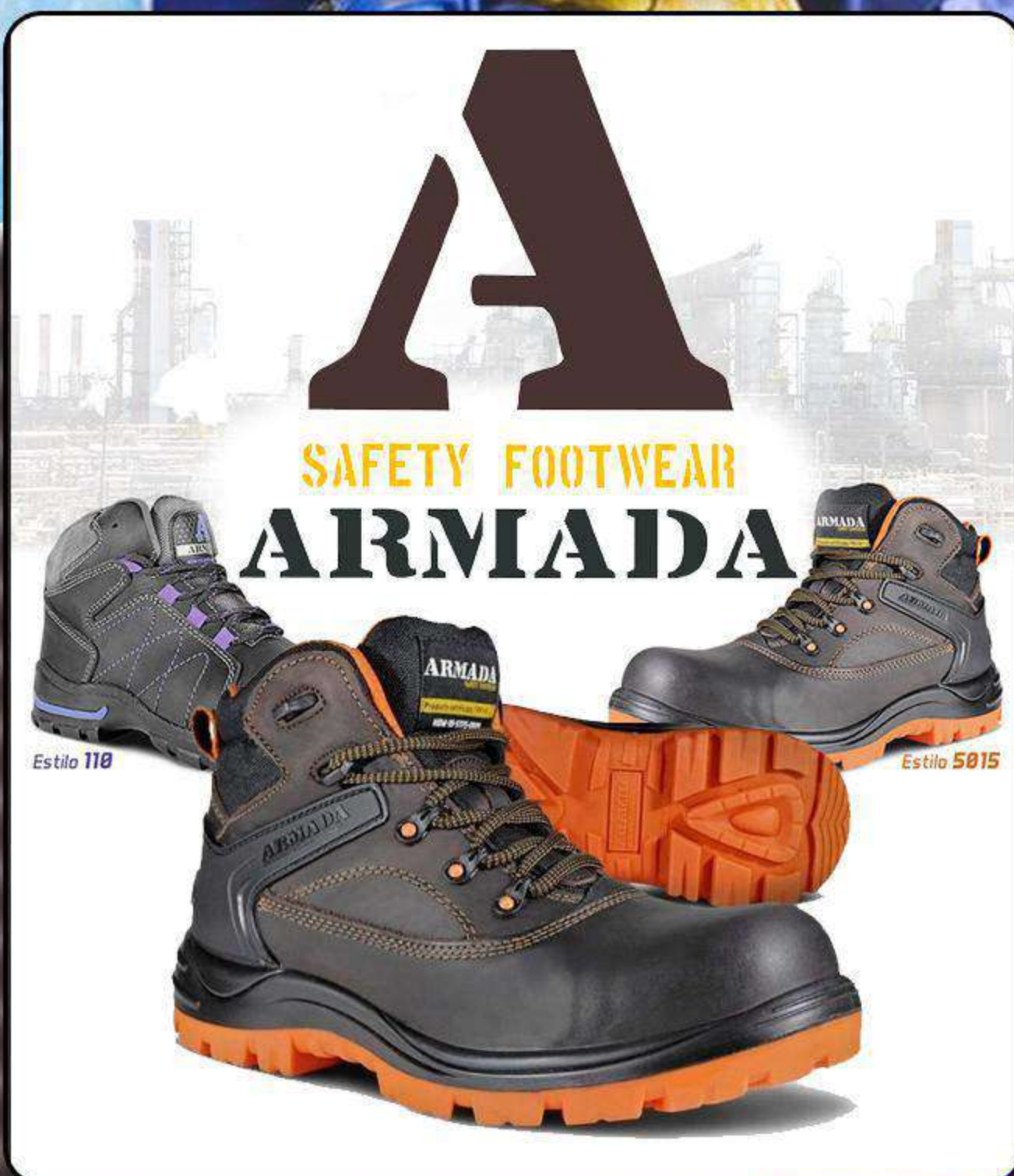
FERREACEROS
EL TUCAN

PRODUCTOS

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

- BOTAS
- GUANTES
- CASCOS
- LENTES
- CHALECO
- IMPERMEABLES

- TAPONES AUDITIVOS
- MANDIL
- MANGAS
- PETOS
- OVEROLES



PRODUCTOS

PINTURAS

- CUBETAS
- GALÓN
- PINTURA DE AREOSOL
- KIT PARA PINTAR
- ESTOPA Y TRAPO

- THINNER
- AGUARRAS
- REMOVEDOR DE PINTURA
- COMPRESORES
- PISTOLAS P/ COMPRESOR

Alvamex[®]
PINTURAS



THINNER, AGUARRAS
ESTOPA, TRAPO Y
REMOVEDOR DE PINTURA
AUTOMOTRIZ



TRUPER[®]



TRUPER[®]



FERRE ACEROS
EL TUCAN

PRODUCTOS

TUBERIA Y CONEXIONES

- TUBERIA Y CONEXIONES DE ACERO AL CARBON
- TUBERIA Y CONEXIONES DE ACERO INOXIDABLES
- TUBERIA Y CONEXIONES DE PVC
- TUBERIA DE ALUMINIO



FERREACEROS
EL TUCAN

PRODUCTOS

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN



VARILLA CORRUGADA



ARMEX



CEMENTO



ALAMBRÓN



CLAVOS



MALLA ELECTROSOLDADA



ALAMBRE DE PUÁS



**FERREACEROS
EL TUCAN**

PRODUCTOS

LÁMINAS Y ACERO ESTRUCTURAL

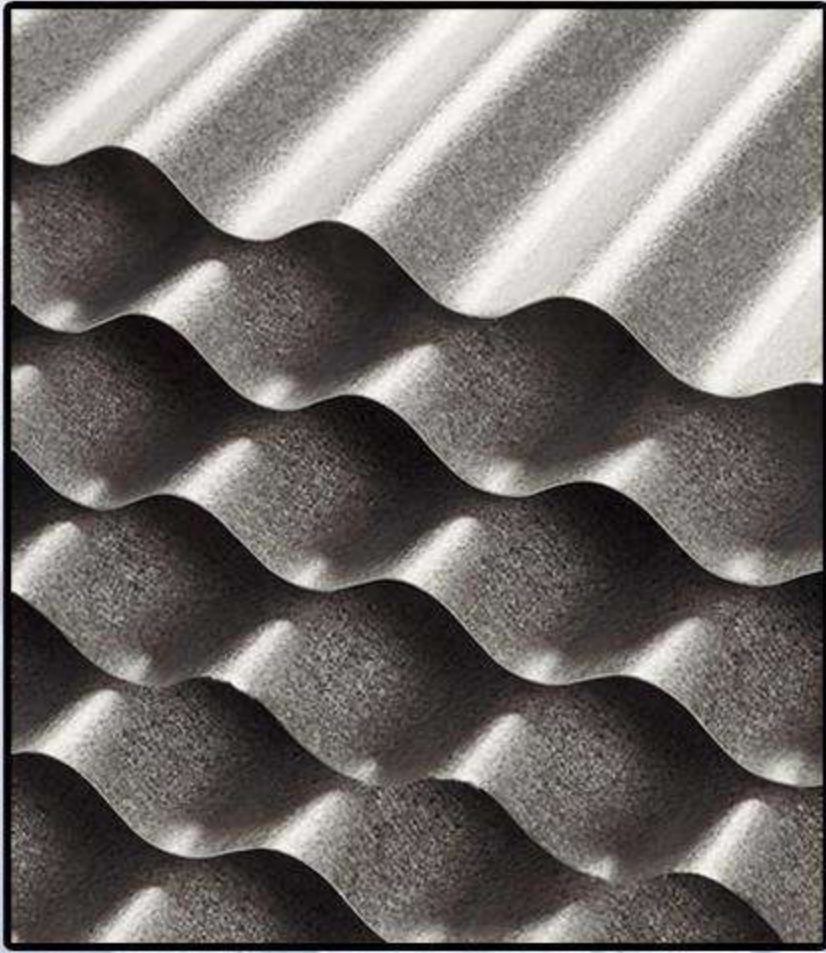


LÁMINA ZINTRU
ALUM



GALVATEJA



LÁMINA
GALVANIZADA R72



LÁMINA
GALVANIZADA R101



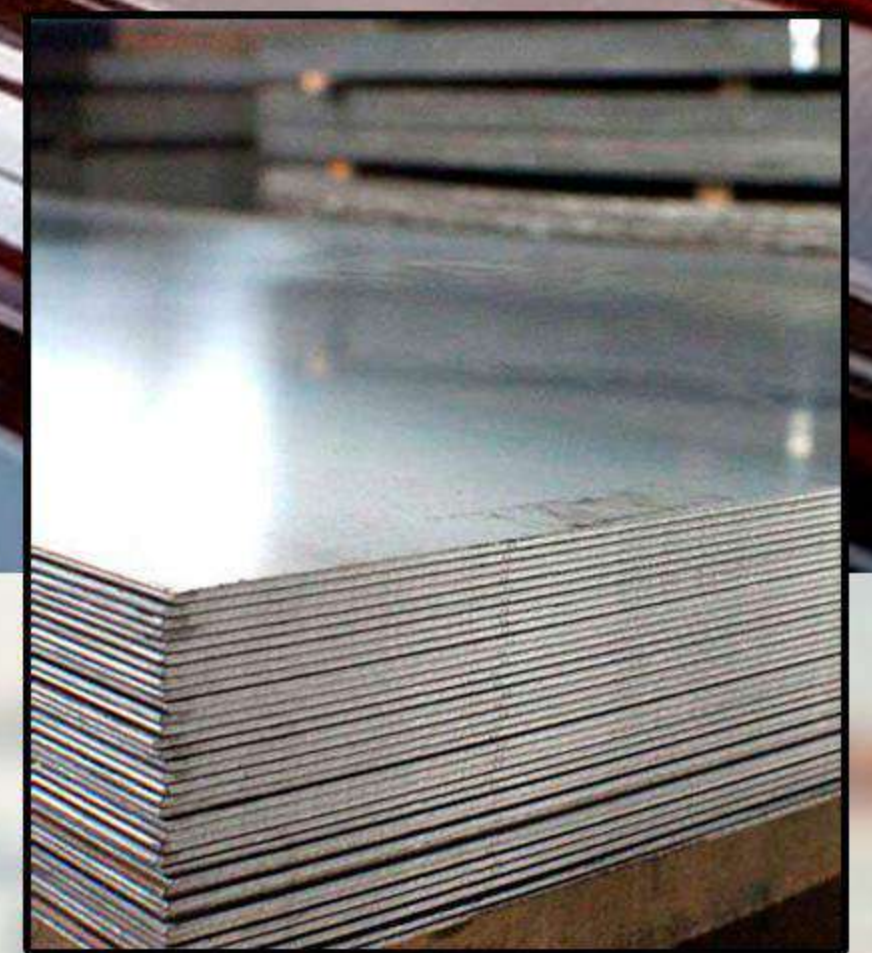
LÁMINA LOSACERO



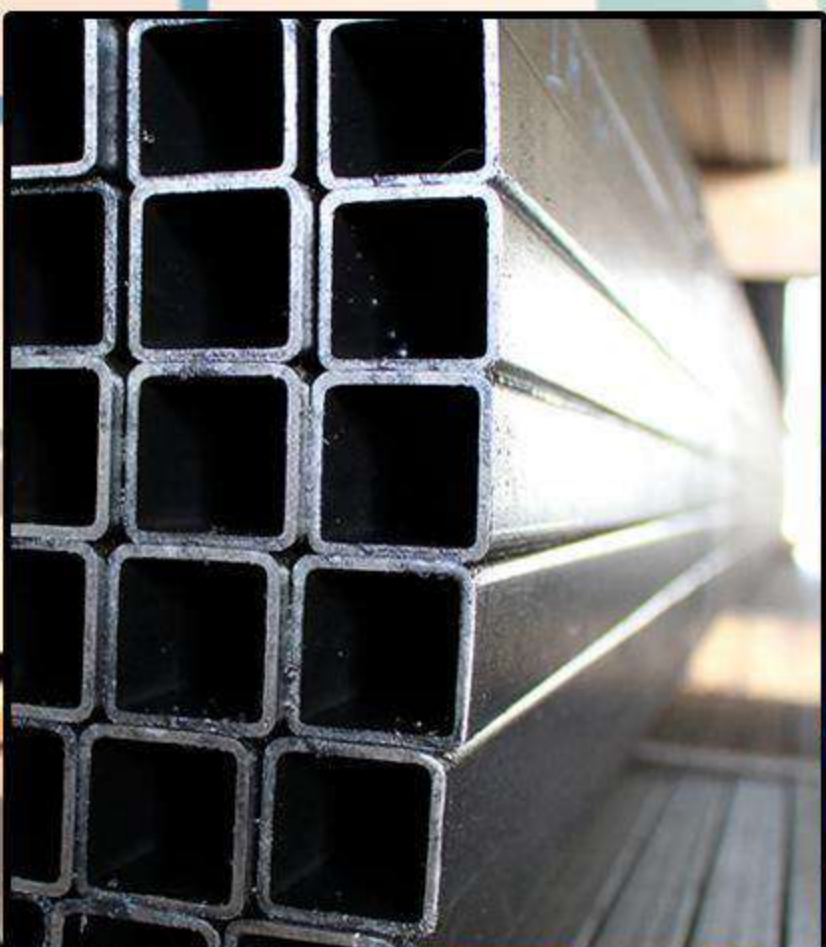
ÁNGULOS



REDONDOS
SÓLIDOS



PLACAS



PTR



VIGAS IPR



SOLERAS



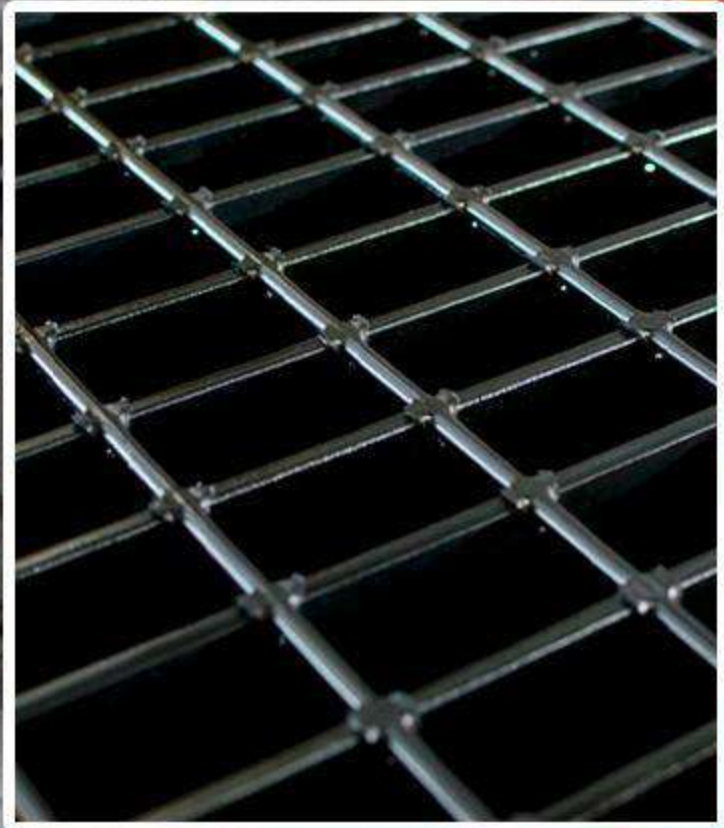
CANALES



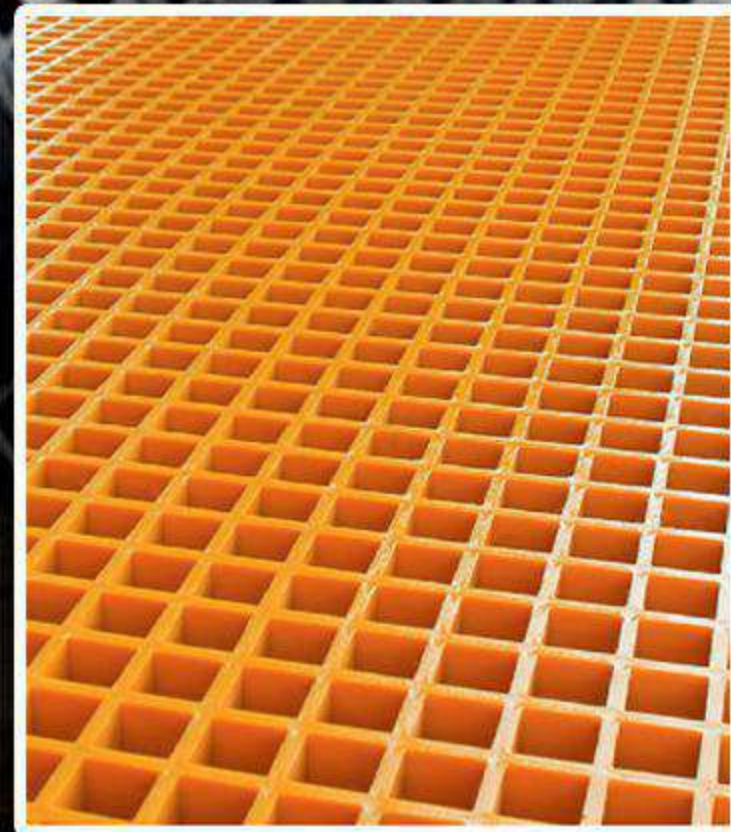
FERREACEROS
EL TUCAN

PRODUCTOS

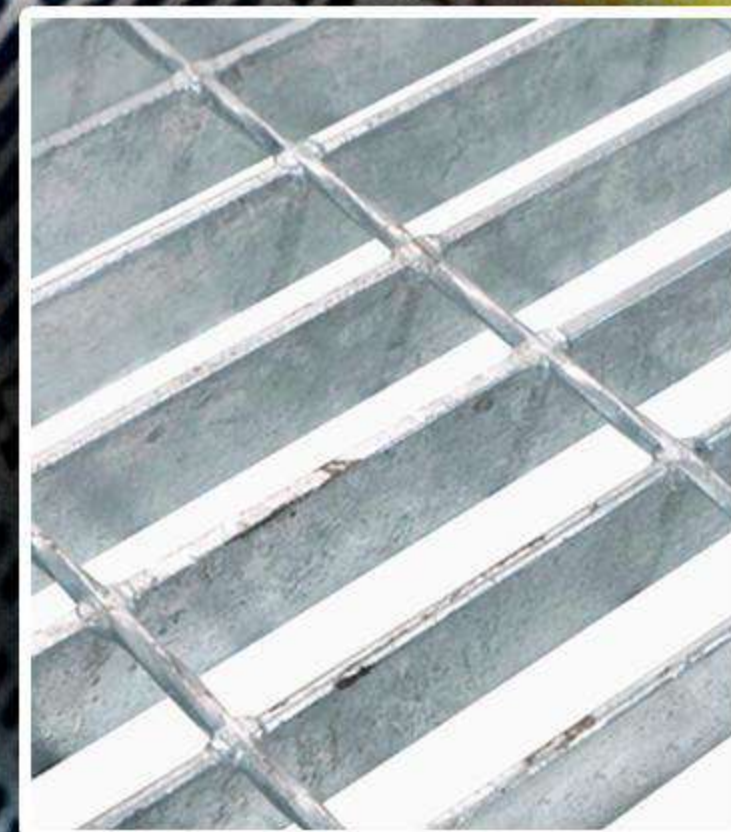
REJILLAS GALVANIZADAS NEGRAS Y FIBRA E VIDRIO



REJILLA ELECTROFORJADA NEGRA



REJILLA DE FIBRA DE VIDRIO MOLDEADA



REJILLA ELECTROFORJADA GALVANIZADA LISA



REJILLA ELECTROFORJADA GALVANIZADA DENTADA

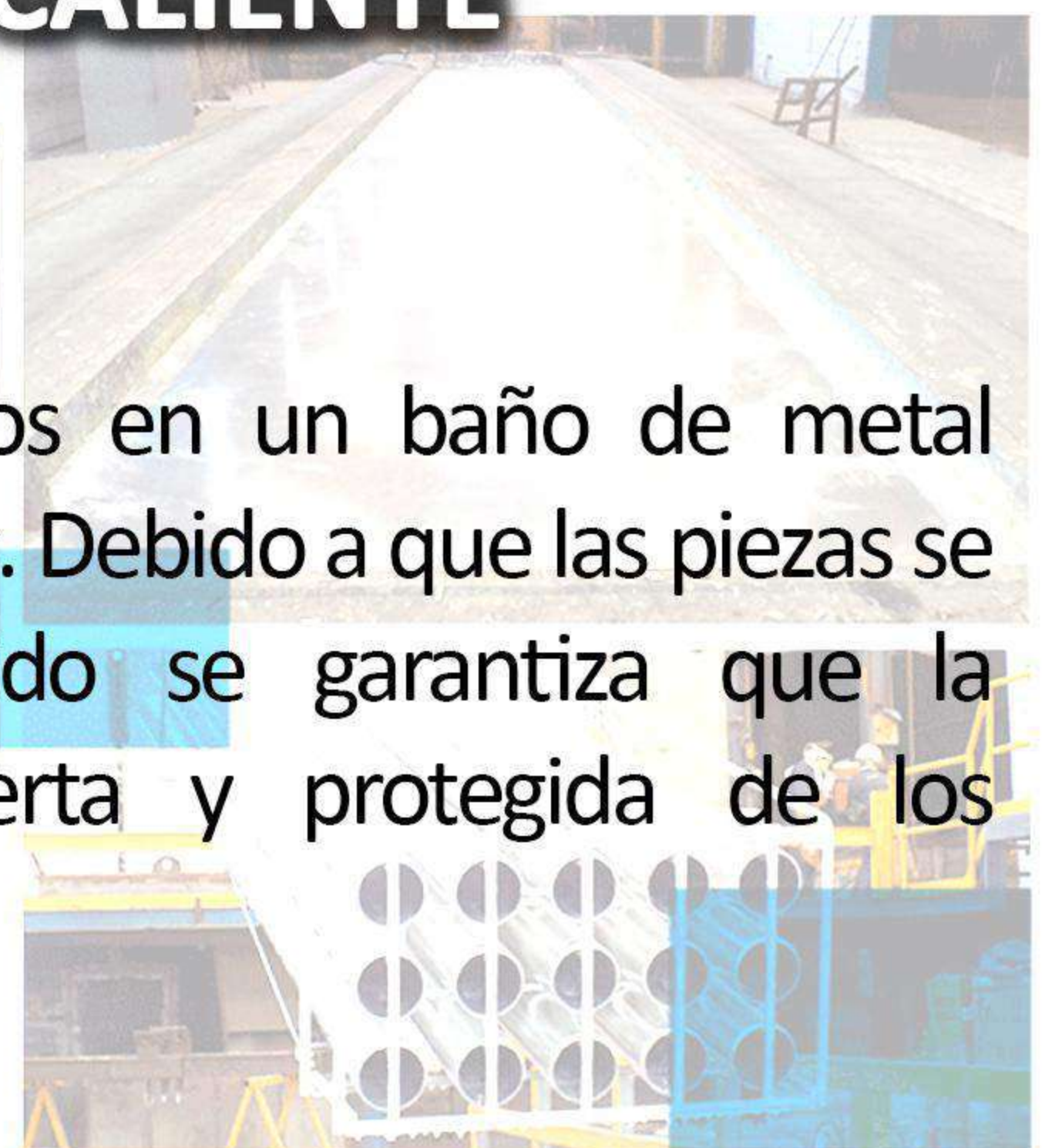
ACERO ESTRUCTURAL GALVANIZADO POR INMERSIÓN EN CALIENTE

PROCESO DE GALVANIZADO

Consiste en la inmersión de los elementos en un baño de metal fundido conformado principalmente por zinc. Debido a que las piezas se sumergen totalmente en el metal líquido se garantiza que la superficie queda completamente recubierta y protegida de los efectos corrosivos del medio ambiente.



FERREACEROS
EL TUCAN



ACERO ESTRUCTURAL GALVANIZADO POR INMERSIÓN EN CALIENTE

PROCESO DE GALVANIZADO

Resistencia a la corrosión de los recubrimientos galvanizados

Espesor del recubrimiento		Número de años en promedio de duración hasta que aparece una oxidación de 5% sobre la superficie de acero			
Milésimas de pulgadas	gr/m ²	Rural	Marina	Urbana	Industrial
1.5 a 3.0	269 a 557	17 - 35	12-20	10-15	4-8
3.1 a 4.7	558 a 884	35 - 50	20 - 35	15 - 25	8-12
4.8 a 7.8	885 a 1400	50 - 57	35 - 50	25 - 40	12-25

NORMAS Y ESTÁNDARES

ASTM A123

Especificación estándar para recubrimientos de zinc (galvanizado por inmersión en caliente) en productos de hierro y acero.

NMX-H-004

Norma mexicana para recubrimientos de zinc (galvanizado por inmersión en caliente) en productos de hierro y acero.

ISO 1461

Estándar Internacional para recubrimientos de galvanizado por inmersión en caliente en productos de hierro y acero.

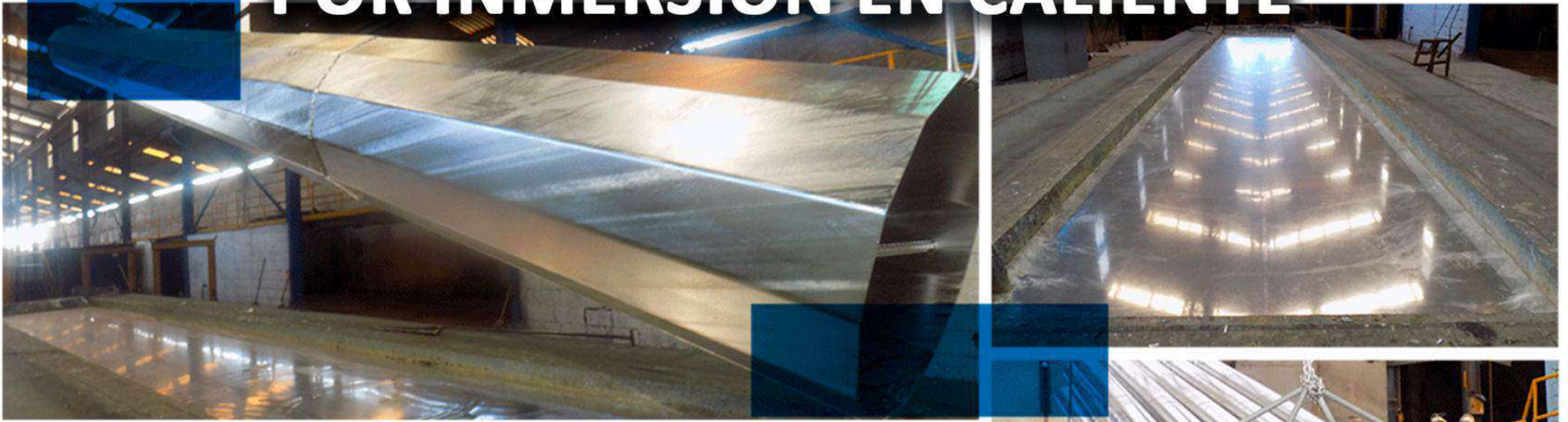
ASTM A385

Practica estándar para proveer capas de zinc con alta calidad (inmersión en caliente).

ASTM A780

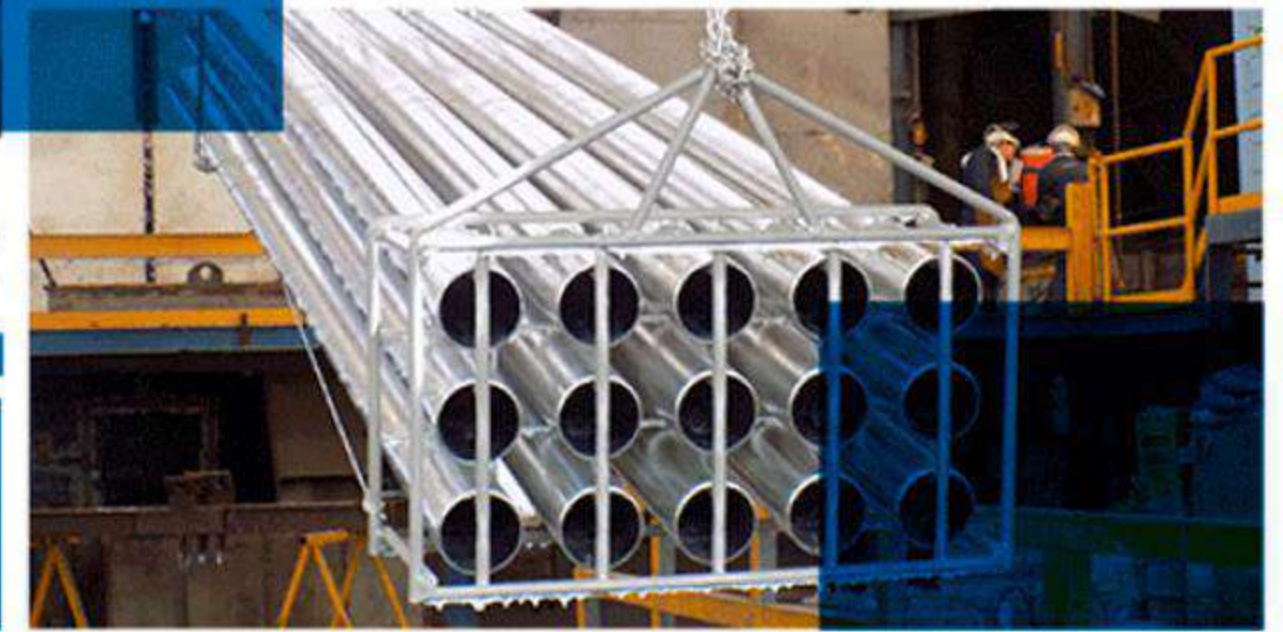
Practica estándar para la reparación de las zonas dañadas y sin recubrimiento de capas de galvanizado por inmersión en caliente.

ACERO ESTRUCTURAL GALVANIZADO POR INMERSIÓN EN CALIENTE



Galvanizado por Inmersión en Caliente

PROCESO DE GALVANIZADO



7. INSPECCIÓN

Las piezas se someten a inspección a fin de verificar que cumplan con las especificaciones solicitadas por el cliente (espesor del recubrimiento).

6. GALVANIZACIÓN

Esta operación se realiza sumergiendo la pieza en un baño de zinc fundido a 450°C de temperatura aproximadamente (el espesor del recubrimiento al tiempo de inmersión).

5. USO DE FLUX

Esta sal (cloruro de zinc y amonio) protege la pieza de oxidación después del decapado, además de permitirle al zinc deslizarse sobre el acero.

4. ENJUAGUE

Se repite el proceso del número 2.

1. DESENGRASE

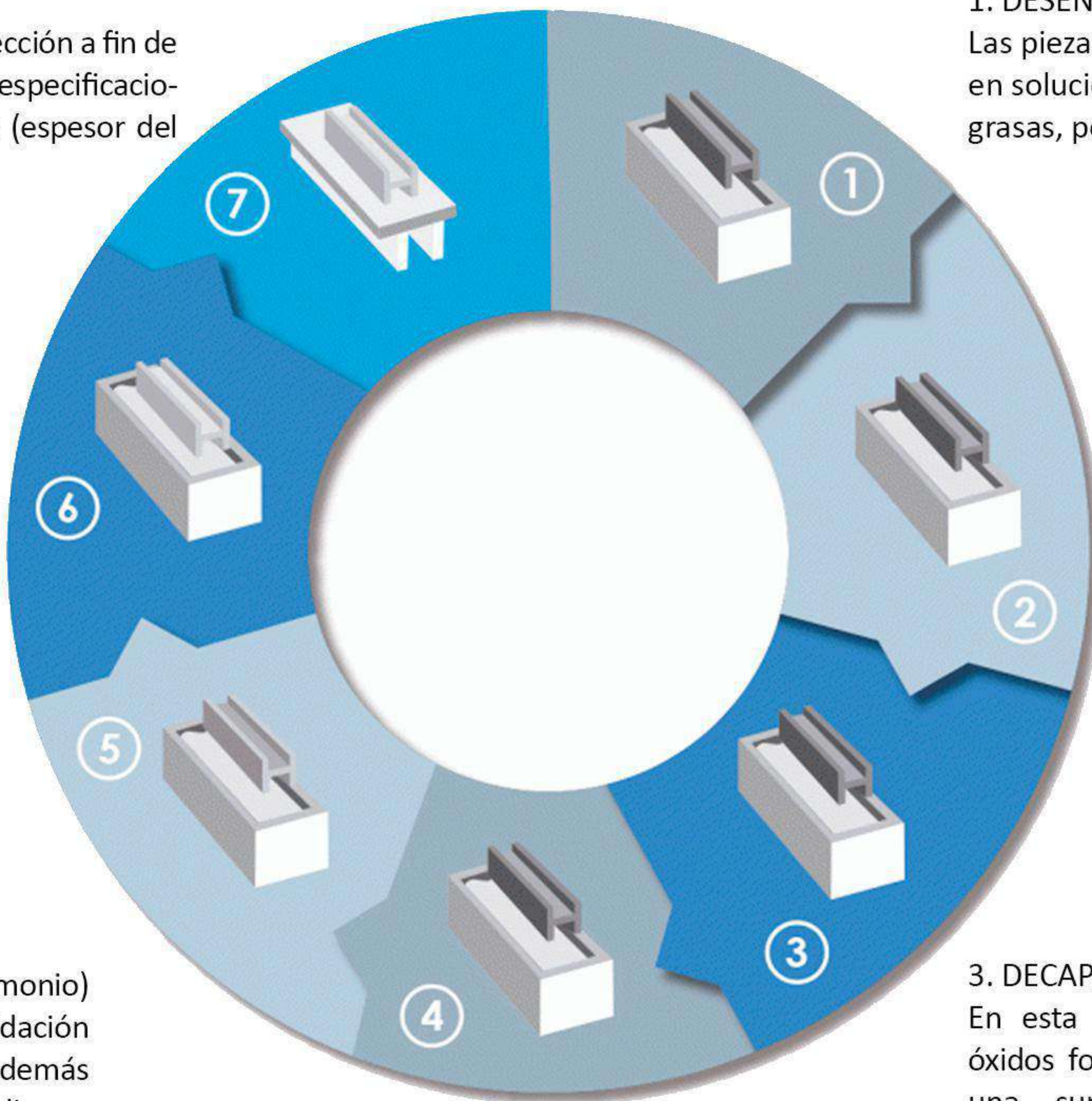
Las piezas se someten a desengrase en soluciones alcalinas para retirar grasas, polvo y suciedad.

2. ENJUAGUE

Las piezas se sumergen a un recipiente con agua para eliminar el exceso del proceso anterior.

3. DECAPADO

En esta etapa se eliminan los óxidos formados a fin de tener una superficie químicamente limpia, utilizando ácido clorhídrico.



FERREACEROS
EL TUCAN

PRODUCTOS

MISCELANEOS

- TANQUES VACÍOS (METAL)
- TRAJOS INDUSTRIALES
- SUPER SACOS
- CADENAS
- JERGAS/FRANELAS
- ROLLOS DE VITAFIL
- CINTAS PERIMETRALES
- ROLLOS HENEQUÉN
- ARNÉS
- Y MUCHO MÁS...



FERREACEROS
EL TUCAN

PRODUCTOS

TAPETES Y ROLLOS ABSORBENTES

- KIT UNIVERSAL ANTIDERRAME
- ABSORBENTES UNIVERSALES



KIT UNIVERSAL ANTIDERRAMES



ABSORBENTES UNIVERSALES



PRODUCTOS DE ACOMODO Y LIMPIEZA



FERREACEROS
EL TUCAN



FERREACEROS EL TUCAN

NUESTRAS MARCAS

 **TRUPER**

MIKEL'S



 **Holcim**

URREA

makita



 **BOSCH**

WESTON
TOOLS

ARGOS 

DEWALT

 **MITZA**

CANTIDAD DE CALIDAD


BRAVA

A
SAFETY FOOTWEAR
ARMADA

AHMSA

 **Ternium**

AUSTROMEX

AX TECH

Sveiser ind
Welding products

ELECTRODOS
INFRA

HARRIS


UTP.

 **VOLTECK**

Alvamex
PINTURAS

VENTAS

 938 134 14 32

 833 350 05 85

 ventas@ferreaceroseltucan.com.mx

 ferreaceroseltucan@outlook.com

 /FERREACEROS EL TUCAN

AV. 10 DE JULIO #141 COL. BENITO JUAREZ COL. BENITO JUAREZ C.P. 24180 C DEL
CARMEN, CAMPECHE