



**MANUFACTURA DE  
TECNOLOGÍAS PARA  
LA INDUSTRIA  
TAURUS S. DE R.L DE  
C.V**

**Catálogo  
Industrial**

# Maquinados Industriales



- Fabricación de engranes cónicos, rectos y helicoidales.
- Fabricación de coronas sinfín.
- Fabricación de ruedas, rodillos, flechas, etc.
- Fabricación y reparación de todo tipo de refacciones industriales.

# Corte por chorro de agua

Proceso mecánico el cual consigue cortar el material de la forma y acabado deseado al impactar con este a una gran velocidad.

- Materiales: acero inoxidable.
- Espesor: hasta de 7".



# Corte laser

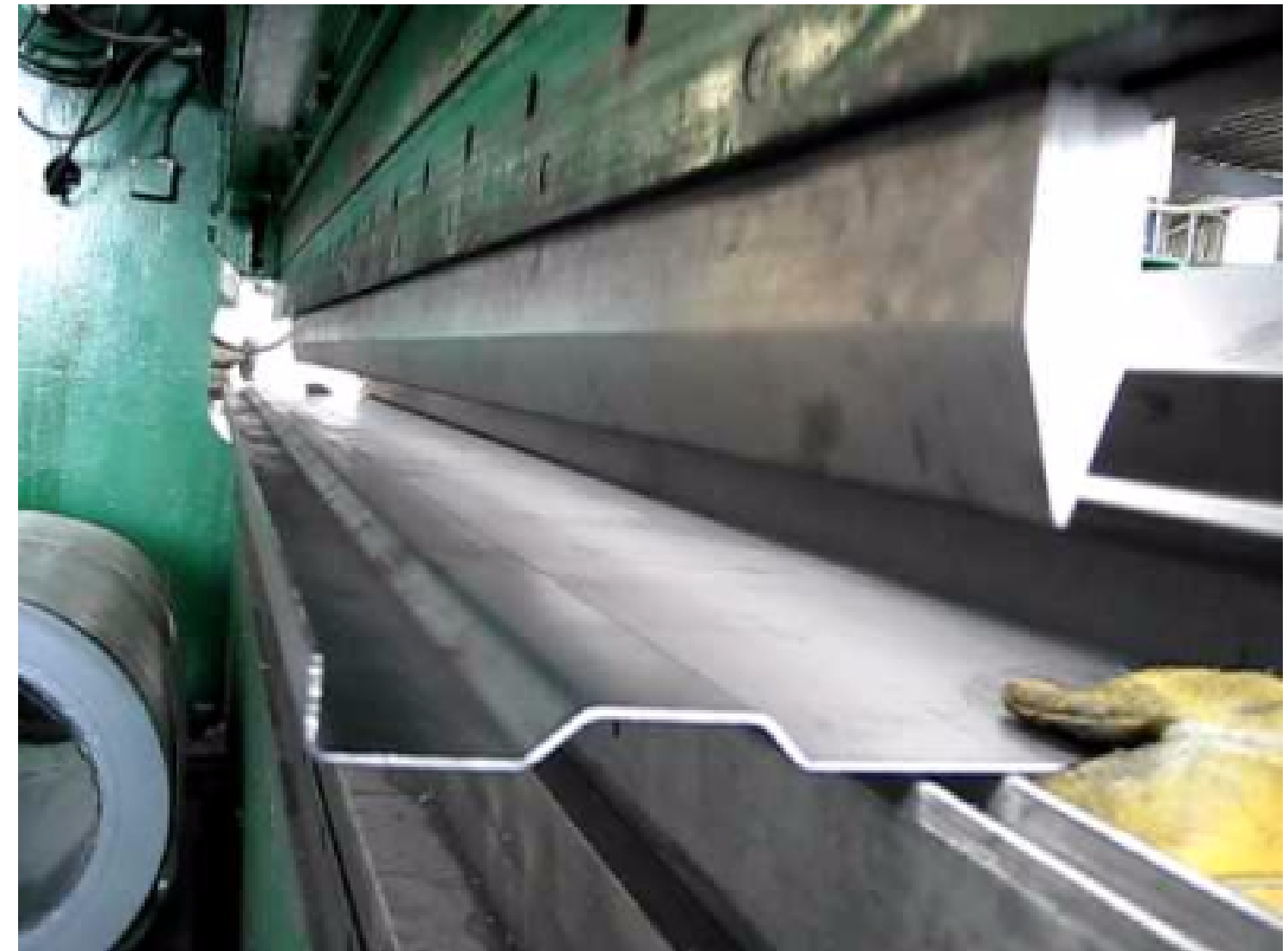


Técnica que se caracteriza por su fuente de energía que contiene un laser que concentra la luz para poder realizar el corte deseado.

- Materiales: acero inoxidable y madera.

# Corte y doblado de lámina y placas

- Materiales: plástico y aceros varios.
- Calibres: 1/4".



# Pailería



- Fabricación de equipo para proceso.
- Fabricación de todo tipo de maquinaria industrial.
- Fabricación de transportadores de banda en acero al carbón y acero inoxidable.
- Fabricación de transportadores helicoidales al carbón y acero inoxidables.
- Fabricación de equipos vibradores en acero al carbón y acero inoxidable.

# En el área alimenticia

- Fabricación de túneles de enfriamiento en policarbonato celular y transportadores de acero inoxidable con bandas sanitarias.
- Fabricación de cruzadoras de paños , incluyendo automatización .
- Fabricación de elevadores de artesa.
- Fabricación de contenedores cilíndricos en acero inoxidable , recipientes y tanques en diferentes dimensiones.
- Tubería en acero inoxidable.





- Reconstrucción de líneas completas y hornos, máquinas paqueteras con automatización eléctrica y mecánica.
- Fabricación de equipos para la alimentación.
- Fabricación de protecciones para ventiladores y jaulas de seguridad para rodillos.
- Fabricación de transportadores en acero inoxidable con banda sanitaria plástica y rodillos.
- Montaje de hornos y máquinas envasadoras.
- Acondicionamiento y automatización de equipos.



- Reconstrucción de freidoras en acero inoxidable.
- Fabricación de caracoles para la transportación de productos.
- Fabricación de vibradores.
- Reconstrucción de máquinas depositadoras.
- Fabricación de manifold de 18 hileras.





- Fabricación de moldes de aluminio.
- Fabricación de sazonadores cilíndricos con resistencias integradas.
- Fabricación de palas de acero inoxidable y acero al carbón.
- Fabricación de plataformas para usos varios.

# TRANSPORTADORES



*De banda sanitaria,  
plástico o de acero*

Para uso en:

- Líneas de enfriamiento.
- Líneas de selección.
- Líneas de estaqueo.
- Alimentadores de masa.



*De neumáticos*

Para uso en:

- Manejo de botellas PET.
- Transportación de productos ligeros.



*De rodillos*

Para uso en:

- De gravedad.
- De rodillos vivos.
- En diversos materiales:  
acero al carbón o  
inoxidable.

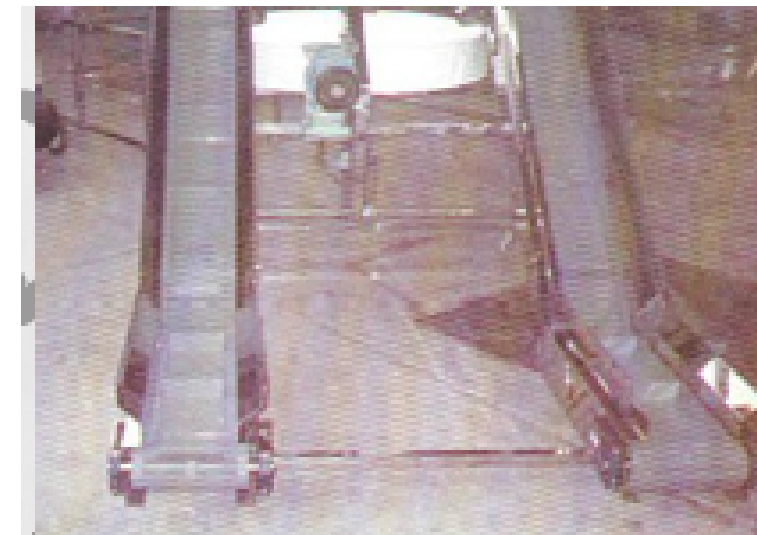
## ***De jirafa o magazine***



## ***De malla metálica***

Dependiendo las necesidades:

- Inoxidable, lisos o con canchilones.
- Rectos, curvos o jirafas.



## ***Curvos***

De banda de tabillas, plástica, sanitaria o metálica



## ***De varillas***

Le permiten estaquear su galleta para empacar en presentación de tubo

