

# TUBERÍA ACERO AL CARBÓN



## Conducción de fluidos

- Agua
- Gas
- Aceite
- Vapor
- Productos derivados del petróleo
- Aguas tratadas o negras
- Aire

Las tuberías de acero son fuertes, firmes y duraderas, gracias al material del que están hechas y son capaces de resistir cambios extremos de temperaturas. Resisten mucho la presión y los elementos destructivos también son ideales para cualquier industria.

## Aplicaciones en la industria

- **Industria del Acero:** Para conducir el agua utilizada para enfriar los molinos y el vapor que se libera de los procesos de la planta.
- **Industria hidráulica:** Manejo agua potable, aguas negras y aguas tratadas.
- **Industria energética:** Transporte de vapor que se crea en la generación de electricidad y enfriar las torres en las que se genera vapor.
- **Vialidades:** Como soporte estructural, en estos casos no se requiere que sea tan grueso.

# HOP