



**ACERTEK**  
SOLUCIONES EN ACERO

[www.acertek.com.co](http://www.acertek.com.co)

# SERVICIOS



- ▲ Armado de vigas con soldadura por arco sumergido.

- ▲ Corte de perfiles y perforado de placas con máquinas de control numérico (CNC).



- ▲ Corte y taladrado de perfiles.



ACERTEK  
SOLUCIONES

- ▲ Granallado y pintura.



# PROYECTOS



 Puente sobre el río Tunjuelito, vigas principales y elementos de arriostramiento.

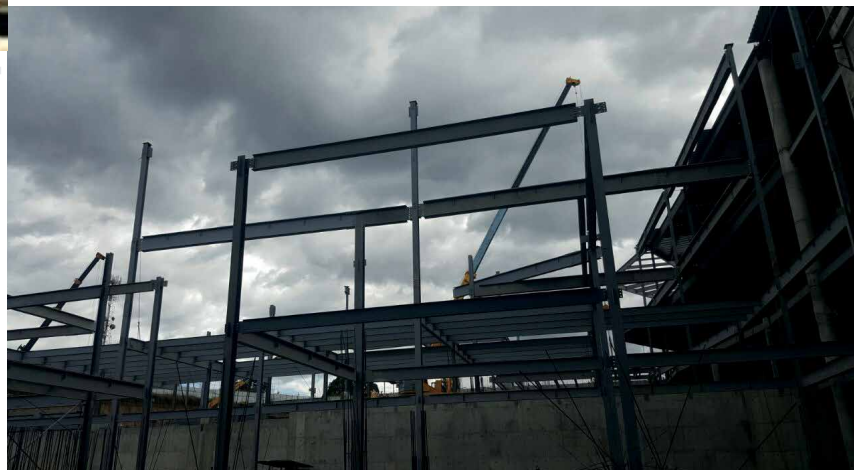
 Puente Caño Viejo, vigas principales.



 Puente Pumarejo, formaletas para dados sobre pilotes.



 Edificio Terraplaza, viguetas y vigas principales.



# SOLUCIONES

- ▲ Perfiles armados hasta 2.4 m de peralte en I y en H cortados a la medida o en 6 y 12m, con o sin: placas, destijeres y perforaciones, con o sin limpieza y pintura.
- ▲ Perfiles laminados en I y en H cortados a la medida o en 6 y 12m, con o sin: placas, destijeres y perforaciones, con o sin limpieza y pintura.
- ▲ Elementos de acero en secciones de tubos circulares, cuadrados, rectangulares, ángulos y canales con placas destijeres y perforaciones.
- ▲ Elementos de conexión cortados a la medida, con o sin perforaciones, con o sin limpieza y pintura.
- ▲ Perfiles laminados en frío, en C, Z, y en cajón, cortados a la medida o en 6 y 12m, con o sin: placas y perforaciones, con o sin limpieza y pintura.
- ▲ Elementos de arriostamiento para cubiertas y cerramientos tales como: riostras, contravientos, entramados, tirantes y tensores, etc. con o sin limpieza y pintura.
- ▲ Accesorios para soportes de elementos estructurales.
- ▲ Soluciones modulares prefabricados tipo galpón.
- ▲ Campamentos, contenedores de almacenamiento, casetas, etc.
- ▲ Contenedores para materias primas, productos en proceso, productos terminados y desechos.
- ▲ Elementos para reparación y mantenimiento de muelles, puentes y estructuras todo tipo.
- ▲ Elementos metálicos para puentes tales como: pilotes, cabezas de pilotes, vigas soporte, juntas, barandas, cajones de anclaje, etc. con o sin limpieza y pintura.
- ▲ Elementos metálicos para encofrados, contención o soporte requeridos para la construcción de estructuras en concreto.
- ▲ Soportes para todo tipo de uso como eléctricos, industriales, fluidos, etc.
- ▲ Postes en general para aplicaciones ferroviarias y eléctricas.
- ▲ Partes para torres de transmisión de energía.
- ▲ Vigas y costillas para remolques y equipos de transporte.
- ▲ Vigas para básculas camioneras.
- ▲ Encofrados de trabajo pesado en espesores de lámina gruesos para grandes puentes y cargas.
- ▲ Vigas puente y vigas carril para monorraíles, grúas pórtico y puentes grúa.
- ▲ Elementos metálicos para la industria como bases, soportes, plataformas, vigas, columnas, refuerzos, etc. con o sin limpieza y pintura.
- ▲ Cualquier otro tipo de elemento y/o armazón metálico.



**ACERTEK**  
SOLUCIONES EN ACERO

[www.acertek.com.co](http://www.acertek.com.co)

## CONTACTO

Variante Cartagena-Turbaco-Zona Franca Parque Central.  
Sector aguas prietas / Carrera 2-67 / Bodega 67  
Municipio de Turbaco-Departamento de Bolívar, Colombia.  
PBX: 57 5 6424950

**Representante Comercial Zona Norte**  
**Marian Carolina Palacio Avendaño**  
**Celular:** (+57) 317 517 9465  
marian.palacio@acertek.com.co

**Representante Comercial Zona Suroccidente**  
**Karen Viafara Galindo**  
**Celular:** (+57) 300 481 7363  
karen.viafara@acertek.com.co

**Representante Comercial Zona Antioquia**  
**Yenifer Alvarez Tamayo**  
**Celular:** (+57) 311 329 4557  
yenifer.alvarez@acertek.com.co

**Representante Comercial Zona Centro**  
**Ricardo Andrés Ocampo Arévalo**  
**Celular:** (+57) 315 751 1295  
ricardo.ocampo@acertek.com.co

**Gerencia General**  
**William Ospina Rivas**  
**Celular:** (+57) 315 570 2839  
william.ospina@acertek.com.co