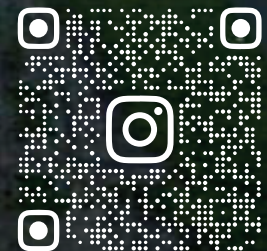


# JoCE

INGENIERÍA Y MATERIALES®

CATÁLOGO DE PRODUCTOS  
Y SERVICIOS



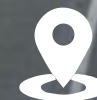
ventas6@jocecia.com  
compras@jocecia.com



+593 95 884 9799  
+593 96 406 8392



jocecialtda



Sangolquí, calle la florida 2114  
Barrio San Sebastián

## MISIÓN

Proveer a nuestros clientes de: herramientas, maquinarias y materiales de excelente calidad, con la más alta competitividad en precios, puntualidad y responsabilidad en la entrega, permitiéndonos así ser la mejor opción en el mercado, mediante el compromiso integral de nuestro equipo de trabajo.

## NUESTROS VALORES

### INTEGRIDAD

Ser honesto con nosotros mismos y con los demás.

### ORDEN

El trabajo se lo ejecuta con orden y limpieza.

### PUNTUALIDAD

Cumplimos con nuestros horarios siendo exactos al hacer las cosas a su tiempo.

### SENTIDO DE URGENCIA

Actuamos con apremio ante situaciones que no pueden esperar y deben ser resueltas en el menor tiempo posible.

## VISIÓN

Ser una empresa indispensable en todas las áreas de construcción y producción, con los más altos niveles de estándares y certificaciones de calidad requeridos nacional e internacionalmente, enfocados en satisfacer las necesidades de nuestros clientes, a través de un servicio personalizado y garantizado.

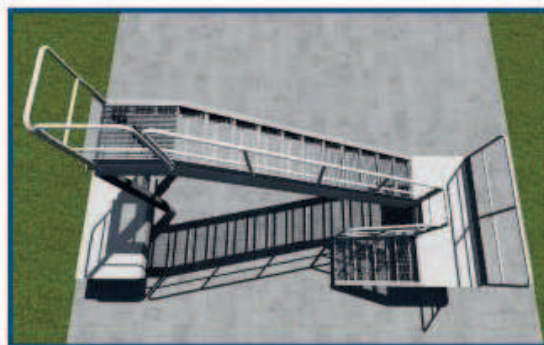




Joce abre sus puertas desde 1996 hasta la actualidad, Joce realiza trabajos de carpintería metálica, estructura metálicas pesadas galvanizado en caliente, comercializa tomillería de alta fidelidad (espárragos, pernos), tuberías de presión y accesorios negros y en acero inoxidable CED40, CED80, CED160, queremos poner a disposición de usted nuestra tecnología, experiencia y compromiso de trabajo para contribuir en la ejecución de los proyectos que lleva adelante.



SUMINISTROS ESPECIALES



INGENIERÍA CIVIL



METALMECÁNICA

## PRODUCTOS



## POSTES PARA ALUMBRADO

Joce cia ltda se especializa en la manufactura de postes cónicos circulares, estos postes son fabricados en una sola sección de acero (ASTM A36 y ASTM A572) y unidos longitudinalmente mediante suelda por arco sumergido (SAW). Para sueldas complementarias se emplea suelda (GMAW). Los espesores que se trabajan son 3, 4, 5 y 6mm. Y la altura varia desde 2 hasta 12 metros en una sola pieza. Para alturas hasta se hacen diseños específicos. El diámetro mínimo exterior en punta es de 60mm hasta 114mm, mientras que el diámetro máximo exterior en la base es de 258mm. Nuestro estándar de conicidad es de 12mm por cada metro de longitud.

El tratamiento superficial para todos nuestros postes es galvanizado al caliente según ASTM A123 y sistema de pintura electrostática

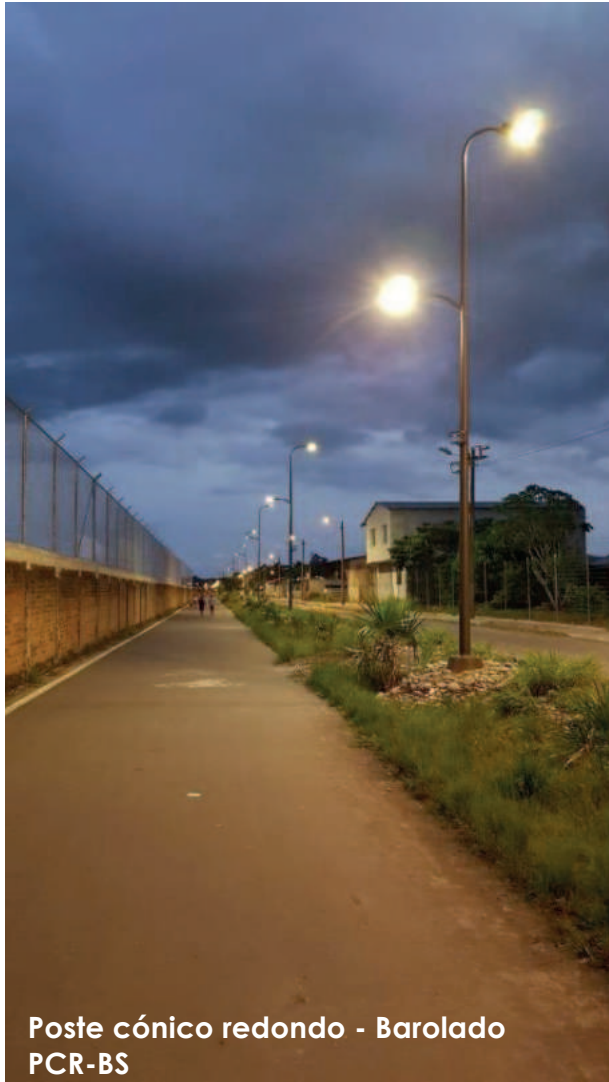


POSTE CÓNICO REDONDO PCR

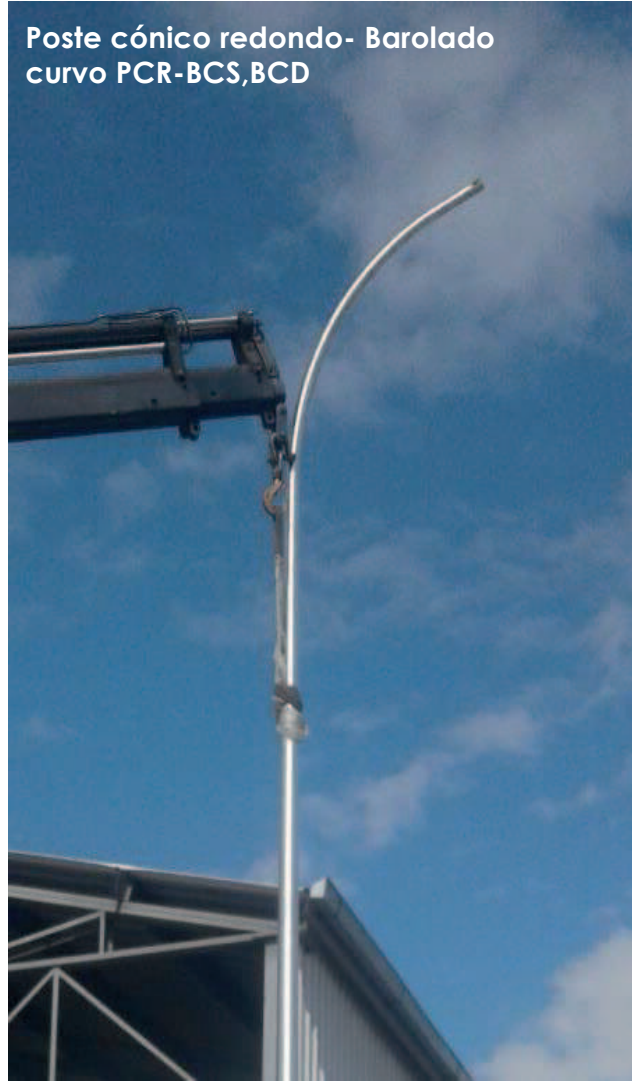


POSTE CÓNICO REDONDO





Poste cónico redondo - Barolado  
PCR-BS



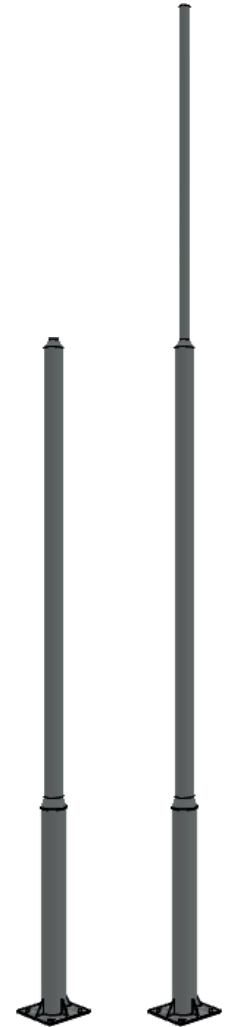
Poste cónico redondo- Barolado  
curvo PCR-BCS,BCD



Todos cuentan con sus respectivos compuertas

## POSTES TUBULARES

Joce cia Ltda se encarga de manufactura de postes tubulares en una, dos y tres secciones según la especificación empleando tubería de acero (ASTM A36) y unidos transversalmente mediante placas utilizando (GMAW). Los espesores que se trabajan son 3, 4 y 5mm. Y la altura varia desde 2 hasta 12 metros. Los diámetros que se manejan varían desde 2" hasta 6" , incluso mayores según especificaciones. El tratamiento superficial para todos nuestros postes es galvanizado al caliente según ASTM A123 y sistema de pintura electrostática



## POSTES POLIGONALES

Joce cia Ltda puede manufacturar postes poligonales (8 y 12 lados) de una sola sección de acero (ASTM A36 y ASTM A572) hasta 12 metros y en dos secciones unidos mediante encastre a la mitad hasta 24 metros, unidos longitudinalmente mediante suelda por arco sumergido (SAW). Para sueldas complementarias se emplea suelda (GMAW) Los espesores que se trabajan son 4, 5 y 6mm. El diámetro circunscrito mínimo exterior en punta es de 100mm hasta 200mm, mientras que el diámetro circunscrito máximo exterior en la base es de 350mm. El tratamiento superficial para todos nuestros postes es galvanizado al caliente según ASTM A123 y sistema de pintura electrostática





## POSTES PARA SEÑALIZACIÓN Y VIDEO VIGILANCIA

Joce cia Ltda puede manufacturar postes poligonales (8 y 12 lados) de una sola sección de acero (ASTM A36 y ASTM A572) hasta 12 metros y en dos secciones unidos mediante encastre a la mitad hasta 24 metros, unidos longitudinalmente mediante suelda por arco sumergido (SAW). Para sueldas complementarias se emplea suelda (GMAW) Los espesores que se trabajan son 4, 5 y 6mm. El diámetro circunscrito mínimo exterior en punta es de 100mm hasta 200mm, mientras que el diámetro circunscrito máximo exterior en la base es de 350mm. El tratamiento superficial para todos nuestros postes es galvanizado al caliente según ASTM A123 y sistema de pintura electrostática





# CANASTILLAS

Joce cia Ltda fabrica canastillas (varillas roscadas), de 3 hasta 24 pernos, en diámetros desde 5/8", 18mm, 7/8", 1" y 1.1/4". Se emplea acero (ASTM A36, AISI 1018). Si es requerido se unen mediante estribos de varilla corrugada diámetro 8mm en acero (AS42) El tratamiento superficial para nuestras canastillas es galvanizado electrolítico según ASTM B633 y galvanizado al caliente según ASTM A153.



# PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN

