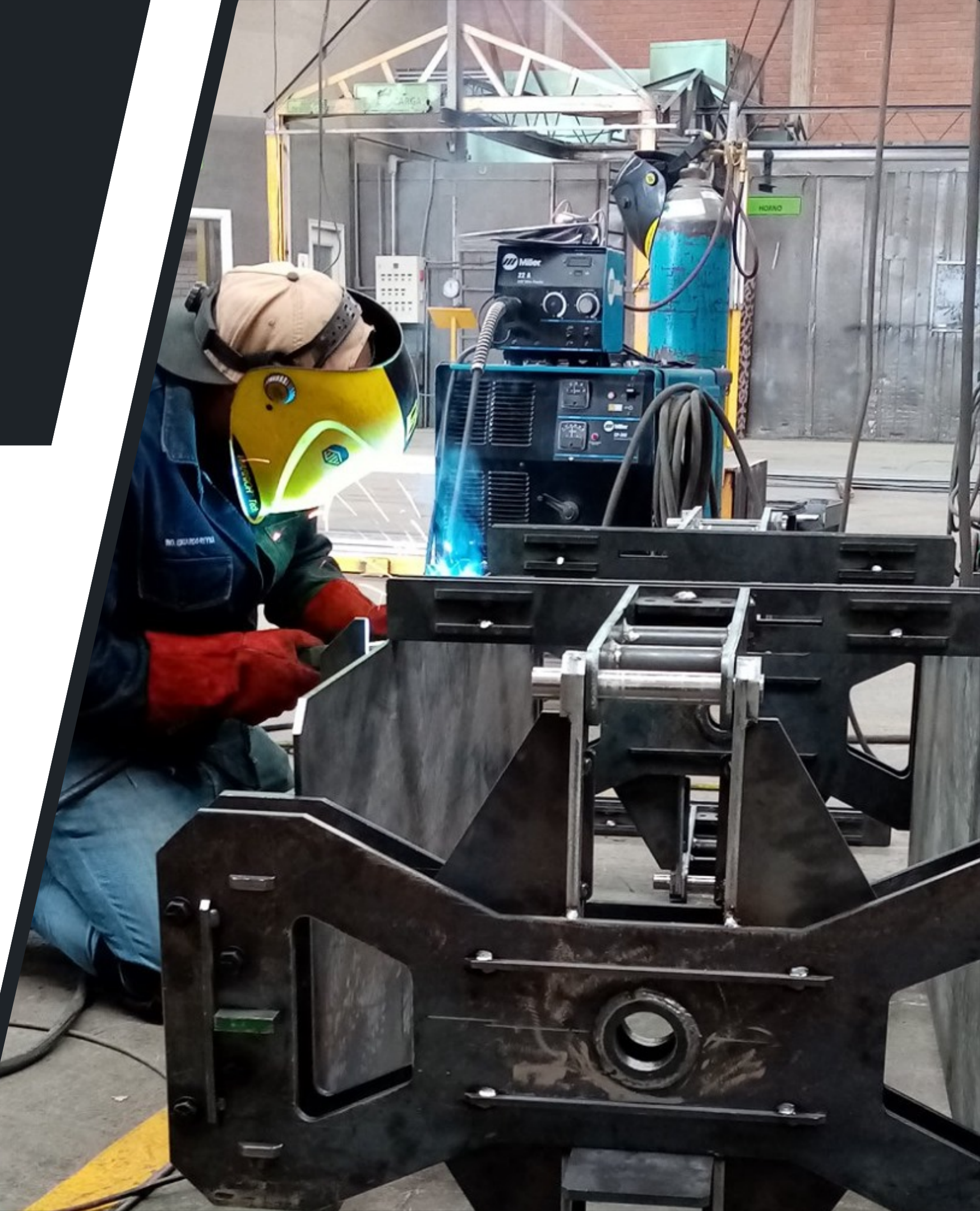




Driven by
industrial standards.

MANUFACTURA

-METALFAB-





Driven by
industrial standards.



CALIDAD CERTIFICADA DESDE EL DISEÑO HASTA LA ENTREGA.

En **Batiz Control** ofrecemos un servicio integral de manufactura respaldado por procesos certificados bajo ISO 9001:2015. Combinamos tecnología, precisión y experiencia para transformar tus requerimientos en piezas, componentes y proyectos listos para producción. Desde el corte y conformado del metal hasta los acabados finales, integramos cada etapa con calidad, trazabilidad y cumplimiento para asegurar resultados confiables y consistentes en cada entrega.



Driven by
industrial standards.



CERTIFICACIÓN ISO 9001:2015

La **certificación ISO 9001:2015** avala nuestro compromiso con la calidad y la mejora continua, fortaleciendo nuestro enfoque en la satisfacción del cliente, la eficiencia operativa y el control de procesos.

Confirma nuestra transparencia, responsabilidad y excelencia en cada proyecto que realizamos, y respalda nuestro esfuerzo constante por entregar valor y calidad a cada cliente y aliado.



NUESTRAS SOLUCIONES

PLANTA 2

- Corte láser.
- Doblez.
- Soldadura.
- Pailería.

PLANTA 1

- Granallado.
- Pretratamiento con circonio.
- Pintura electrostática.



Driven by
industrial standards.



Driven by
industrial standards.

CORTE LÁSER



Contamos con tecnología **TRUMPF** de alta precisión para el corte láser de piezas metálicas, desde 1 mm hasta 1" en acero al carbón, inoxidable, aluminio y cobre.

Nuestros equipos 1040 (6000 W) y 3030 (4000 W) garantizan velocidad, exactitud y acabados consistentes para cualquier requerimiento industrial.



Driven by
industrial standards.



DOBLEZ

Nuestro servicio de doblez ofrece precisión, repetibilidad y acabados de alto nivel gracias a nuestra prensa dobladora **Trumpf TruBend 1225**, con capacidad de hasta 4 metros de longitud.

Esta tecnología nos permite conformar piezas metálicas complejas con gran exactitud, optimizando tiempos de producción y garantizando geometrías consistentes para proyectos industriales de cualquier escala.



Driven by
industrial standards.



SOLDADURA MANUAL

Ofrecemos soldadura industrial con altos estándares de precisión, repetibilidad y calidad. Contamos con estaciones especializadas para procesos MIG, TIG, operadas por personal certificado y con procedimientos alineados a normas internacionales.

Nuestro enfoque garantiza uniones consistentes, resistentes y dimensionalmente confiables, adecuadas para componentes estructurales, partes mecanizadas, ensambles metálicos y proyectos que requieren control estricto de calidad.



Driven by
industrial standards.



SOLDADURA POR ROBOT

Además, integramos capacidades avanzadas de soldadura robotizada con nuestro sistema **TruArc Weld 1000**, una celda automatizada que permite ejecutar cordones uniformes, ciclos repetibles y una alta productividad en piezas de producción continua.

Este equipo asegura precisión constante, reducción de variaciones, mejora en tiempos de entrega y una calidad superior en soldaduras complejas, ideal para proyectos con altos requerimientos técnicos o series de fabricación.



Driven by
industrial standards.

PAILERÍA

Desarrollamos trabajos de pailería con alta precisión y acabados de calidad industrial. Fabricamos estructuras, componentes y piezas metálicas a la medida, utilizando procesos certificados y equipos especializados para garantizar resistencia, funcionalidad y durabilidad.

Nuestro enfoque integral nos permite entregar soluciones listas para instalar, adaptadas a las necesidades de cada proyecto y con la confiabilidad que exige la operación industrial.





Driven by
industrial standards.

GRANALLADO



Nuestro proceso de granallado garantiza superficies limpias, uniformes y preparadas para recibir cualquier tipo de recubrimiento. Mediante la proyección controlada de granalla, removemos óxido, cascarilla, pintura y contaminantes, logrando un acabado consistente que mejora la adherencia, prolonga la vida útil de las piezas y eleva la calidad del resultado final.

Este servicio es ideal para estructuras metálicas, componentes fabricados y piezas que requieren una preparación profesional antes del acabado o la pintura.



El pretratamiento por circonio es un proceso avanzado que prepara las superficies metálicas para recibir recubrimientos, mejorando significativamente la adherencia y la resistencia a la corrosión. A diferencia de los métodos tradicionales con fosfatos, el circonio ofrece una capa más delgada, uniforme y ecológica, reduciendo el consumo de agua y químicos sin comprometer el desempeño.

Este proceso garantiza un acabado más durable, mayor protección del metal y una base ideal para aplicaciones como pintura electrostática, asegurando piezas con mejor vida útil y desempeño en entornos industriales exigentes.

PRETRATAMIENTO CON CIRCONIO



Driven by
industrial standards.



Driven by
industrial standards.



PINTURA ELECTROSTÁTICA

Aplicamos recubrimientos en polvo bajo un proceso controlado que garantiza alta durabilidad, resistencia a la corrosión y un acabado uniforme en piezas metálicas de cualquier geometría.

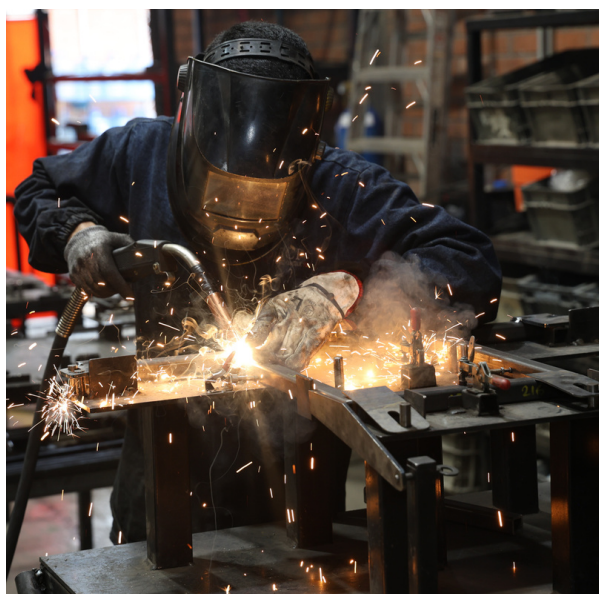
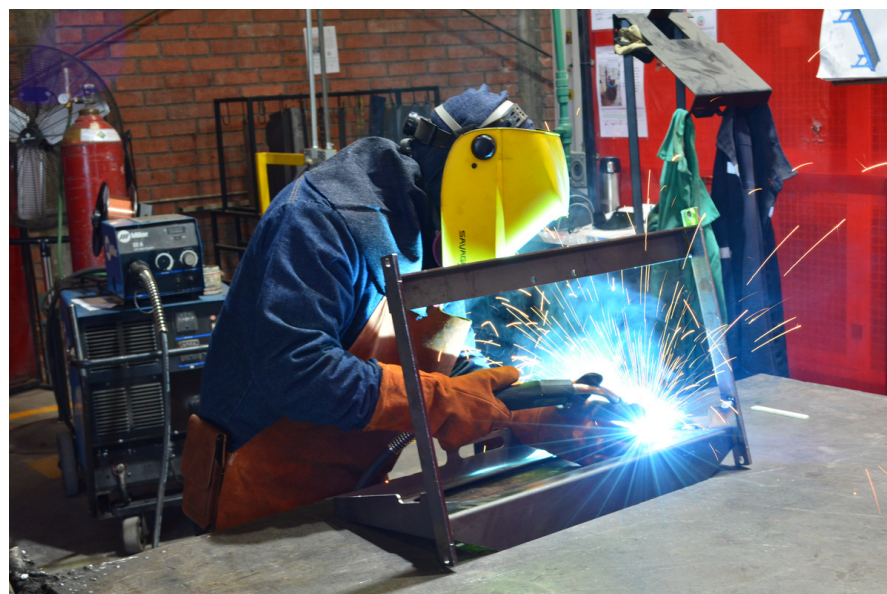
Nuestro sistema incluye pretratamientos especializados, cabina de aplicación y horno de curado, asegurando una adherencia superior y un acabado estético de calidad industrial.

Este proceso es ideal para componentes estructurales, equipos industriales y piezas de alto desgaste, ofreciendo protección prolongada y un acabado profesional en cada proyecto.



Driven by
industrial standards.

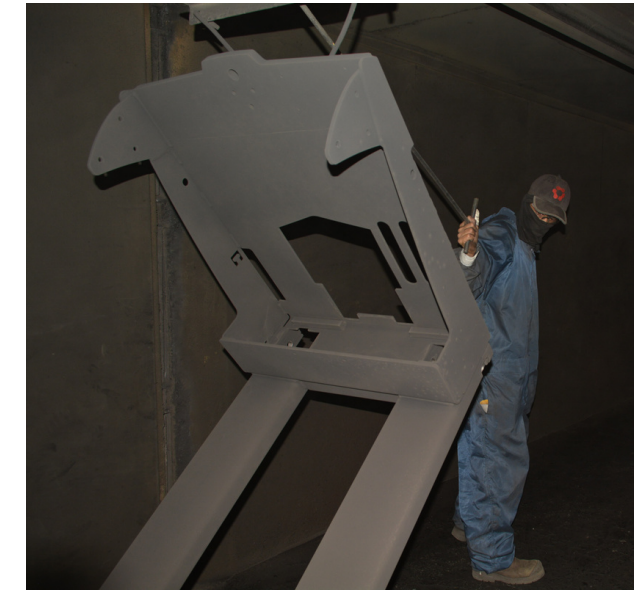
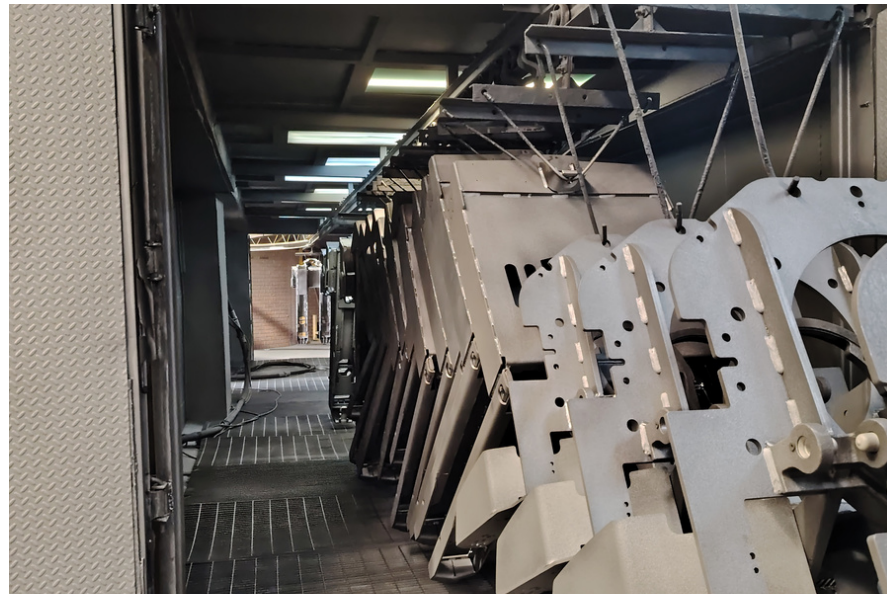
GALERÍA





Driven by
industrial standards.

GALERÍA





Driven by
industrial standards.

GALERÍA



CONTACTO

PLANTAS 1 Y 2

 Vialidad Futura 488 y 530. Parque Industrial Cormorán.
Saltillo, Coah. C.P. 25016.

ADMINISTRACIÓN

 24 de febrero 954, Col. San Ramón. Saltillo, Coah. C.P. 25020.

Horario de lunes a viernes de 8 am a 6 pm.

www.bci.mx

CONTACTO

KARINA CORPUS.



844-271-7088.



ventas7@bci.mx



24 de febrero 954, Col. San Ramón. Saltillo, Coah. C.P. 25020.

Horario de lunes a viernes de 8 am a 6 pm.

CONTACTO

IVÁN SOSA.



844-663-5887.



ventas2@bci.mx



24 de febrero 954, Col. San Ramón. Saltillo, Coah. C.P. 25020.

Horario de lunes a viernes de 8 am a 6 pm.



CONTACTO

JUAN CARLOS BATIZ.



844-247-7738.



jbatiz@bci.mx



24 de febrero 954, Col. San Ramón. Saltillo, Coah. C.P. 25020.

Horario de lunes a viernes de 8 am a 6 pm.

CONTACTO

ARACELI LÓPEZ.



844-663-6931



ventas3@bci.mx



24 de febrero 954, Col. San Ramón. Saltillo, Coah. C.P. 25020.

Horario de lunes a viernes de 8 am a 6 pm.