**MISION:**

“Somos una empresa dedicada a brindar servicios de ingeniería con altos estándares de calidad, presentamos soluciones técnicas y económicas diseñadas a la dimensión de los proyectos más exigentes. Buscamos proteger el entorno y cuidar los recursos naturales proporcionando un servicio confiable y responsable, medioambiental y socialmente”

**VISION:**

“Ser una empresa con reconocimiento a nivel nacional en el sector de la consultoría de servicios para proyectos de inversión en el sector industrial con una cultura organizacional de inclusión y respeto con las comunidades donde la compañía opera, brindando a nuestros clientes un producto de alta calidad con precios competitivos”

**SERVICIOS:**

Servicios CAD o de diseño:

* Escaneó 3D, nube de puntos
* Conversión de la nube de puntos, archivo faro de nube de puntos (.fls, también podría ser STL o OBJ)
* Ingeniería reversa
* Migración entre plataformas de archivos CAD
* Diseño de chapa metálica
* Modelado 3D
* Conversión de documentos CAD 3D
* Simulación y calculó computarizado
* Demostración animada por video del proyecto
* Impresión 3D
* Programación y corte de piezas en CNC

Servicios de ingeniería:

* Diseño, fabricación y mantenimiento especializado para equipos de minería
* Diseño y fabricación de proyectos especiales
* Mantenimiento especializado por soldadura
* Refurbishing de GETs

**QUIENES SOMOS:**

Somos una empresa de Ingeniería con visión global enfocados en servicios de Ingeniería mecánica, materiales y soldadura; innovando y brindando un diferenciador potente en tecnología de información y alternativas de solución con materiales de alta calidad.

Ofrecemos soluciones en procesos de reconstrucción y fabricación de piezas por soldadura por medio de soluciones inteligentes a los proyectos de nuestros clientes, les brindamos un acceso en tiempo real a su proyecto con imágenes, reportes e indicadores del plan de ejecución con altos estándares enfocados en tecnología, creatividad e innovación.

Nuestros proyectos son lideres en el área de diseño, manufactura, análisis de causa raíz y mejora continua no solo a productos sino también a procesos, generando planos de ingeniería y modelado 3D de componentes validando modificaciones estructurales con análisis de elementos finitos, además brindamos soporte en la predicción y seguimiento de ratios de desgaste de piezas estructurales.

IMÁGENES:

TESTIMONIOS: