

Productos y Servicios:

DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PARTES Y PIEZAS METAL-MECÁNICAS.

Se realizan diseños industriales y prototipos industriales, totalmente operativos para que los mismos puedan ser escalados. En ese sentido, nuestros ingenieros realizan procesos de Investigación aplicada e ingeniería inversa con la intención de resolver problemas concretos en las áreas de medicina, alimentación, ingeniería, transporte, entre otros.

Entre nuestros principales proyectos y servicios se encuentran el Diseño y Fabricación de:

- Trampas para control biológico.
- Partes para vehículos eléctricos y de gasolina.
- Moldes para inyección de plástico.
- Antenas para sistemas de telecomunicaciones y soportes.
- Soportes para fibra óptica tendida en postes.
- Motores eléctricos.

Realizamos simulaciones de condiciones térmicas y de esfuerzos de piezas y partes.

**Contactos: www.fiiidt.gob.ve
www.cendit.gob.ve**

