



procad.ds



3467- 522455



federico.torresi@procad.com.ar



Sarmiento 1302
Cruz Alta, Cba

Cursos

Curso de SolidWorks – Abril
2014 – Cruz Alta.

Curso de CamWorks – Abril
2014 – Cruz Alta.

**Curso de Energía Solar
Fotovoltaica** – Agosto 2019 –
Ciudad de Córdoba.

Perfil profesional

Muy buena comunicación interpersonal.

Excelente presentación.

Excelente dominio de SolidWorks.

Excelente dominio de CamWorks.

Creación de renders foto realistas de productos.

Programación de hardware (nivel básico).

Federico Torresi

TÉCNICO SUPERIOR EN MECATRÓNICA - DISEÑO INDUSTRIAL

Sobre mi

Cuento con excelentes habilidades para la resolución de situaciones problemáticas en el ámbito de la gestión y el diseño industrial contando con más de 14 años de experiencia en el rubro.

Experiencia laboral

Profesional Independiente -

septiembre 2022 - actualidad

Diseño industrial, mejora de piezas y maquinaria.
Asesoría en Gestión y en Sistemas de Producción.
Análisis y mejora continua de los procesos.

IPETYM N° 59 “25 de Mayo” -

2015 - 2023

Docente de FAT.

Cruz Alta - 2018 - 2019.

Docente de CNC y CAD-CAM.

Cooperativa de Obras y Servicios Públicos de Cruz Alta - 2018 - 2022

Instalación y mantenimiento de estación telefónica.
Instalación y mantenimiento de estación de internet.
Asistencia técnica a usuarios de telefonía fija e internet.
Coordinador de tareas de mantenimiento de plantel.
Instalación y mantenimiento de red de fibra óptica.
Programación e instalación de equipos de telecomunicaciones.

MDS S.R.L - 2014 - 2019

Encargado del área de Diseño y Desarrollo de nuevos productos.

Modelado 3D avanzado en SolidWorks. Producción de programas de mecanizado 3 ejes en CamWorks.

Diseño y mejoras de matricería y procesos de fabricación.

Diseño, desarrollo y producción de Impresoras 3D de alto porte.

Puesta en marcha y mantenimiento de fresadoras CNC.

Instalaciones eléctricas industriales.

Desarrollo de dispositivos electrónicos para tareas específicas.

Perfil educativo

UTN - Facultad Regional Villa María | Egreso 2014

Técnico Superior en Mecatrónica.