



PORTFOLIO

<https://leandroderovere.wixsite.com/lrdesign>

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Diseñador Industrial
O.R.T , 2008
- Técnico superior en automatización y robótica
UTN , 2006
- Curso PLC y Neumatica.
Instituto Madero, 2005

OTROS CONOCIMIENTOS

- Mecanizado de piezas en CNC
- Drones
- Aeromodelismo

IDIOMAS

- Idioma Inglés Medio
Nivel Oral: Medio| Escrito: Medio.

CONTACTO

 leandro.derovere@gmail.com

 Cel: 11-6571-7218

 Congreso 4965 Dto.2-Villa Urquiza

LEANDRO DE ROVERE

DISEÑADOR INDUSTRIAL

SOBRE MI

Diseñador industrial, desarrollo de productos en su totalidad, desde la idea o concepto pasando por todas las etapas de proyecto ,documentación ,prototipos, hasta la realización de las matrices correspondientes para cada parte del mismo. Cuento con mas de 14 años de experiencia en diferentes tecnologías ,plasticos,metales,inyeccion ,soplado.

EXPERIENCIA LABORAL

Diseñador Industrial

En Lumma, Noviembre 2023 - Octubre 2024

- Diseño y desarrollo de simuladores 4D.
- Diseño de experiencias 4d " Vuelo del Cóndor"
- Diseño experiencia " Museo de River Plate"
- Desarrollo departes para cines 4D

Jefe de departamento de I+D

En Symtron, julio 2021 - Noviembre 2023

- Diseño y desarrollo de productos .
- Equipos self order , para tiendas .
- Terminales de auto consulta para entidades bancarias o mercados.
- Cajas de seguridad , Smart Box , terminales de interacción con usuario y depósito de dinero.
- Cajeros automáticos.

Jefe de producción y diseño

En MacGroup, SRL , Diciembre 2020 - Julio 2021

- Jefe de producción y equipo de diseño.
- Gestión de producción ,supervisión de procesos de fabricación , impresión de gran formato digital , corte Esko CNC , Tampografía, carpintería ,metal,montaje.
- Jefe de equipo de diseño ,coordinación del trabajo ,presentaciones,documentacion,prototipos,gestion con el cliente.

Diseño y desarrollo

En Dosam, Noviembre 2014 - Diciembre 2020

- Diseño y desarrollo de embaces plásticos.
- Diseño y desarrollo de moldes de inyección y soplado.
- Diseño y desarrollo de maquinas sopladoras y roscadoras ,tapadoras, mescladoras de material.
- Verificación de procedimientos, protocolos y normas.
- Manejo de proveedores y procesos de fabricación.

Jefe de diseño y sector prototipo

En Libson, Mayo 2010 - Noviembre 2014

- Gestión de equipo de diseño ,propuestas de productos para la industria del P.O.P, Retail,Publicidad.
- Encargado de los prototipos para presentar y posterior fabricación.
- Trabajos realizados en materiales plasticos , maderas ,metales , roto moldeo , inyección de plástico.
- Manejo de proveedores y procesos de fabricación.

Diseñador industrial

En Gaming Signs, Mayo 2008 - Mayo 2010

- Diseño y desarrollo de fachadas , cartelerías , fuentes , marquesinas.
- Trabajos realizados en metal , plástico termo formado , graficas , leds.
- Manejo de proveedores y procesos de fabricación.

Docente

En O.R.T, Mayo 2009 - Mayo 2013

- Docente segundo año carrera diseño industrial .
- Materia : Informática 2.

En StarWare, Enero 2007 - Marzo 2011

- Docente cursos .
- Materia : SolidWorks
- Nivel Básico
- Nivel avanzado
- Moldes
- Modulo de chapa

Diseñador Freelance

En Mikrodenta, Enero 2019

- Diseño y desarrollo de unidad odontológica presentada en la exposición IDS en Colonia Alemania, ganadora de premio al mejor diseño.

Diseñador industrial

En Dukanpack, Agosto 2006 - Mayo 2008

- Diseño y desarrollo de maquinas para envases flexibles.
- Cortadoras
- Laminadoras
- Bobinadoras