

# EZEQUIEL ARREGUI

DISEÑO INDUSTRIAL Y ASESORÍA  
EN GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN



## CONTACTAME

- 📍 Cruz Alta, Córdoba - Argentina
- ✉️ zekyel.cs@gmail.com
- 📞 +549 3467 442771

<http://linkedin.com/in/ezequiel-arregui-385b8a115/>

## HABILIDADES

### Software CAD

SolidWorks

AutoCAD

Lantek Express

### Microsoft Office

Excel Avanzado

Word

Bases de Datos

### Software Diseño Grafico

Corel Draw

### Infraestructura y Hardware

Armado de PC

Instalación y mantenimiento de Redes

## IDIOMAS

Inglés: Intermedio B1

Portugués: Básico

## PERFIL PROFESIONAL

- Adaptabilidad.
- Dirección de equipos.
- Metodologías Ágiles.
- Flexibilidad.
- Capacidad de trabajo bajo presión.

## SOBRE MI

Cuento con una gran habilidad para la resolución de problemas, confío en mi experiencia como analista funcional y líder de equipos para afrontar los desafíos. Me especializo en el sector de maquinaria agrícola de precisión y en la gestión de proyectos. Manejo avanzado de Solidworks, con más de 15 años de experiencia. Posibilidad de viajar. Soy un apasionado de las últimas innovaciones tecnológicas y me mantengo al día con lo relativo a la Industria 4.0.

## EXPERIENCIA LABORAL

### **Profesional Independiente** - julio 2022 - actualidad

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

### **Profesor de enseñanza media** - julio 2022 - actualidad

Electrotecnia.  
Operación y mantenimiento de maquinas electromecánicas.

### **Socio-gerente en Soldagro S.R.L** Armstrong | 2021- julio 2022

Encargado de las tareas administrativas de la empresa y del área de diseño industrial. Diseño de Tolvas y maquinaria agrícola en general en SolidWorks.

### **Encargado General de Producción - Metalúrgica**

#### **Tesio S.A.** Cruz Alta | 2016 - 2020

Creación y puesta en marcha del Sistema de Producción en el rol de líder de equipo y Analista Funcional. Mantenimiento de Maquinaria Electromecánica. Gestión de Redes Informáticas. Cálculo de Costos y Utilidades. Programación y Operación de Maquinaria CNC (Corte Plasma – Corte Láser – Plegadora). Diseño de Mecanismos de Producción y Mejora.

### **Encargado de Administración y Producción -**

#### **Pedro Favot d.i. S.R.L.** Cruz Alta | 2004 - 2016

Diseño de Maquinaria Agrícola. Catálogo de Repuestos. Desarrollo de Proveedores. Facilidad Productiva. Atención al Cliente. Gestión de Ventas y Cobranzas. Mantenimiento de Cuentas. Puesta en Marcha de Equipos Nuevos. Instalación de Elementos de Tecnología de Precisión.

## PERFIL EDUCATIVO

### **Estudiante avanzado en la Tecnicatura en Desarrollo de Software**

#### I. S. F. D. "Dr. Bernardo Houssay" | 2019- Act.

Testing - SQL - Phyton - HTML - CSS - JavaScript

### **Auditor Interno en Gestión de la Calidad ISO**

#### **9001:2015** 2019 - UTN Buenos Aires

Curso sobre los requisitos e implementación de la norma ISO 9001:2015

### **Programador CNC**

#### Jordi.esl 2017, España.

Programación CNC para Máquinas de Corte y Plegado de Chapa Metálica. Software Utilizado: Metalix – Lantek - Delem