



**Eduardo**  
**Reséndez**  
**Guajardo**

## PERFIL

### **Ingeniero Mecánico Administrador - Front-end Developer**

Soy titulado con mención honorífica de la carrera Ingeniero Mecánico Administrador de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica. Actualmente me encuentro estudiando el programa de Oracle Next Education para comenzar mi carrera como Desarrollador Web.

☎ 811 74 204 23

📍 Sta. Carina #1313, Col. La Purísima, Guadalupe, Nuevo León., México

✉ eduardoresendezg@gmail.com

## FORMACIÓN

**2015 - 2020**

### **Ingeniero Mecánico Administrador**

➡ Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica - UANL  
➡ Promedio: 94

**2021 - 2022**

### **Front-end Developer**

➡ Oracle Next Education - Alura

## EXPERIENCIA

### **Packsys, Ingeniero de Proyectos-Compras**

**Jun, 2020 – Nov - 2021**

En packsys estuve como Ingeniero de Proyectos. Estaba a cargo de desarrollar diversos proyectos en el área de ventas, además estuve a cargo de un grupo de vendedores en el que mes con mes tenía que presentar resultados a dirección y tomar decisiones basadas en la medición de los KPIs. Además estuve en el departamento de compras donde mis actividades consistían en mantener una Buena relación con los proveedores, cotizar diferentes productos, compras directas e indirectas, análisis de stock en los diferentes almacenes y además el manejo del stock para los proyectos de Amazon y Mercado Libre, coordinar envíos a sus almacenes y el control en las publicaciones

### **Metalsa, Practicante de calidad ensamble Toyota**

**Jun, 2019-2020**

Mis actividades consistían en la actualización de indicadores de calidad, creación de alertas de calidad, dar juntas para ver progreso de las contramedidas de los problemas de calidad. Empecé un proyecto de reducción de chatarra donde ahorramos dinero para la empresa y, además, un proyecto de tasa de calidad cuyo objetivo era aumentar este indicador, así como disminuir los retrabajos en la línea usando el método de los 8 pasos para resolver problemas.

### **Tempel de México. Tool Engineering Intern y Tool Room Intern**

**June, 2018-June, 2019**

Estuve 6 meses en el departamento de Tool Engineering, donde hacía los dibujos en AutoCad de los números de parte en base a los dibujos de los clientes, nuevas revisiones, contacto con proveedores de material para maquinar y diseño de troqueles. Hice mis primeros 6 meses de prácticas en el departamento de Tool Room donde estaba encargado de 5s's en el taller y mejora continua, di seguimiento a diferentes actividades y proyectos que se tenían y además empecé un proyecto de mejora, un programa de mantenimiento preventivo y predictivo de troqueles donde ahorramos mucho tiempo en la reparación de estos y nos hicimos más eficientes.







## Hard-Skills

- Microsoft Excel
- HTML
- CSS
- Git/Git Hub
- JavaScript
- C++
- AutoCad
- Inglés 80%

## Soft-Skills

- Trabajo en equipo
- Organizado
- Orientado a objetivos
- Creativo
- Ganas de aprender
- Puntual
- Innovador

## CERTIFICADOS

-  Workshop in Built in Quality at Metalsa
-  Trained at Lean Manufacturing at BDT Center
-  Certified in Advanced Excel at Metalsa.
-  Certificado en JavaScript - Oracle Next Education, Alura
-  Certificado de diseño Web y UX/UI - Plataforma Itoo
-  Certificados en HTML y CSS - Oracle Next Education