



# Alexander Posas

INGENIERO DE AUTOMATIZACIÓN

a.posas@outlook.com

52006, Lerma de Villada, México

72937721120

[www.linkedin.com/in/alexanderposas](https://www.linkedin.com/in/alexanderposas)

## Perfil

Ingeniero de automatización con experiencia en proyectos eléctricos de baja tensión e implementación de sistemas de gestión para elaborar trabajos repetitivos. Me considero una persona autodidacta con capacidad de colaboración en equipo, trabajo inteligente, atención a los detalles y excelentes habilidades tecnológicas.

## Experiencia laboral

### Coordinador de proyectos eléctricos, Proyectos en Ingeniería y Administración (CARABES), Toluca, Estado de México

Octubre 2020 - Presente

- Proyectos eléctricos relacionados con la modernización de servicios, gestión de cobros y multas por consumo ilícito de energía y censo de alumbrado público.
- Implementación de software de control de datos, nómina, generación de informes y estimación de cobros.
- Conciliación de datos y seguimiento del progreso físico y financiero.
- Enlace entre el personal de operaciones y el de administración.

### Supervisor de Proyectos Eléctricos, Grupo Carrob Construcción e Infraestructura, Toluca, Estado de México.

Octubre 2019 - Julio 2020

- Supervisión en el ámbito de los proyectos eléctricos relacionados con la modernización de estructuras de bajo voltaje para la mejora de la distribución de energía y la reducción de las quejas de los usuarios.
- Implementación de software para gestionar la información por medio de bases de datos SQL.
- Reportes automáticos de seguimiento de obra y estimaciones de cobro.
- Conciliación de la información y seguimiento de la evolución física y financiera.
- Conciliación del material proporcionado por el proveedor.

### Supervisor de Proyectos Eléctricos, Proyectos en Ingeniería y Administración (CARABES), Tenango de Arista, México

Mayo 2019 - Septiembre 2019

- Seguimiento de los proyectos relacionados con la suspensión y el desmantelamiento de los consumidores ilegales de energía.
- Captura de datos relevantes del trabajo físico por medio de aplicaciones móviles.
- Generación de reportes y estimaciones para cobro utilizando Crystal Reports y bases de datos SQL.
- Presentación quincenal de avances físicos y financieros con base en un cronograma de ejecución de obra.

## **Formación**

### **Ingeniero en Control y Automatización, Instituto Politécnico Nacional, Ciudad de México**

Agosto 2014 - Diciembre 2018

### **Técnico en Electrónica, CBTis 203, Metepec, Estado de México**

Agosto 2011 - Julio 2014

## **Competencias**

Microsoft Excel

Microsoft Access

Base de datos

Programación

Normas eléctricas

Figma

## **Idiomas**

Español Nativo

Inglés Intermedio

## **Cursos y Certificaciones**

### **ONE Oracle Next Education, Oracle + Alura**

Presente

Técnicas para autodesarrollo:

<https://app.aluracursos.com/certificate/a-posas/aprender-a-aprender-tecnicas-autodesarrollo>

### **Javascript Moderno, Udemy**

Julio 2022

<https://www.udemy.com/certificate/UC-a6728cbf-ce30-438e-815c-4c027cb29fa0/>

### **Desarrollo Web Completo, Udemy**

Julio 2022

<https://www.udemy.com/certificate/UC-3f939403-20e6-4e1f-a1ea-5879a5c54de3/>

### **Bootcamp in Industrial Automation, Udemy**

Agosto 2020

<https://www.udemy.com/certificate/UC-a51351c4-d884-4bdd-a716-47f8fbfa2161/>

### **SQL desde cero, Udemy**

Octubre 2019

<https://www.udemy.com/certificate/UC-2K5AGJX0/>

## **Referencias**

Sergio Rodolfo Vega Carabes

Alejandro Posas Oliva

Proyectos en ingeniería y Administración

Grupo Salinas, Desarrollador Software

carabes10@hotmail.com | 7222617068

apozaso@hotmail.com | 7224256494