

# Alexis Sánchez

## RPA Developer

628139344

Alexsan92@gmail.com

### Education

G.S Desarrollo de Aplicaciones Web

G.M Sistemas Microinformáticos y  
Redes

### Skills

**Programming:** UiPath, LinQ,  
Python, Java, Git,  
ElasticSearch, MySQL, Html,  
Css

**Architecture:** Azure, Windows  
Server, Ubuntu Server

### Languages

- Spanish (Native)
- English (Technical proficiency)

### Certification

- Automation Developer Associate Training

## WORK EXPERIENCE

### UiPath Developer

Inkoova @ IberiaExpress mar 2024 – Act

Responsable de desarrollo, mantenimiento y arquitectura en el equipo de RPA de Iberia Express, enfocado en asegurar el correcto funcionamiento y evolución de procesos, infraestructura robótica y documentación con UiPath y Python.

- Desarrollo de documentacion.
- Reuniones con usuarios
- Reportes a responsables
- Desarrollo de nuevos bots, mantenimiento, despliegues

### UiPath / Python developer

Capgemini Engineering / jul 2022 – mar 2024

Como parte del equipo de transformación digital, mi objetivo es buscar y proporcionar soluciones tecnológicas que permitan a los trabajadores enfocarse en tareas realmente importantes. Trabajo para facilitar la implementación de tecnologías que optimicen procesos y mejoren la eficiencia, liberando tiempo y recursos para actividades cruciales en el entorno laboral.

- Desarrollo de RPA con uipath para Airbus Defensa (Seguridad Nacional).
- Documentar procesos (PDD, UAT).
- Análisis de nuevos robots (Toma de requisitos).
- Desarrollo en Python + pandas.

### Rpa Developer (UiPath)

Orange / jun 2019 – jul 2022

Como parte del equipo de desarrollo, mi labor consistía en crear y mantener procesos, contribuyendo a la innovación y mejora continua en la operación de la empresa.

- Desarrollar nuevos robots y evolutivos.
- Mantener ya los procesos actuales.
- Desplegar en produccion.
- Actualizacion y diseño de documentacion (PDD)

### RPA Maintenance

Orange / 2019 - 2021

En mi rol, me encargaba de corregir pequeños errores y supervisar el funcionamiento adecuado de las máquinas para garantizar la correcta ejecución de los procesos.

- Mantener procesos ya creados.
- Monitorizar procesos.
- Realizar correctivos.
- Realizar evolutivos.
- Desarrollar procesos nuevos.