## CURRICULUM VITAE

#### **DATOS PERSONALES**

Saúl García Calvo Nombre:

Guadalajara, 20 de Noviembre de 1990 Lugar y fecha de nacimiento:

665 69 79 48 Teléfono:

qc.saul.7@qmail.com Email:

### FORMACIÓN ACADÉMICA

Graduado en Sistemas de Información por la Universidad de Alcalá de Henares. (Anteriormente en Ing. Técnica en Informática de Gestión) Promoción 2009-2013

Título de Bachillerato por I.E.S. Brianda de Mendoza en Guadalajara.

#### **IDIOMAS**

**INGLÉS** 

Nivel Medio Conversación: Composición: Nivel Medio Comprensión Escrita: Nivel Medio Inglés Técnico: Nivel Medio

#### FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Curso Introducción al Desarrollo de Videojuegos, impartido por la Universidad de Alcalá. Duración 90 horas.
- Curso Básico de Seguridad Informática, impartido por la Universidad de Alcalá. Duración: 90 horas.
- Curso de Android: Programación de Aplicaciones, impartido por la Universitat Politécnica de Valencia (ONLINE). Duración 120 horas.
- Curso de Software libre y conocimiento en abierto, impartido por la Universidad Politécnica de Madrid / Universidad de Zaragoza (ONLINE). Duración 18 horas.
- Curso de Desarrollo Frontend con HTML, CSS y JavaScript (3ª Edición 2023), impartido por la Universidad Politécnica de Madrid (ONLINE). Duración 64 horas.
- Curso de Gestión de proyectos Software con Git y GitHub (3ª Edición 2023), impartido por la Universidad Politécnica de Madrid (ONLINE). Duración 56 horas.
- Curso de Desarrollo Backend con Node.js, Express y BBDD (3ª Edición 2023), impartido por la Universidad Politécnica de Madrid (ONLINE), Duración 56 horas.
- Curso de Desarrollo de un Proyecto Full Stack con JavaScript (3ª Edición 2023), impartido por la Universidad Politécnica de Madrid (ONLINE). Duración 64 horas.
- Curso de Programación en Python para la arquitectura y la ingeniería (2023), impartido por la Universidad Politécnica de Madrid (ONLINE). Duración 75 horas.
- Curso de Desarrollo de aplicaciones con Java IFCT034PO (Noviembre Diciembre 2023), subvencionado por el Servicio Público de Empleo Estatal. Duración 120 horas.
- Curso de Bases de Datos Relacionales y No Relacionales (2ª Edición 2023), impartido por la Universidad Politécnica de Madrid (ONLINE). Duración 60 horas.
- Curso de Desarrollo de aplicaciones con React y React Native (2ª Edición 2023), impartido por la Universidad Politécnica de Madrid (ONLNE). Duración 75 horas.











### **CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS**

- Lenguajes de Programación: Java, C#, C/C++, SQL, JavaScript, HTML5, CSS3, EJS, Dart.
- Entornos de desarrollo, modelado y gestión: NetBeans, Eclipse, Visual Studio Code, Android Studio, Intelli], Toad Data Modeler, pgAdminIII, pgAdmin4, Figma, Glitch.
- Node.js, Express, arquitectura MVC, Rest API, Ajax, NoSQL, JSON, PWAs, React, React Native cifrado de datos, websockets, autenticación con OAuth 2.0, React BootStrap, Flutter.
- Control de versiones y repositorios: Git y Github.
- Bases de Datos: PostgreSQL, SQLite, MySQL, MongoDB.
- Desarrollo de aplicaciones móviles para Android: más datos en Información Complementaria.
- Integración y despliegue de proyectos con: Admob (monetización), Firebase, OneSignal, Vercel, AWS (Amazon Web Services).
- Sistemas Operativos: Windows 11, 10, 8, 7. Linux Ubuntu.
- Acceso a equipos remotos: *TeamViewer*, *AnyDesk*.
- Redes.
- Ofimática: manipulación y programación de macros del paquete Office.

## **INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA**

- Proyecto personal: Nos Vamos De Encierro
  - Aplicaciones móviles (Nos Vamos De Encierro y Toreando), desarrolladas en Java y monetizadas con Admob.
  - API-Backend, codificada en Express de Node.js, con interfaz web disponible en:
    - <a href="https://nosvamosdeencierro.glitch.me/">https://nosvamosdeencierro.glitch.me/</a>
  - Base de datos cifrada y alojada en Amazon Web Services (AWS), utilizando PostgreSQL.
  - Aplicación de escritorio en Java, para la gestión de toda la información y contenido.
  - Redes sociales y marketing.
- Página web propia:
  - <a href="https://sauliyo15.web.app/">https://sauliyo15.web.app/</a>
- Más aplicaciones móviles propias disponibles en Google Play:
  - https://play.google.com/store/apps/developer?id=Sauliyo15&hl=es&gl=US
- Repositorios de código disponibles en:
  - https://github.com/sauliyo15
- Más proyectos web desplegados en:
  - <a href="https://eltiempo.glitch.me/">https://eltiempo.glitch.me/</a>
  - <a href="https://catalogodesaul.firebaseapp.com/">https://catalogodesaul.firebaseapp.com/</a>
  - https://sauliyo15buscadorusuarios.glitch.me/
  - https://sauliyo15peliculascompleto.glitch.me/
  - https://sauliyo15juegosfullstack.glitch.me/
- Conocimientos amplios en logística, almacenaje y transporte.
- Otros: Permiso de conducción B, Vehículo propio.

#### **EXPERIENCIA LABORAL**

> GRUPO LAYNA Gestión de Residuos, S.L. (Diciembre 2013 – Julio 2023):

Puesto de trabajo: Responsable de báscula Funciones:

- Pesaje de báscula: emisión y verificación diaria de albaranes y tickets de pesaje en la delegación principal y revisión en las delegaciones secundarias.
- Envío de datos a clientes/proveedores y manejo de sus plataformas digitales.
- Control de Stocks y Entradas/Salidas de material e inventario informático.
- Verificación de materiales y gestión de incidencias.
- Recepción de pedidos.

Verificación de las líneas de transporte realizadas.

Puesto de trabajo: Encargado General Funciones:

- Creación y control de procesos.
- Organización de pedidos nacionales/internacionales: programación, preparación y envío de documentación (Documentos de Identificación, Packing List, AnexosVII, etc).
- Apoyo en la facturación: revisión y verificación de albaranes y facturas; extracción masiva de datos; resolución de dudas e incidencias de clientes.
- Apoyo en la preparación de nóminas: revisión mensual del correcto volcado de datos del personal y verificación de información sensible.
- Compras de material y repuestos.
- Gestión de personal: control horario, vacaciones, preparación de turnos de trabajo, incidencias.
- Gestión de flujos de trabajo en el almacén.
- Resolución de incidencias a nivel interno

# Puesto de trabajo: Informático

#### Funciones:

- Realización de copias de seguridad.
- Gestión de incidencias: resolución y/o escalado de incidencias a nivel de software, hardware o redes.
- Conexiones remotas con las diferentes delegaciones.
- Instalación, preparación y puesta a punto de equipos (PCs y terminales móviles).
- Compras de nuevos equipos, repuestos informáticos y software.
- o Organización de los servidores y su contenido.
- Prueba de los sistemas informáticos y solicitud de mejoras y/o corrección de fallos.
- Elaboración de manuales de usuario y formación a usuarios.

## MERCEDES BENZ ESPAÑA, S.A. (Febrero 2013 – Julio 2013):

Puesto de trabajo: Becario (Prácticas de empresa)

## Funciones:

- Creación y desarrollo de un sistema automatizado para la gestión y elaboración de informes semanales. Extracción automática de datos de diversas fuentes. Manual de usuario y manual de desarrollador.
- Creación y desarrollo de un sistema para el seguimiento temporal de los pedidos durante el proceso de transporte.

### ▶ PIMAD S.A. (Almacén de Azuqueca de H.) (Junio – Julio 2011):

Puesto de trabajo: Mozo de almacén

Funciones:

• Etiquetado del producto acabado y embalaje del mismo.

## H&M (Almacén de Azuqueca de H.) (Junio – Julio 2010):

Puesto de trabajo: Mozo de almacén

Funciones:

- Etiquetado de prendas.
- Picking: recogida de las prendas de las estanterías según los pedidos.