

#### Universidad de Oviedo Oviedo, Asturias, España

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA DEL SOFTWARE

• Sobresaliente en robótica aplicada

Oviedo, Asturias, España

Sep. 2015 - Actualidad

### **Cambridge Assessment**

**B2 INGLES** 

- · Certificación oficial.
- C1 en comprension de textos y comprensión oral.

### Skills

**Lenguajes de programación** C#, C++, JAVA, Python, SQL, XML, C, Kotlin

**Back-end** Entity Framework, Express, REST API, Windows, Linux

**Front-end** React, TypeScript, HTML5, SASS, SWING, JEKYLL, JavaScript, CSS3

**DevOps** Microsft Azure, GitHub, AWS, Docker

**Idiomas** Español, Inglés, Italiano (Bajo), Francés(Bajo)

## **Experiencia**.

CyC Pamplona - Remoto

Noviembre 2023 - Actualidad **FULL STACK DEVELOPER** 

- Proyectos en .Net para el Sistema de Salud de Navarra
- · Cedido al gobierno de Navarra.
- Gestión de UI, Back-end , base de datos, test de integración, migración
- Estructura de trabajo estatal.
- · Gran trabajo en equipo, y colaboración con otros organismos comunitarios

Clarcat

FULL STACK DEVELOPER Junio 2022 - Octubre 2023

- Proyecto en .Net para una importante multinacional.
- Totalmente integrado en Azure DevOps
- Gestión de UI, Back-end y Base de datos
- Uso de metodologías ágiles
- Gran trabajo en equipo, y colaboración con otros departamentos

### bar Playa de Porcía

FULL STACK DEVELOPER

- Creación del sitio web del bar usando Wordpress
- Integración con Google Analytics
- Tratamiento de datos para predicción de ventas y aforo
- · Posicionamiento SEO
- Requerimeintos de accesibilidad movil

Babel Aviles, Asturias, España

INGENIERO DE DATOS, POWER BI

- Uso de Power Bi para generación de informes.
- Integración con la nube de Azure
- Tratamiento de datos, tanto online como de forma local
- Uso de PowerQuerry para el tratamiento de los datos

### SOGETI, trabajando para HP

Langreo, Asturias, España

Diciembre 2021 - Enero 2022

El Franco, Asturias, España

Abril 2022 - Actualidad

PROGRAMADOR JUNIOR EN C++

Febrero 2021 - Diciembre 2021

- · Mantenimiento y creación de funcionalidades en impresoras MV (mid volume, es decir, industriales). Tanto de sooporte solido, como textil.
- Uso de C++ para el desarrollo de software.
- Creación y uso de librerias estáticas y dinámicas.
- Uso de TCL y maquinas de estados.
- Uso de subversion para el desarrollo del trabajo.
- Programación por pares, en equipos grandes, en todo el mundo.

**ASAC** Asturias, España

ADMINISTRADOR DE SISTEMAS (PRACTICAS DE EMPRESA)

• Practicas de empresa en un Datacenter Tier 3. Trabajos con hardware especifico del servidor.

• Documentación de los procedimientos de actuación y trato con los clientes.

MARCH 4, 2024 ALEJANDRO IGLESIAS CALVO · RESUMEN

Febrero. 2021 - Marzo 2021

Universidad de Oviedo, Asturias

BECARIO DE COLABORACIÓN DE SERVICIOS INFORMATICOS

Septiembre 2019 - Jululio 2021

- Mantenimiento de los sistemas locales de la universidad.
- Clonación, instalación y actualización del hardware en equipos de la universidad.

# **Menciones y premios**

**VOLUNTARIOS** 

2021 **Finalista**, GameJam en el TechFest de la EII

Oviedo, España