



JORGE CRUZ DE LA HAZA

Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación

CONTACTO

- +34 696997450
- www.linkedin.com/in/jorge-cruz-de-la-haza
- fcruzdelahaza@hotmail.com

IDIOMAS

- Español – Nativo
- Inglés – Nivel C1
- Alemán – Nivel A1

SKILLS

• HARD SKILLS

SISTEMAS OPERATIVOS

- ✓ Windows
- ✓ Linux (Ubuntu, Linux Mint, Red Hat, CentOS)
- ✓ Unix

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

- ✓ Python
- ✓ JavaScript
- ✓ PHP
- ✓ C
- ✓ Shell-Script
- ✓ Java
- ✓ HTML
- ✓ CSS

SOFTWARE

- ✓ Git
- ✓ Django
- ✓ MySQL
- ✓ NetGUI
- ✓ Wireshark
- ✓ Docker
- ✓ Virtual Box
- ✓ TensorFlow
- ✓ XIRIO
- ✓ Microsoft Office

• SOFT SKILLS

- ✓ Trabajo en equipo
- ✓ Aprendizaje rápido
- ✓ Toma de decisiones
- ✓ Automotivación
- ✓ Adaptabilidad
- ✓ Actitud proactiva

OTROS DATOS

- Permiso de conducir B
- Vehículo propio
- Disponibilidad a tiempo completo

EDUCACIÓN

Grado en Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación

Universidad Rey Juan Carlos, Madrid (España)
2014 – 2020

Grado en Administración y Dirección de Empresas

Universidad Rey Juan Carlos, Madrid (España)
2014 – 2020

Master in Decision Making and Innovation

Universidad de Alcalá, Madrid (España)
2020 – Actualidad

Advanced Studies in Hospitality Management

University of California Riverside (CA, USA)
2019

EXPERIENCIA LABORAL

Consultor IT (Beca) - Red Eléctrica Infraestructuras de Telecomunicación (Madrid, España)

2020

Desarrollo de nuevos productos comerciales relacionados con fibra óptica, 5G y DWDM. Monitorización de proyectos y gestión de clientes. Administración de sistemas GIS (Sistema de Información Geográfica) y caracterización de la red de telecomunicaciones.

Backend Developer – Kibotics (Madrid, España)

2020

Desarrollo de nuevas funcionalidades de visión artificial y DeepLearning para el API de una aplicación web utilizando JavaScript, TensorFlowjs, OpenCVjs, A-Frame, Blender, HTML, CSS y WebWorkers.

Técnico de Sistemas Audiovisuales – Audiovisuales Beamer S.L (Madrid, España)

2016 – 2018

Instalación y configuración de equipamiento audiovisual en congresos y eventos. Despliegue de una red LAN (Local Area Network) en palacios de congresos a través de múltiples nodos, puntos de acceso y una sala de comunicaciones central configurada con un servidor local.

International College Program - Walt Disney World (Orlando FL, USA)

2019

Servicio de atención al cliente, control de entradas y sistemas informáticos, traducción inglés-español, control de flujo de persona.