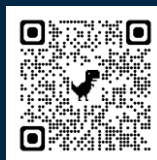


Alejandro Fernández Pérez

🏠 España

✉ alejandrofernandezperez@protonmail.com

Mi Web:



Ingeniero de Telecomunicaciones

▼ Experiencia laboral y Proyectos en Empresas (de más antiguo a más reciente – mm/aa)

Ingeniero NOC de telecomunicaciones e IP – 09/21 a 02/22 – Tecnologías de la Información – LCRcom (Madrid, España)
Prácticas curriculares.

Funciones: uso de switches y routers Cisco y Netgear, configuración y programación del sistema de voz IP, uso de Excel, administración de base de datos con MySQL, seguimiento de paquetes IP con Wireshark, programación y configuración de la centralita virtual, pruebas de control de calidad con ThunderClient y Postman, direccionamiento IP, ticketing de incidencias con Heos y Teki y, trato con clientes.

Ingeniero corporate-integración audiovisual – 09/22 a 01/24 – Ingeniería Técnica – Telefónica Tech (Madrid, España)

Contrato indefinido a jornada completa.

Funciones: integración de sistemas audiovisuales en una solución final a través de diferentes proveedores y fabricantes, realización de estudios acústicos sobre el espacio AV a equipar y/o construir, uso de Microsoft Visio, AutoCAD y Cadna A, Salesforce, SharePoint y Excel y, trato con clientes, proveedores y fabricantes.

Proyecto de Acústica Arquitectónica y Ambiental – 02/24 a 05/24 – Ingeniería Acústica – En Inca (Mallorca, España)

Realizado por medio de mi Universidad (URJC), durante un periodo de tiempo finito.

Funciones: medición y evaluación sonométrica y, realización de mapas de ruido en Cadna A.

Proyecto de Control AV para Salas Videoconferencia – 06/24 a 10/24 – Ingeniería AV – Algam Ibérica (Barcelona, España)

Realizado por medio de mi Universidad (URJC), durante un periodo de tiempo finito.

Funciones: programación AV con AMX Muse Automator, configuración de DSP con HiQnet Audio Architect, diagramación con Draw.IO, estudio acústico con software JBL DDA y trato con clientes.

NOTA: Además puedes ver mis 5 **voluntariados** a través de mi **página web profesional**.

▼ Formación Académica

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación – Universidad Rey Juan Carlos, Madrid (España)

Grado en Ingeniería de Sistemas Audiovisuales y Multimedia (Media de 7 y finalizado en 2023) + Semestre de movilidad Erasmus en inglés (02/22 – 07/22) en la Facultad de Ciencia y Tecnología de la Universidad de Novi Sad (Novi Sad, Serbia) + desarrollo *Fullstack* de un Marketplace (mi TFG):

<https://alejandroprofessionalweb.netlify.app/assets/estudios/licenciatura/TFGAlejandroFernandezPerez.pdf>

Curso de Posgrado: IA generativa enfocada a negocio + Proyecto Final – Escuela de Organización Industrial – 10/24 a 12/24.

▼ Habilidades

- Conocimientos en <acorde al puesto>.
- Capacidad de resolución de problemas y trabajo en grupo, comunicación fluida y correcta con partners y compañeros de trabajo, rápido aprendizaje de nuevas tecnologías, actualización de conocimientos día a día y buen trato con los clientes.
- Conocimientos del Paquete Office 365 y del Paquete Adobe.

▼ Idiomas

- Nivel B2 de inglés, certificado y demostrable, ya que he trabajado en el extranjero.
- Nivel A2 de alemán (en progreso).