

JULIAN JIMENEZ DE LA TORRE
C/ Alejandro Villegas N°1 3A
28043 Madrid
Telf.: 657629818
Correo electrónico: jjimtor@gmail.com

Estimados Sres. /as.

Me pongo en contacto con ustedes para enviarles mi Currículum Vitae, que define mi perfil profesional y por mi interés en desarrollar mi carrera profesional con ustedes.

Soy Ing. Técnico de Telecomunicaciones, poseyendo experiencia en proyectos Ferroviario. He realizado trabajos de gestión, instalación, coordinación y mantenimiento de proyectos. En el área de telecomunicaciones fijas, móviles y señalización ferroviaria.

Me considero un profesional, con iniciativa, capacidad de resolución de problemas y gestión de proyectos. Encontrando mi candidatura de su interés.

Desearía tener una entrevista con ustedes, con el fin de comentar mi perfil con ustedes.

Agradeciéndoles su interés y a la espera de noticias suyas, les saluda atentamente,

Julián Jiménez de la Torre

Anexo: Curriculum vitae

Nombre **JIMÉNEZ DE LA TORRE, JULIÁN. DIR.:** C/Alejandro Villegas Nº 1 3A, 28043 Madrid
Mail **jjimtor@gmail.com** Teléfono: 657 62 98 18
Perfil **Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones.**

EXPERIENCIA LABORAL: INGENIERO TÉCNICO TELECOMUNICACIONES.

•*Empresa,* **INECO-TIFSA. (Sector Ing. Transportes). Dirección General de Instalaciones y Sistemas Ferroviarios.**
Sector, Desde 2010 - 2013. **Técnico Sénior telecomunicaciones ferroviarias para el seguimiento, control, gestión y**
Cargo. **la supervisión de Telecomunicaciones de la línea Ourense Santiago y Red Convencional.** Realización de informes, aportaciones para la ingeniería, certificaciones para el cliente, coordinación del correcto desarrollo de la asistencia, del grupo de trabajo y subcontratado. Los conocimientos adquiridos son de SDH, PDH, MPLS, F.O, I.P, Sistemas auxiliares, GSMR, Sistemas de Seguridad.

INECO-TIFSA. (Sector Ing. Transporte). Dirección General de Instalaciones y Sistemas Ferroviarios. A
Técnico Junior para las instalaciones de telecomunicaciones fijas y sistemas de seguridad de la línea
ferroviaria de alta velocidad Madrid-Levante. Gestión, coordinación, supervisión y puesta en servicio de la obra. Planteamiento y modificación del proyecto con el cliente, coordinación del correcto desarrollo de la I.T, del grupo de trabajo propio y subcontratado, desarrollo de las pruebas I.T y entrega al cliente de la infraestructura.

•*Empresa,* **Sistem. Instalación y Mantenimiento A.V.E.** Desde 2008 a 2009. **Ingeniero para la gestión del**
Sector, **mantenimiento y reparación de la línea A.V.E / METRO MADRID.** Mantenimiento de la Técnica de
Cargo. Señalización y Sistemas auxiliares de la línea de alta velocidad Madrid-Valladolid y Metro de Madrid (Depósitos 9.1 y 9.4). Gestión, coordinación y supervisión del mantenimiento. Realización de trabajos preventivo, correctivo e incidencias de la infraestructura, mediante la diligencia de un grupo de técnicos. Los conocimientos adquiridos son de señalización, Detectores de tren, Motores de Aguja, Enclavamientos y bloqueos, Equipamiento de vía (balizas, antenas...), Sistemas de telemando y CTC.

EXPERIENCIA LABORAL: TÉCNICO TELECOMUNICACIONES.

•*Empresa,* **PEDRO SANZ CLIMA.** Desde 2000 a 2001. **Sector Climatización.** Montaje y mantenimiento de los equipos de
Sector. climatización del sector de transportes.

•*Empresa,* **TARGET TECHNOLOGY.** Desde 2001 a 2001. **Sector Defensa.** Instalación y mantenimiento de dispositivos
Sector. encargados de la detección, manipulación y desactivación de explosivos.

FORMACIÓN.

Titulación. **Ingeniero Técnico de Telecomunicación. Universidad de Castilla-La Mancha – Escuela**
Universitaria Politécnica de Cuenca. Desde 2001 hasta 2008. **PFC, Infraestructura Común de**
Telecomunicaciones y Hogar Digital para una Urbanización de 22 Viviendas Unifamiliares.
Técnico de Telecomunicaciones e Informáticos .I.E.S Pacífico. Desde 1999 a 2001.

Cursos. Cursos de programación: Matlab, C++. Cursos de Administrador de Redes.
Conocimientos Microsoft Office, Windows, Linux, Matlab, AutoCAD, C++, lenguaje ensamblador.
Ingles TCP/IP, LAN, WAN, RDSI, Integración redes, IP, SDH, Fibra Óptica, etc...
Nivel A2, E.O.I.

CAPACIDADES Y APTITUDES PERSONALES

SOCIALES Habilidad de comunicación y de relación interpersonal. Capacidad de liderazgo.
ORGANIZATIVAS Capacidad de resolución de problemas. Iniciativa. Buena coordinación de equipos de trabajo. Autogestión del tiempo. Trabajo por objetivos. Capacidad de viajar y desenvolverse en cualquier lugar. Gran capacidad de aprendizaje.

TÉCNICAS Planteamiento, instalación, reparación y mantenimiento de equipos, redes. Diseño y montaje de equipos electrónicos.

OTRAS Capacidad de trabajo bajo presión y en grupo.

PERMISO(S) Carné de conducir tipo B1 y vehículo propio.

Otros datos Disponibilidad geográfica total. Referencias disponibles.
LinkedIn: <http://es.linkedin.com/pub/julian-jimenez-de-la-torre/3a/889/297>