

CURRICULUM VITAE



NOMBRE: Rafael García Rosa.

FECHA DE NACIMIENTO: 11 de Agosto del 1970

D.N.I.: 52182655 W

DOMICILIO ACTUAL: Urbanización Parque Olimpia Bloque 3 A,
Piso 5ºA. Ciempozuelos, MADRID

PERMISO DE CONDUCIR: B1

TELEFONO DE CONTACTO: 699226457

FORMACION:

Graduado Escolar en el C.P. Seseña y Benavente en El Bercial (Getafe). 1984.

Título F.P.II (Maestria) “**Especialista en Electricidad y electrónica** “ centro INGLAN de Getafe. 1989.

Curso en “transmisión de datos MIC “con Telefónica en 1990. 1 mes de duración.

Curso estaciones base de radio para el proyecto AIRTEL “RBS 200” CON Ericsson en el año 1995 de 1 mes de duración.

Curso de “Instalación y mantenimiento en redes P.D.S.” impartido por Lucent Technologies (AVAYA), año 1999.

Curso de proyectista e instalador en energía solar, con **CENSOLAR** y calificación de notable. 5 Cursos a distancia 20horas cada uno en cnc aula (structuralia) de telemarketing y nuevas tecnologías para pymes gestión laboral y fiscal.

Curso de eficiencia energética en instalaciones de alumbrado 50h. (Online Universitat Jaume I de Castelló)

PRL sector industrial 30h (Damito sl)

PRL 20 h. Segundo ciclo formación en electricidad montaje y mantenimiento de instalaciones de AT y BT. (APIEM)

Actualmente cursando **MASTER EN PROYECT MANAGEMENT** online en ENEB (Escuela de negocios de Barcelona) con carácter universitario y triple titulacion coach y PNL e ingles certificado.

IDIOMAS: Español (nativo), Ingles (intermedio), Portugués (básico).

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

Experiencia en panificadora LA POPULAR (P.I. Los Angeles, Getafe)desde Marzo del 89 hasta Agosto del mismo año como mecánico –

electricista. Adquiero conocimientos en neumática, mecánica y electricidad.

Empresa de radio enlaces desde Septiembre del 89 hasta Noviembre del mismo año. Adquiero conocimientos de radio.

Ingreso en Noviembre del 89 en **I.P.T. S.A.** ahora (SOLUCIONA) hasta Marzo del 96.

Desarrollando funciones de instalador y jefe de equipo en instalaciones de cableados en redes, seguridad, control de climatización e instalaciones de antenas en torres para AIRTEL GSM. Los proyectos más representativos:

- 1ª red de cableado en P.D.S. de Telefónica en la calle Sor Angela de la Cruz.
- Red de voz en central Iberdrola en la comunidad de Valencia. (Cortes de Pallas).
- Cableado estructurado en estudios canal +.
- Red informática a escala nacional para el O.N.L.A.E...
Televisión privada para el país vasco (Euskal Televista).
Cableados en edificios inteligentes en el parque Juan Carlos I (IFEMA).
Red de Telefonía móvil para Airtel (ahora Vodafone)en ámbito nacional

En Abril del 96 ingreso en **TELEFONICA Y SISTEMAS** desempeñando la función de jefe de obra para la dirección, seguimiento y puesta en marcha, y hasta la fecha conocimientos básicos en configuración de equipos de Cisco, Compaq y 3Com. A continuación detallo los proyectos más representativos en Telefónica:

- Proyecto piloto para Telefónica España, TELESPACIO, (Teletiempos).
- Red multiservicio en la comunidad de la Rioja.
- Redes corporativas de Telefónica España.

En Febrero del 99 surge un proyecto internacional "ATENTO" implantación de Call-centers en **Brasil, Guatemala y Puerto Rico**, cambio de dpto. formando parte de Telefónica ingeniería de productos "T.S.I.P.) cabe destacar la infinidad de experiencia tanto profesional como personal. En Septiembre del 2000 cesa la línea de negocio y vuelvo a España. La función a desempeñar allí era la coordinación desde el alquiler del edificio hasta la puesta en marcha de miles de puestos de operadoras en cada call-center, adquiriendo conocimientos en la última tecnología en atendimiento de llamadas se refiere. Realicé 5 call-center en diferentes países de 1000 a 3500 puestos.

A mi llegada a España por razones de compra de mi empresa por la compañía Radiotronics permanezco en Madrid volviendo a T.S. en el dpto. de implantación hasta mi baja voluntaria y pasando a trabajar por cuenta propia como autónomo en todo tipo de cableados se refiere.

Apertura de empresa **ASITEL INSTALACIONES Y PROYECTOS SL** año 2002 cerrándola en el 2009 por declive del sector.

Los trabajos que realizo son con varias empresas (Inelbo S.L., Ingelec s.l., Rivas electricidad) de electricidad, mantenimientos, y de cableados eléctricos en viviendas por todo Madrid.

Colaboro en Febrero del 2007 con una empresa solar (Alternativa energética) a montar en seguidores solares por Toledo y Segovia en campos de 1,4 Mw.

Cuento con varias instalaciones realizadas en diferentes comunidades de España desde aisladas hasta venta a red de 100Kw.

En el año 2012 creo **AES SUNLIGHT SL** dejándola inactiva en noviembre 2014 realizando trabajos en eficiencia energética de averías, mantenimientos, avisos y demás trabajos eléctricos a parte de instalaciones fotovoltaica aislada etc.

En junio del 2015 ingreso como oficial de 1º en **FHIGUERO INSTALACIONES ELECTRICAS SL** hasta junio del 2016 realizando instalaciones eléctricas en oficinas y edificios así como remodelaciones en sistemas de climatización en cubiertas (Príncipe de Vergara 132 edificio Hermanos Revilla y oficinas ELECNOR).

En Mayo del 2017 ingreso en **STI NORLAND** hasta diciembre del 2018 como supervisor de montaje para estructuras de seguidores solares en proyecto nuevo en MEXICO, 270Mw. Puesta en marcha en dos proyectos Hermosillo (sonora) y San Luis Potosí (planta santiago) 400Mw aprox. Consistente en superintendencia de construcción, prueba movimientos trackers sistema de comunicaciones y configuración PLC'S plataforma schneider electric.

En junio del 2019 paso a formar parte de la plantilla de **SEVICO&SOLAR** como jefe de obra en Proyecto solar de 250Mw en Sonora (Mexico), para perforación, hincado y montaje de paneles coordinando departamentos de calidad y producción.

OBJETIVO:

Encontrar empresa seria que sepan valorar mi trabajo, como plantilla, de acorde con mi experiencia y pueda llevar una vida estable en el ámbito económico y profesional a nivel internacional.