Teléfono Contacto: +34 675 546944 **e-mail**: felipegilgonzalez@gmail.com

RESUMEN

Ingeniero Técnico Industrial Especialidad Electricidad "Electrónica" con experiencia Comercial y gestión de proyectos e instalaciones. Integración de sistemas. Alarmas, Telecomunicaciones, Automática y Energía Solar. Orientado a trabajar por objetivos. Experiencia internacional.

EXPERIENCIA LABORAL

<u>VERISURE</u> Empresa de Seguridad y Protección. Antes SECURITAS DIRECT

1 año Venta e instalación de Sistemas de Seguridad en Edificios e instalaciones

industriales.

Venta directa a particulares en vivienda por área comercial. Venta directa en Polígonos industriales Fuenlabrada y Humanes.

Visita a referidos.

Elaboración de presupuesto de sistema de alarmas.

Instalación de equipos, configuración, prueba, puesta en marcha.

Firma de contratos y financiación.

Solman Green Sl. Promoción de instalaciones de Energía Solar

1 año Trabajador Autónomo.

Promoción y venta de instalaciones de Energía Solar. Agua Caliente Sanitaria con Colectores Solares.

Venta de instalaciones de Energía Solar Fotovoltaica con conexión a Red.

En diversas empresas del grupo ERICSSON. Infraestructura de Telecomunicación.

3 años Gestión de Proyectos y Comercial. (cliente: MOVISTAR).

Promoción y Venta de Sistemas de Conmutación y transmisión. Gestión de la compra de equipos y proyecto de instalación. Gestión de venta de nuevos productos de Telecomunicaciones.

3 años Gestor de contrato mantenimiento de la red móvil de AMENA.

Revisión periódica de indicadores de negocio KPIs y supervisión de los acuerdos con el cliente. Informar a la dirección del rendimiento de la organización. Implementar mejoras en los procesos de gestión de incidencias.

3 años Técnico Superior PRL. Gestión, auditorias, inspección, documentación,

etc

1,5 años Test Engineer. Configurar Plantas de pruebas RED MOVIL para

Suministro SW. Área EMEA. Simulación de infraestructura de red-cliente.

SYNTEL Instalaciones de Equipos Electrónicos (Partner - Telefónica)

1 año Integration Engineer. Dirección de instalaciones y pruebas

Puesta en marcha de la instalación Red IBERPACK. Control, gestión y dirección de la obra en planta.

Excelentes primas por productividad por reducción tiempo entrega final.

FORMACION UNIVERSITARIA

2010 UNIVERSIDAD SAN PABLO CEU

Máster Oficial Universitario en Prevención de Riesgos Laborales.

1989 UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

Ingeniería Técnica Industrial. Especialidad Electricidad "Electrónica".

FORMACION NO UNIVERSITARIA

2015 Robótica. 310 horas+ prácticas.

2015 Nuevo Reglamento Alta Tensión. Centrales, Subestaciones y Centros transformación.

2014 Autómatas neumáticos y Eléctricos con Control Programable PLC. 575 horas+ prácticas.

2003 Energía Solar (ACS-Fotovoltaica) y Eólica (Aerogeneradores). 600 horas + prácticas.

2003 Reglamento Baja Tensión. Aplicación Práctica. Dmelect. Dialux.

IDIOMAS:

Inglés: Certificado EOI-6 años, experiencia internacional, workshops, technical meetings. **Francés:** 4º EOI, **Alemán:** Certificado B1- Ministerio imigracion Alemán-BREMEN.

INFORMATICA:

Aplicaciones: AutoCAD2015, Dialux, dmelect,

Robótica-PLC: SIMATIC-step-7, TIA-Portal, Robocell, Cosimir, FluidSim

Sistemas operativos: Windows, Unix, Solaris 11, Oracle Linux 6.6., MVware, VirtualBox.

Ofimática: MS OFFICE: PowerPoint, Excel, Word. PDF Creator

OTROS DATOS:

Domicilio en Leganés-Madrid. Carnet de Conducir. Movilidad geográfica. Extranjero.