Felipe Gil González

Calle Pozuelo de Alarcón, Leganés

28914, Madrid

Tfno. 675 54 69 44

Email:felipegilgonzalez@gmail.com

27 de Mayo de 2016

A la atención del Departamento de RR.HH.:

Adjunto les remito mi CV para su consideración y les manifiesto mi interés en participar en los procesos de selección que requieran de un profesional de mis características.

Soy Ingeniero Técnico Industrial por la Universidad Politécnica de Madrid (especialidad Electricidad e intensificación Electrónica). Máster en Prevención de Riesgos Laborales por la Universidad San Pablo CEU.

He trabajado sobre todo en telecomunicaciones en Ericsson España y tengo un perfil técnico (ingeniería de instalaciones, instalación equipos electrónicos y soporte técnico), y de gestión de proyectos (Despliegue de Red, Despliegue de aplicaciones IT).

He participado en Procesos de Control de Calidad y en la mejora de la calidad de la Gestión integrando la PRL. He controlado la actividad mediante auditorias técnicas. Experiencia en gestión comercial (Gestión contratos de mantenimiento y venta de servicios). Otros sectores con Experiencia: Energía Solar, Automatización y Fabricación de Cables, Informática.

He gestionado una unidad de Análisis y reporting para controlar la actividad de técnicos de mantenimiento con un  CRM de IT. Tengo experiencia dirigiendo equipo humano y técnico desplegando herramientas informáticas para desarrollo y control de la actividad técnica del departamento.

He trabajado en entorno profesional multicultural. He adaptado e integrado en España procesos de trabajo nuevos y herramientas para la mejora de la actividad. Soy un profesional con dos aspectos bien integrados, capacidad técnica y de organización. Lo que me capacita para dirigir e integrar equipos de trabajo para objetivos concretos. Mucha experiencia en arrancar proyectos nuevos desde cero.

Soy fácil de tratar, con don de gentes y muy orientado la consecución de objetivos.

Por todo ello, me agradaría mantener una entrevista con ustedes a su mejor conveniencia y poder ampliar personalmente la información que les remito. Para ello podrán localizarme en el número de teléfono 657 54 69 44 o por correo electrónico [felipegilgonzalez@gmail.com](mailto:rafaelfercas13@gmail.com).

Sin otro particular, reciban un cordial saludo, Felipe Gil González

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| C:\Users\usuario\Pictures\FOTOS FELIPE\Felipe42.JPG |  | Felipe Gil González |
|  |  | Domicilio: Calle Pozuelo de Alarcón, Leganés, Madrid  Tel.: 675 54 69 44  E-mail: felipegilgonzalez@gmail.com fefefelipfeli[felipegilgonzalez@gmail.com](mailto:rafaelfercas13@gmail.com) |
|  |  |  |

Formación Académica

Ingeniero Técnico Industrial (especialidad electrónica industrial) 1988 – 1997

 Universidad Politécnica de Madrid, España (Colegiado nº 12.012)

Máster Oficial Universitario en Prevención de Riesgos Laborales 2009– 2010

 **UNIVERSIDAD SAN PABLO CEU,** Madrid

Experiencia Profesional

**Grupo CELE (Humanes de Madrid) Oct 2014 – Ene 2016**

 Ingeniería de Procesos y Control de Calidad. Freelance

 Coordinación de la fabricación y montaje de cableado.

- Ajuste y control de células robótica de producción de cableado. Automatización de tareas.

- Gestión proyectos Energía solar.

**ERICSSON Network Services, S.L. (Fuenlabrada, Madrid**) **Nov 2004 – Ago 2014**

 Gestor Proyecto despliegue de RED Radio de YOIGO Mar 2012 – Ago. 2013

- Despliegue de Red de YOIGO. Actualización de HW & SW. Seguridad

- Responsable Control programa de ejecución de Obras, Planificación, Reporte de Fallos.

 Técnico Superior de PRL Ene 2009 – Feb. 2012

- Responsable de Gestión de la Prevención en Network Roll-Out

- Inspecciones de Seguridad Instalaciones y Auditorias en Campo

 Line Manager - Responsable Unidad Análisis de Rendimiento. Jun. 2006 – En. 2009

- Gestión del Mantenimiento red de Operadores ORANGE, Vodafone y Movistar.

- Mejorar Calidad y Procesos de Trabajo. Gestión Equipo de 12 Colaboradores y 350 Técnicos de Campo.

 Gestión del contrato de mantenimiento de ORANGE. Nov. 2004 – Mayo 2006

- Propuesta y Negociación de las revisiones del contrato. Bonificación y Penalizaciones.

- Seguimiento de los indicadores de calidad del contrato. Control de trabajos adicionales.

**SOLMAN GREEN, S.L. ( Madrid)** **Ene 2003 – Oct. 2003**

- Proyectos de Energía Solar Fotovoltaica. Autónomo. Administrador Empresa Propia

**ERICSSON RADIO (Madrid)** **Julio 1999 – Dic. 2002**

 Responsable de Ventas de Servicios, Aplicaciones.

- Venta de Centrales de conmutación de Telelefonía Móvil.

- Gestión de Proyectos y programas: Compra de Equipos, materiales, contratación de la instalación y dirección de los despliegues. SAP

- Big Project Manager: Coordinación con el Cliente, Dirección y coordinación del Back office, Supervisión de marketing. Reporte al Director Comercial y comité de dirección.

**ERICSSON ESPAÑA (Madrid)** **Mar 1989 – Jul. 2002**

 Ingeniero de Configuración de Plantas de Pruebas Abr. 1998 – Jun. 1999

- Implementación HW (interconexión de nodos), carga y actualización de SW adaptados al mercado. Puesta en funcionamiento de la Red, prueba de sistema.

 Ingeniero de Planta y Procesos. Abr. 1989 – Mar 1998

- Responsable de sistemas informáticos para la producción de Documentación Técnica.

- Actualización de Base de datos SQL. Soporte Técnico.

- Formador técnico del sistema en Italia, Dinamarca y Argentina.

- Documentación nuevos métodos, normas y productos Ingeniería Instalación.

**SINTEL. (Madrid)** **Jun. 1988 – Abr. 1989**

 Ingeniero Integración Sistemas Electrónicos

- Ingeniero de instalación, configuración y entrega de Equipos

TESYS – 1 y TESYS-5. Transmisión de Datos IBERPAC

- Informe final de Obra. Control del HW y SW instalado. Remuneración por productividad.

Formación Complementaria

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Curso de PLC’s Industriales y Robótica (CF. Elect/ Electró/Aeronáutica, 305h) | 2016 |
|  | Auditor Reglamentario en PRL. 100 h. COGITI | 2015 |
|  | Nuevo Reglamento Alta Tensión. Centrales, Subestaciones y Centros Transformación. COITIM Madrid 40 horas | 2015 |
|  | Curso de Automatización Neumática – Electromecánica. Comunicaciones. SIEMENS – 260 horas-. | 2014 |
|  | Curso de Fundamentos de Aplicaciones Java 2 EE (Oracle University, 260h) | 2014 |
|  | [Certificate for Subject Matter Expert (SME) Network Roll-out Commercial Skills for services](https://www.myericssonlearning.com/sumtotal/lang-en/management/LMS_ActDetails.asp?UserMode=0&CallerURL=/sumtotal/lang-en/management/LMS_LearnerReports.asp%3FUserMode%3D0&ActivityId=173818) | 2010 |
|  | Energía Solar (ACS-Fotovoltaica) – COITIM MADRID 100 HORAS | 2004 |
|  | Agua Caliente Sanitaria con Colectores Solares. Instalación y puesta en marcha (CONFEMETAL-60 H.) | 2003 |
|  | Curso de Auditores de Sistemas de la Calidad (ERICSSON UNIVERSITY, 40h) | 2000 |
|  | Curso Intensivo ISO 9000 (ERICSSON UNIVERSITY, 20h) | 2000 |
|  | INTRODUCCIÓN UMTS \_WCDMA Overview\_Seminarios UMTS | 2000 |
|  | TELEFONÍA Voz sobre IP. TCP/IP. Operación y Mantenimiento AXE. | 1998 |
|  | Curso Intensivo ISO 9000 (ERICSSON, 21h) | 1997 |
|  | TELEFONÍA. CONMUTACIÓN. Centrales AXE. GSM | 1994 |
|  | Administrador de UNIX, LINUX, SOLARIS. (CAP-GEMINI 80 HORAS) | 1994 |
|  | TELEFONÍA. CONMUTACIÓN. Centrales AXE. GSM. | 1994 |

Informática

 Dominio: Microsoft Word, Excel y Power Point.

 Lenguaje de programación Java y J2E, PL/SQL, SHELL,

 Administrador de Servidor de Aplicaciones JBOSS, WAS y WEBLOGIC

 INGENIERO RED HAT (RHEL-7), Oracle Linux 6, Solaris 11

 AutoCAD2015, Dialux, dmelect**, Robótica-PLC: SIMATIC-step-7, TIA-Portal, Robocell, Cosimir, FluidSim**

IDIOMAS

 **INGLÉS.** C1. Inglés Técnico y Negociación. Experiencia Internacional.

 **ALEMÁN y FRANCÉS**. Marco Referencia Europeo nivel B1.