

- ANÓNIMO

Dirección web: <http://juandiegogarridolopez.micvweb.com>

Ciudad: HUELVA CP: 21007(HUELVA) País: España



EXPERIENCIA:

2/2005 - 7/2005 Empresa: Perez Leal, Proyectos e Instalaciones

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Puesto como Técnico de Ingeniería, realizando proyectos y tramites burocráticos para sus respectivas licencias

11/2005 - 12/2009 Empresa: GRUPO ENSA (<http://www.grupoensa.com>)

Sector Empresarial: IT

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Puesto como Técnico de Ingeniería de cuadros eléctricos y automatización, con software específicos para dichos trabajos. Presupuestos y tareas comerciales.

1/2010 - 6/2011 Empresa: KUADROTEK GROUP (<http://www.kuadrotek.com>)

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Puesto como Facilities Contract técnico comercial , Responsable de la delegación SUR y NAVAL de KUADROTEK

Ciudad: Huelva País: España

6/2011 - 11/2011 Empresa: MIH SL

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Desarrollo de tareas Comerciales y control Técnico en el campo de Instalaciones Eléctricas y mantenimiento. Con representación de la empresa en la Delegación Canaria, con el cargo de Director Técnico de dicha delegación.

Ciudad: Santa cruz de tenerife País: España

FORMACIÓN ACADÉMICA:

12-2004Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Electrónica Ind. (<http://WWW.uhu.es>)

Diplomado

Ingeniería

Universidad de Huelva, Escuela Politécnica Superior de La Rabida, España.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

PRL especialidad de Seguridad y Salud

Prevención de Riesgos Laborales

Centro de Estudios: Fundación CONFEMETAL

Enlace al Centro de Estudios: <http://http www.fundacionconfemetal.com>

Operaciones Básicas en Planta Química

Otra no especificada

Centro de Estudios: Formación DOÑANA ATLANTIC COPPER

Enlace al Centro de Estudios: <http://www.atlantic-copper.es>

Información adicional: Formación de 600h teóricas y 200 horas prácticas en las que desarrollé tareas en el departamento de Mantenimiento Eléctrico, área de Hornos eléctricos

IDIOMAS:

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios: Cursos realizados

- Inglés I y II
- Inglés aplicado a proyectos
- Inglés conversacional

INFORMÁTICA:

Conocimientos: Ofimática (Word, Excell,...)

Paquete office básico

Nivel: Nivel Avanzado

Conocimientos: Diseño (páginas web, CAD,...)

Autocad

Nivel: Nivel Intermedio

Conocimientos: Otro no especificado

Diseño Eléctrico, ELCAD 7, EPLAN ELECTRIC P8

Nivel: Nivel Avanzado

Conocimientos: Aplicaciones empresariales (SAP, Contawin,...)

Conocimientos nivel USUARIO de distintos soft SAP, entre ellos BASEGES y PRIMAVERA

Nivel: Nivel Avanzado

OBJETIVOS PROFESIONALES:

Progresar laboralmente, y seguir obteniendo conocimientos en todos los campos de la ingeniería.

LOGROS Y RESULTADOS:

Implantación en la empresa actual de nuevos softwares de diseño eléctrico, tras realizar cursos de aprendizaje.

CUALIDADES:

Adaptable, Analítico/a, Colaborador, Comprometido/a, Comunicativo/a, Creativo/a, Eficiente, Enérgico/a, Entregado/a, Fiable, Flexible, Imaginativo/a, Intelectual, Inteligente, Organizado/a, Persistente, Productivo/a, Responsable, Seguro/a, Sociable, Trabajador/a

DISPONIBILIDAD:

Estoy dispuesto a viajar

, Estoy dispuesto a trabajar en el extranjero
, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Links relacionados: <http://www.kuadrotek.com>

Web donde se puede observar los tipos de instalaciones que se han realizado ultimamente

Dirección web: <http://www.micvweb.com/juandiegogarridolopez>

Documentos Anexados: <https://micvweb.com/ficheros/70171.DOC>

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
