

- ANÓNIMO

Dirección web: <http://noeve6000.micvweb.com>

Ciudad: Molinos Marfagones CP: 30393(Murcia) País: España



EXPERIENCIA:

7/2005 - 7/2006 Empresa: Ibercal Descripción del puesto: Revisión de documentación recibida, redacción de informes para las aseguradoras, diseño de planos para programas de cálculo, visita a obra, comprobación de ejecución respecto del proyecto y petición de justificaciones o modificaciones oportunas ejecutadas

Ciudad: Molina de Segura País: España

7/2006 - 2/2007 Empresa: Estructuras Metálicas y Obras Civiles Segado, S.L. Descripción del puesto: Cálculo de naves industriales con Metal 3D, emisión de presupuestos, replanteo en obra, diseño de planos y órdenes de corte de los perfiles metálicos, seguimiento de ejecución de obra contratada y valoración final del coste de ejecución de la obra.

Ciudad: El Alujón País: España

2/2007 - 4/2007 Empresa: Construcciones Caraba 2000, S.L. Descripción del puesto: Estudio de presupuestos emitidos por el estado para ejecución de obras, ayuda a replanteo de obras de albañilería, realización de funciones de técnico en obra y seguimiento de obras.

Ciudad: Cartagena País: España

2/2007 - 10/2007 Empresa: Metal Grating, S.L. Descripción del puesto: Cálculo de naves industriales con Metal 3D, emisión de presupuestos, replanteo en obra, diseño de planos y órdenes de corte de los perfiles metálicos con Tekla.

Ciudad: Fuente Álamo País: España

5/2008 - 1/2013 Empresa: Abance Ingeniería y Servicios, S.L. Descripción del puesto: Proyecto S-80. Análisis de estructura metálicas por el método de los elementos finitos, diseño y modificación de planos con Microstation y manejo de bases de datos para seguimiento y modificaciones oportunas.

Ciudad: Cartagena País: España

11/2013 - 7/2014 Empresa: Moelco Levante, S.L. Descripción del puesto: Diseño y fabricación de Vacuum Cooler y legalización en industria de instalaciones frigoríficas de nivel 2.

Ciudad: Torre Pacheco País: España

7/2014 - /Actual Empresa: TechnoPro Hispania, S.L. Descripción del puesto: Proyecto S-80. Análisis de estructura metálicas por el método de los elementos finitos de estructuras no resistentes del submarino S-80.

Ciudad: Cartagena País: España

FORMACIÓN ACADÉMICA:

-Ingeniería Industrial

Ingeniero Superior

Ingeniería

No llegué a finalizar el primer ciclo. Finalizado casi todo el primer ciclo

Centro: UPCT

Ciudad: Cartagena (España)

5-2005I.T.I. especialidad Mecánica, intensificación en Estructuras Metálicas

Ingeniero Técnico

Ingeniería

Centro: UPCT

Ciudad: Cartagena (España)

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Máster Ingeniería de Tuberías

Ingeniería

Centro de Estudios: Universidad de Zaragoza

Enlace al Centro de Estudios: <http://piping.unizar.es/introduccion>

Especialista en Método de los Elementos Finitos

Ingeniería

Centro de Estudios: Fundación UNED

Información adicional: Análisis FEM de estructuras y manejo de Nastran/Patran

Metal 3D Adaptación al CTE

Ingeniería

Centro de Estudios: ComputerSoft

B31.3

Ingeniería

Centro de Estudios: ASME

IDIOMAS:

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

Título: PET

DISPONIBILIDAD:

Estoy dispuesto a viajar

, No estoy dispuesto a trabajar en el extranjero

, No estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/noeve6000>

- ANÓNIMO

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