Natalia García García

Dirección: C/Castaño 113, C.P. 28935, Móstoles (Madrid). España

Teléfono: (+34) 665 66 68 35 Fecha de nacimiento: 12-04-1988

DNI: 11859539A

Email: nataliag.aguayo@gmail.com

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/nataliagarciaaguayo

Twitter: https://twitter.com/nataliagaguayo



Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (2006-13) - Especialidad: Transportes

Universidad Politécnica de Madrid

Formación complementaria

Curso Presto (presencial) - Marzo 2014

Structuralia

Sispre. Elaboración de Presupuestos para Obra Civil - Abril 2013

TOOL, S.A.

Control de Calidad en Obras Lineales - Diciembre 2012

Universidad Politécnica de Madrid

CLIP para Windows. Trazado de Obras Lineales - Noviembre/Diciembre 2012

TOOL, S.A.

Seminario de Economía del Transporte - Enero/Mayo 2012

Universidad Politécnica de Madrid

Formación y Gestión de Equipos de Trabajo - Noviembre 2011

Universidad Politécnica de Madrid

The Art of Urban Composition - Noviembre 2010

Politecnico di Milano

Experiencia Profesional

Ingeniero en prácticas (Forth Crossing Bridge Constructors - Dragados S.A.) - Approach Viaducts Department of Queensferry Crossing, Launch (Edimburgo, Escocia). Tareas tanto en obra (supervisión de instalación de armaduras, soldaduras, toma de mediciones: espesores de losa, deformaciones durante el lanzamiento del tablero, recubrimientos...) como en oficina (informes de producción, asignaciones de trabajo, análisis de datos obtenidos en la obra...). Además, actualización continua de registros de acero, materiales, combustible, maquinaria... Cálculo de pesos de jaulas de acero, revisión de planos, esquemas de reparaciones, chequeo de pedidos, etc. Trabajo llevado a cabo en su totalidad en inglés (julio - agosto 2014)

Idiomas

Español - nativo

Inglés - nivel alto, hablado y escrito Francés - nivel básico, hablado y escrito Alemán - nivel básico, hablado y escrito

Informática

Office, iWork, Autocad - conocimientos nivel avanzado

Clip - conocimientos nivel intermedio

Sispre, Presto, Programación (Matlab, C++, Maple) - conocimientos nivel básico

Actividades extracurriculares

Miembro de la asociación estudiantil Estudios Prácticos de Ingeniería Civil (EPIC) Capitana del equipo de baloncesto de la Escuela de Caminos, Canales y Puertos Profesora particular Jugadora de rugby

Información adicional

Primer Accésit Dragados S.A. - Mejor Proyecto de Final de Carrera curso 2012/2013 (Febrero 2014)

Proyecto de Final de Carrera - Acondicionamiento de la M-302. Tramo: Cruce con la M-311 a Perales de Tajuña. Variante de Morata de Tajuña (Morata de Tajuña). Madrid. *Calificado con Matrícula de Honor* (Julio 2013)

Primer premio de SEOPAN - Seminario de Transportes "El Impacto de la Crisis Económica en el Transporte" (Junio 2012)

Carné de conducir y vehículo propio

Disponibilidad total para movilidad geográfica



Approach Viaducts Department
Forth Replacement Crossing South Compound
50 Builyeon Road
South Queensferry
EH30 9WJ

Scotland



HOCHTIEF Solutions

American Bridge Internation
DRAGADOS
Morrison Construction

27 de agosto de 2014

A quien corresponda:

Confirmo que **Natalia Garcia Garcia** ha sido empleada de Forth Crossing Bridge Constructors (como parte de DRAGADOS) por un periodo de 2 meses (julio-agosto 2014) en el Departamento de *Approach Viaducts*, trabajando en diversos aspectos relacionados principalmente con el empuje del tablero.

Durante su estancia con nosotros ha demostrado ser trabajadora, cooperativa, tener buenas dotes organizativas así como una gran capacidad de adaptación ante un nuevo entorno de trabajo y un idioma distinto al propio. Es una persona de aprendizaje rápido, siempre dispuesta a realizar nuevas tareas, fiable y con excelentes aptitudes para el trabajo en equipo.

Por todo ello, recomiendo encarecidamente su contratación, seguro de su entusiasmo, buen hacer en el trabajo y de que sin duda tendrá mucho que aportar.

Atentamente,

Gabriel Menéndez-Pidal

Head of Section

Approach Viaducts Department

Forth Crossing Bridge Constructors