Minguet Rosell, Alejandro

Información Personal



Domicilio: Avd. Olímpica 2A, 46900, Torrent (Valencia)

Tlf: 645 653 890

e-mail: minguetalejandro@gmail.com

Fecha de Nacimiento: 13/04/1988

Formación

Junio 2013 Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos

Especialidad: construcciones Civiles y Edificación Universidad Politécnica de Valencia. Notable: 7.8

PFC Análisis y Evaluación de la Seguridad Estructural del Hangar de

Cuatro Vientos diseñado por Eduardo Torroja.

Matrícula de Honor

Competencias Personales

Idiomas Inglés: Nivel Avanzado (C1). Certificate in Advanced English

Valenciano: Nivel alto Italiano: Nivel básico

Informática Cálculo de Estructuras: Sofistick AG, CubusAG(Fagus, Cedrus,

Statik), Lusas Modeller, Midas Civil, SAP2000

Gestión de Costes: Presto

Dibujo y diseño: Autocad, Rhinoceros Programación: Matlab, VisualBasic

Experiencia Profesional

Junio 2012-Marzo 2013 QL-Ingenieria

Estudio de ingeniería civil y edificación.

Junio 2013-Actualmente AECOM

Empresa internacional proveedora de servicios de consultoría en los siguientes campos: energía, construcción, arquitectura y

transportes.

Proyectos Realizados

- -Réhabilitation de la Route Nationale RN3. Tronçon: Hinche-Pignon-St Raphael. El trabajo realizado consistió en la revisión del proyecto original de ejecución de numerosas obras de drenaje y pasos inferiores, y estudiar su estado tras estar solicitadas por efectos de sismo. Posteriormente se realizó el proyecto de ejecución modificado de 21 obras de drenaje transversal.
- -Línea de Alta Velocidad Madrid Alcazar de San Juan Jaén. Subtramo: Madridejos-Herencia. Proyecto de ejecución de un cajón hincado y varias obras de drenaje transversal.
- -North Road, Qatar. En este proyecto se realizó el diseño de varios pasos superiores de hormigón pretensado in situ.
- -Proyecto Constructivo Variante de Ourense. El proyecto comprende un total de cinco pasos superiores de hormigón prefabricado, dos pasos superiores de hormigón pretensado in situ, un viaducto y numerosas obras auxiliares tales como muros, obras de drenaje y pasos inferiores.
- -Crescent Hotel, Bakú. Diseño estructural del hotel de siete estrellas "Crescent Hotel" ubicado en Bakú, Azerbaiyán.

Información Adicional

- -Permiso de conducir clase B. Vehículo Propio
- -Disponibilidad para viajar