

Gonzalo Luna García



Información de contacto

- C./ Sócrates 1, 3º 16
- 16400 Tarancón - Cuenca
- Tel.: +34 667885105
- Email: g_luna28@hotmail.com

Datos personales

- Edad: 33 años, 28 de Abril de 1981.
- Nacionalidad: Española.
- Disponibilidad: Total, horaria e Internacional.

Formación académica

Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos.

Especialidad: Cimentaciones Especiales.
Sanitaria.

- Universidad Europea de Madrid

Ingeniería Técnica de Obras Públicas.

Especialidad Construcciones Civiles.

- Universidad Politécnica de Madrid

Formación relevante

- AutoCAD 2D, PRESTO y Microsoft Project.
- Aplicación informática ISTRAM/ISPOL Curso: Impartido por Buhodra Ingeniería, S.A.
- Experto en Paquete Office: Word, Excel, Access y Power Point.
- CYPECAD, METAL 3D, Prontuario informático de la EHE.
- Realización de programas en Matlab.
- Prevención de riesgos laborales en la construcción Curso: FREMAP.
- Piloto de seguridad para líneas de alta velocidad: ADIF

Idioma

- English:
 - ✓ **Understanding: Listening and reading** B1
 - ✓ **Spoken interaction** B1
 - ✓ **Spoken Production** B1
 - ✓ **Writing** B1

Academic English Courses, LILA-Liverpool.

July and August 2013.

- Five Weeks (28 hours per week).
Level: Upper-Intermediate (B1).

Experiencia profesional

Ayesa ingeniería y arquitectura, S.A

Empresa de ingeniería civil, especializada en direcciones de proyectos y obras, gestión de contratos con la administración pública y explotación de servicios públicos. Ha estado y está en primera línea de las actuaciones de ingeniería nacional e internacional.

OCT.2010 – ABR.2013

Puesto: Responsable de Asistencia Técnica para el seguimiento particularizado de la infraestructura y superestructura para el Nuevo Acceso Ferroviario de alta velocidad a Levante, tramo Torrejón de Velasco-Cuenca.

Competencias:

- Realización de inspecciones e informes de: Explanadas, túneles, estructuras, drenajes, bombeos, servicios afectados y la supervisión de todas las fases previas a su puesta en servicio.
- Del análisis y estudio de la idoneidad de la instalación de los Aparatos de Dilatación, así como la ejecución del montaje en vía y el comportamiento que experimenta en la fase de explotación.

Logros:

- Elaboración de un análisis y estudio justificativo para el control de asientos en terraplenes de gran envergadura, utilizándose posteriormente como modelo en otras líneas por ADIF.

SEP.2008 – SET.2010

Puesto: Responsable de Asistencia Técnica para la adecuación y remodelación de la autovía A-3 desde los PP.KK 71+300-177+530 y autovía A-31 desde los PP.KK 0+000- 29+800:

Competencias:

- Control y dirección de las obras realizadas: Firmes flexibles, microfresados en firmes rígidos, explanadas, estabilización de taludes, obras fábrica, drenajes, estructuras, servicios afectados, señalización horizontal y vertical.
- Análisis, estudio y realización: Planes de calidad, relaciones valoradas, mediciones y certificaciones.
- Coordinación de laboratorios para la realización de ensayos.
- Estudio de expropiaciones forzosas.

DIC.2006 – SET.2008

Puesto: Responsable de Asistencia Técnica para el cuarto tramo del segundo anillo principal de la red de distribución de la comunidad de Madrid:

Competencias:

- Supervisión previa del proyecto del túnel, tipo de terreno a atravesar y emboquilles.
- Coordinación del personal, turnos, montajes y plan de obra.
- Control y dirección de las obras realizadas: Túneles, red de distribución y viaductos.
- Análisis, estudio y realización: Planes de calidad, relaciones valoradas, mediciones y certificaciones.

Yagarcan, S.L.

Empresa constructora especializada en obras de edificación.

ENE.2006 – DIC.2006

Puesto: Jefe de Producción.

Aportaciones: Desempeñando todas las funciones que requieren el Control de planificación, técnico y económico de la Obra.