

Estimados señores,

Mi nombre es Sergio Esteve y me pongo en contacto con ustedes para hacerles llegar mi currículum vitae actualizado de **INGENIERO TÉCNICO EN OBRAS PÚBLICAS** y Graduado en **INGENIERÍA CIVIL** agradeciéndoles de antemano que lo puedan tener en cuenta ante cualquier posible oferta de empleo a la que se pueda ajustar mi perfil.

Estoy muy interesado en formar parte de su empresa, ya que mi objetivo como ingeniero es formarme en todo tipo de obras lineales, tales como AVE, carreteras, etc y considero que trabajando con ustedes podría conseguirlo favoreciendo mi crecimiento profesional.

El pasado Diciembre terminé un programa relacionado con las obras ferroviarias denominado **“SINGULARIDADES DEL PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN DE ALTA VELOCIDAD”** desde STRUCTURALIA y ahora estoy estudiando un **“CURSO DE TÉCNICAS ESPECÍFICAS DE MANTENIMIENTO DE ALTA VELOCIDAD”** desde el CITOP con los cuales he ampliado mi conocimiento en este tipo de obras.

En la actualidad estoy trabajando en una Administración de Fincas como Supervisor de Mantenimiento de las diferentes comunidades a media jornada en calidad de oficial y tengo bastante interés en trabajar en calidad de ingeniero, acorde con mis estudios, siendo consciente de la situación actual.

Les agradecería que tuvieran en cuenta mi CV, adjunto a continuación, ante cualquier posibilidad de contrato. Sin más, y resaltando mi interés en formar parte de su empresa, reciban un cordial saludo y muchas gracias por su atención.

Febrero 2014

Sergio Esteve Gil - Graduado en Ingeniería Civil

Nº de Colegiado: 021945

DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombre: Esteve Gil, Sergio

Fecha de Nacimiento: 17/11/1981

DNI: 44768594Z

Estado Civil: Soltero

Domicilio: C/ Valle de Andorra 35, 30740 San Pedro del Pinatar (Murcia)

Teléfono de contacto: 667 991 876

Correo electrónico: s.estevegil@gmail.com

**FORMACIÓN ACADÉMICA**

- **GRADUADO EN INGENIERÍA CIVIL.** (Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Alicante).
- **INGENIERO TÉCNICO EN OBRAS PÚBLICAS ESPECIALIDAD EN TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS.** (Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Alicante).
- **Máster de Profesorado de ESO, BACHILLER, CICLOS FORMATIVOS Y ESCUELAS DE IDIOMAS por la Universidad Miguel Hernández de Elche.**
- **Curso de Certificación Eficiencia Energética por el CITOP.**
- **Módulo Máster "SINGULARIDADES DEL PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN DE ALTA VELOCIDAD" (Desde ESTRUCTURALIA).**
- **Curso de Técnicas específicas de mantenimiento de Alta Velocidad. (Cursando desde el CITOP).**

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Seminario "Manejo de aplicaciones informáticas destinadas al diseño de obras lineales", ISTRAM y CLIP. (20 horas).

Curso de **AUTOCAD**, impartido por la Universidad de Alicante. (60 horas).

Curso de **ADAPTACIÓN AL MEDIO**, organizado por la Universidad de Alicante. (15 horas).

Curso de **METAL 3D**, organizado por el C.I.T.O.P. (30 horas).

Curso de **CYPECAD**, organizado por el C.I.T.O.P. (30 horas).

Certificado de **GRAU ELEMENTAL** de valenciano, emitido por la Junta Qualificadora de Coneiximents de València.

Certificado de Inglés **PET** (Preliminary English Test of Cambridge).

Curso de **MS PROJECT** por el SEF MURCIA. (40 H.)

Curso de **Inglés Nivel 1** por el SEF MURCIA. (50 H.)

Curso de **Prevención y Riesgos Laborales** por el SEF MURCIA. (25 H.)

Curso de **Criterios estructurales para el tratamiento de edificios en zona sísmica** por el C.I.T.O.P. (Murcia).

IDIOMAS

VALENCIANO: Nivel Alto hablado, traducido y escrito. (Nativo)

INGLÉS: B2 en Oxford Academy (PEARSON -LEVEL 3).

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- Empresa Constructora **ETOSA OBRAS Y SERVICIOS, S.A.**

Funciones y Tareas: Técnico de estudios de Obras Públicas, preparando plicas para licitar a las diversas licitaciones a las que concurre la empresa, preparando tanto la oferta económica como la documentación técnica que cada licitación requiere.

- Empresa de ferrallado **SPAIN DOMIN SL,**

Funciones y Tareas: Realización de despieces de todo tipo de estructuras, bien de obra civil como de edificación, llevando a cabo soluciones de armado cuando surgen anomalías en la interpretación de planos así como ordenar temporalmente el suministro del producto elaborado de cara a la producción del encargado de la obra. Programa FERROCAD III.

- Empresa Constructora **TARANCÓN INFRAESTRUCTURAS S.L.U.**

Funciones y Tareas: Técnico de estudios de Obras Públicas, preparando plicas para licitar a las diversas licitaciones a las que concurre la empresa, preparando tanto la oferta económica como la documentación técnica y administrativa que cada licitación requiere.

- Empresa **MARE NOSTRUM PROPERTY ASSISTANCE (Administración de fincas).**

Funciones y Tareas: Supervisor de mantenimiento de varias comunidades llevando el control y seguimiento de los diferentes proveedores de las mismas, entre los cuales se encuentran trabajos de jardinería, piscinas, fuentes, ascensores, albañilería varia, alumbrado, etc.

CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS

WINDOWS 98, XP, VISTA, 7: Nivel Avanzado. Paquete **OFFICE 2010:** WORD, EXCEL y POWER POINT: Nivel Avanzado.

MICROSOFT PROJECT: Nivel Usuario.

Diseño Gráfico: **AUTOCAD 2010:** Nivel Avanzado. Programas de cálculo de estructuras: **CYPE 2010 – METAL 3D – NUEVO METAL 3D:** Nivel usuario.

Autocad CIVIL 3D: Nivel Usuario.

Programas de medición y presupuestos: **ARQUÍMEDES Y PRESTO:** Nivel usuario.

DATOS DE INTERÉS

Carnet de conducir B1 y vehículo propio.

Situación laboral actual: Empleado a media jornada.

Disponibilidad **TOTAL.** Responsable y dinámico.