Curriculum Vitae

Información personal

Apellido(s) / Nombre(s)

Soriano Iglesias, Antonio

Dirección (direcciones)

C/ Independencia nº1, 1º C, Ceuta. España

Teléfono(s)

+34 646 712298

Correo(s) electrónico(s)

soriano.iglesias@gmail.com

Nacionalidad

Española

Fecha de nacimiento

19/01/1984

Sexo

Hombre

Empleo deseado / familia profesional

Ingeniero de Edificación/ Arquitecto Técnico/ Project&Construction Management

Experiencia laboral

Fechas

Noviembre 2013 - Agosto 2014

Profesión o cargo desempeñado

Jefe de Obra (Ecuador)

Funciones y responsabilidades principales

Responsable de Proyectos. Realización de funciones tanto en oficina como en obra: Realización del Presupuesto de Contrato, Presupuesto de Obra, Cronograma, Mediciones, Contratación de Subcontratistas. Control de materiales, así como el control

Subcontratistas, Control y seguimiento de Subcontratistas, Control de materiales, así como el control de

la obra.

Proyecto

Proyecto: "Ciudad Victoria", 195 viviendas sociales en Guayaquil, Ecuador. PEM: 1.500.000 €

Proyecto: "Sofía" 175 viviendas sociales en Guayaquil, Ecuador. PEM: 1.650.000 €

Nombre y dirección de la empresa o empleador

MINUTOCORP S.A.

Tipo de empresa o sector

Constructora de Guayaquil, Ecuador.

Fechas

De Octubre 2012 - Noviembre 2013

Profesión o cargo desempeñado

Constructor Civil (Chile)

Funciones y responsabilidades principales

Jefe de Oficina Técnica. Realización de labores de Control de Subcontratistas, certificaciones de obra, mediciones y presupuestos, control de obra y planificación.

Responsable de Postventas de 202 viviendas; coordinación y gestión de incidencias con distintos equipos de trabajo.

Proyecto

Obra Edificio Miró (Edificio de 202 viviendas). 21 plantas más dos subterráneos PEM: 5.000.000 €

Nombre y dirección de la empresa o empleador

EBCO S.A., Avenida Santa María 2450, Providencia. Chile

Tipo de empresa o sector

Constructora en todo el país realizando proyectos diversos en tamaños y especialidad

Fechas

De Julio 2010 a Julio 2012

Profesión o cargo desempeñado

Funciones y responsabilidades principales

Arquitecto Técnico (España)

Trabajo en oficina técnica en la redacción de documentación oficial del Proyecto para su posterior licitación. Participación en proyectos ferroviarios, estaciones de alta velocidad, edificio de viajeros y edificios técnicos, realizando las siguientes trabajos:

- Mediciones y presupuestos.
- Comprobación y supervisión de presupuestos elaborados por distintos equipos, así como su
- Estudio de ofertas realizadas por distintos proveedores.
- Asesoramiento en la ejecución de detalles constructivos para su correcta puesta en obra.
- Planificación y control de plazos de construcción.
- Redacción de Estudios de Seguridad y Salud en la fase de proyecto.

Destacando los siguientes Proyectos:

0	Proyecto de ejecución para la rehabilitación de los torreones históricos de la estación maría Zambrano de Málaga.	1.790.992,11 €
0	Proyecto de construcción de nuevo edificio para gsmr, oficinas y almacenes en la base de mantenimiento de alta velocidad de Madrid Sur	5.358.714,82 €
0	Proyecto constructivo de rehabilitación de fachadas en C/ Marques de Argentera de la estación de França. Barcelona	1.629.760,07€
0	Proyecto constructivo de rehabilitación de cubierta de andenes de la estación de Barcelona França, Barcelona	2.875.673,95€
0	Proyecto constructivo del nuevo edificio de viajeros de la estación de Rodalies de Sant	11.189.614,19€
0	Andreu Comtal, Barcelona Proyecto constructivo de remodelación integral de la estación de Puente Alcocer,	1.572.129,53 €

Nombre y dirección de la empresa o empleador

INECO, Ingeniería y Economía del Transporte. Paseo de las doce estrellas, 2, Madrid

Tipo de empresa o sector

Ingeniería de transporte dependiente del Ministerio de Fomento cuyo accionariado pertenece a los principales gestores de infraestructuras de transporte en España: Aena, Adif y Renfe

Redacción de planes de emergencia de inmuebles de la Universidad Politécnica de Madrid

Fechas

De Noviembre 2008 a Febrero 2009

Becario de colaboración (España)

Madrid Fase la

Profesión o cargo desempeñado

Funciones y responsabilidades

principales

Universidad Politécnica de Madrid. Avda. Ramiro de Maeztu, 7, Madrid

empleador

Nombre y dirección de la empresa o

Educación y formación

Fechas

De Octubre 2011 a Septiembre 2012

Cualificación obtenida

Principales materias o capacidades profesionales estudiadas

Nombre y tipo del centro de estudios

Máster en gestión de proyecto y construcción. Project&Construction management

Capacidad para dirigir de forma óptima los recursos humanos y materiales a lo largo del ciclo de vida completo del proyecto inmobiliario, y aquellos conocimientos que permiten conseguir los objetivos prefijados de configuración, alcance, coste, plazo y calidad.

Colegio oficial de aparejadores, arguitectos técnicos e ingenieros de edificación.

Fechas

De Octubre 2009 a Julio 2010

Cualificación obtenida

Nombre y tipo del centro de estudios

Nivel conforme a una clasificación nacional o internacional Grado de Ingeniero de Edificación

Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica de Madrid (Universidad Politécnica de Madrid)

Graduado en Ingeniería de Edificación

Fechas

Desde Octubre 2003 a Febrero 2009

Cualificación obtenida

Arquitecto Técnico

Nombre y tipo del centro de estudios

Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica de Madrid (Universidad Politécnica de Madrid) Diplomado en Arquitectura Técnica

Nivel conforme a una clasificación nacional o internacional

Capacidades y competencias personales

Idioma materno

Español

Otro idioma

Inglés

Autoevaluación

Comprensión			Habla				Escritura		
Comprensión auditiva		Lectura		Interacción oral		Capacidad oral			
B2	Usuario Independiente	B2	Usuario Independiente	B2	Usuario Independiente	B2	Usuario Independiente	B2	Usuario Independiente

Inglés

Capacidades y competencias Sociales Las capacidades de organización, esfuerzo y trabajo en equipo se han ido adquiriendo a lo largo de la labor docente. Las de toma de decisiones y de comunicación a través de los distintos proyectos llevados a cabo durante la experiencia laboral.

Capacidades y competencias organizativas Buenas dotes de liderazgo, toma de decisiones, trabajo en equipo, organización y comunicación.

Capacidades y competencias informáticas

Buen manejo de programas específicos como Autocad, Microsoft Project, Excel, Presto y Menfis. Así como los programas de Microsoft Office. Todos ellos desarrollados en el puesto de trabajo.

Permiso(s) de conducción

Carnet de Conducir B1

Otras informaciones

Disponibilidad geográfica absoluta. First Certificate of Cambridge (2010)

Cursos realizados

Curso de Tasaciones y Valoraciones Inmobiliarias impartido por TASAMADRID con la colaboración del Colegio de Arquitectos Técnicos de Madrid (30 horas).

Curso de Autocad 2006, 60 horas

Programas Informáticos

Dibujo Técnico: Mediciones y Presupuestos: Planificación y seguimiento Otros:
Autocad 2010 Menfis de Obra: Microsoft Excel
SketChup Presto Microsoft Office

Arquimedes Microsoft Project