

José Luis Rodríguez Aguilar Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos Col. № 31.753

Avenida de Andalucía, 40, 2ª A, Alcaudete, 23.660, Jaén.

盲 675 81 68 63 🔍 953 70 86 52 🔀 jl.rodriguez.aguilar@gmail.com

Lugar y fecha de nacimiento: Santa Coloma de Gramanet, Barcelona, 24/06/1.986 | Nacionalidad: Española | DNI: 26.046.433-Z

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Febrero 2010- PINUS, S.A. Actualidad

Jefe de Estudios y Oficina Técnica

Responsable de Oficina Técnica y del Departamento de Licitación y Estudios:

- Redacción de ofertas técnicas, planificación de obras y estudios de licitación de obra civil,
 edificación y obra forestal para administraciones públicas de ámbito nacional.
- Estudios económicos y estimación de costes e inversiones.
- Redacción de Proyectos de Construcción, Modificados y de Liquidación.
- Relación con administraciones públicas y servicios de contratación.

Participación en el proceso de internacionalización de PINUS, SA en Colombia.

- Licitación de obras para administraciones públicas.
- Homologación de clasificaciones para inscripción en RUP.
- Análisis geoestratégico y de clientes para implantación y posicionamiento corporativo.

Participación en el proceso de internacionalización de PINUS, SA en Marruecos.

- Licitación de obras para administraciones públicas.
- Análisis de clientes y estrategia corporativa.

Jefe de Obra

Desde el inicio de mi vida profesional, compatibilizo la labor de oficina técnica y licitación con la de Jefe de Obra en la ejecución de obras civiles, ambientales y de edificación, tanto para administraciones públicas a nivel nacional, autonómico, provincial y local como para clientes privados, con las funciones propias del cargo: planificación temporal de obras, gestión de equipos y subcontratas, control de costes y planificación económica, aseguramiento de la calidad y prevención de riesgos, certificación y relación con Direcciones de Obra.

- Proyecto de ejecución de instalaciones de la segunda Fase del Centro Tecnológico del Plástico de Andalucía. Fundación Andaltec I+D+i.
- Jefe de Obra.
- Presupuesto: 1.613.588,64 €
- Marzo 2.012-Enero 2.013.
- Adecuación del Camino de Gibralberca en Cambil, Jaén. Ayto. Cambil.
- Jefe de Obra.
- Presupuesto: 169.607, 57 €
- Junio 2.012-Agosto 2.012.

- Estación de Autobuses de Cazorla, Jaén. Agencia de Obras Públicas de la Junta de Andalucía.
- Jefe de Obra.
- Presupuesto: 366.293,27 €
- Julio 2.011-Febrero 2.012.
- Adecuación Hidrológico Forestal de la Rambla de Albox a su paso por el núcleo urbano de Albox, Almería. Agencia Andaluza del Agua.
- Jefe de Producción.
- Responsable de Calidad y Medio Ambiente.
- Presupuesto: 6.195.195,79 €
- Junio 2.010-Julio 2.011.

Julio 2.008- FERROVIAL AGROMÁN, S.A.

Octubre 2.008 Autovía A-7, Autovía del Mediterráneo. Tramo Albuñol-Polopos. Granada.

Oficina Técnica. Participación en la redacción del 2º Proyecto Modificado.

OTRA EXPERIENCIA PROFESIONAL

Enero 2.013- Colaboración con el estudio MDO Arquitectura e Ingeniería, Alcaudete, Jaén.

Actualidad Cálculo de estructuras y cimentaciones, proyectos de obras lineales, abastecimientos,

saneamientos y urbanización.

FORMACIÓN

Octubre 2.013- Máster en Prevención de Riesgos Laborales.

Mayo 2.014 Universidad Francisco de Vitoria.

Máster en Prevención de Riesgos Laborales en las especialidades de Seguridad del Trabajo,

Higiene Industrial y Ergonomía y Psicosociología.

2.004- 2.009 Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos.

E.T.S.I. Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de Granada.

OTRA FORMACIÓN. CURSOS Y ASISTENCIA A SEMINARIOS.

2.012 Curso Jefe COEX (300 h)

Estudios COEX, Conservación y Explotación de Carreteras.

2.011 Curso de licitaciones internacionales.

Perete-Ridocci Consultores.

2.010 Curso Básico de Prevención de Riesgos Laborales en la Construcción (60 h)

FREMAP.

Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales en la Empresa (180 h)

ASEMFO.

Curso de infografía en 3D Studio MAX.

Academia Serrano.

I Jornadas de Ingeniería del Terreno. Problemas Geotécnicos en Suelos Metaestables.

Escuela Politécnica Superior de Jaén.

2.009 Diseño de Obras Lineales con ISTRAM-ISPOL

E.T.S.I. Caminos, Canales y Puertos de Granada.

2.007 Curso de inglés de tres semanas en Londres.

CL English

2.004 Curso de inglés de dos semanas en Ramsgate, Inglaterra.

EAL Languages

Lengua materna Español.

Otros idiomas	Comprensión auditiva	Comprensión lectora	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés	B2	B2	B2	B2	B2
Nivel Ba Cartificado ECE obtanido en a ora					

Nivel B2. Certificado FCE obtenido en 2.012

Competencias Capacidad de comunicación adquirida tanto por la experiencia en obra, en la relación con comunicativas las Direcciones de Obra y los técnicos de las diferentes administraciones públicas con las que he trabajado, como por el trabajo de licitación y la relación con los servicios de contratación de los diversos organismos contratantes.

- Competencias En la actualidad, soy responsable de la coordinación, en el Departamento de Licitación, de gestión de un equipo multidisciplinar que incluye profesionales del ámbito de la ingeniería civil, ingeniería forestal y edificación.
 - Capacidad de gestión económica adquirida durante la experiencia en obra.
 - Capacidad resolutiva, fruto de enfrentarme en 2.010 a la gestión de una obra de envergadura en mi primera experiencia profesional y de compatibilizar, desde entonces, el trabajo en obra con el de oficina técnica, licitación y estudio.
 - Visión conjunta del trabajo en obra y en oficina técnica adquirida por el desarrollo de mi carrera profesional que permite abordar proyectos desde una perspectiva integral.
 - Capacidad de adaptación a diferentes ámbitos laborales y geográficos. Disponibilidad para viajar en ámbito nacional e internacional.

Competencias Microsoft Office

informáticas Microsoft Project

AutoCAD

Presto

ISTRAM-ISPOL

CYPE

ICAFIR

Permiso de Permiso de conducción tipo B.

conducir Movilidad geográfica nacional e internacional.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Proyectos · Autovía A-316. Enlace con las carreteras JA-4.308 y JA-4.309.

Proyecto Fin de Carrera, dirigido por D. José del Cerro Grau.

- · Estudio de viabilidad para la adecuación de 78 km de la red de caminos de La Bobadilla, Jaén.
- · Proyecto de construcción de acceso a finca privada desde la A-316, en T.M. Alcaudete, Jaén.

Trabajos realizados para MDO Arquitectura e Ingeniería.

Premios y · Quinto mejor expediente de mi promoción con Premio Ruta del Olivar al mejor expediente distinciones en las asignaturas Caminos y Aeropuertos y Ampliación de Caminos.

> · Premios BASF 2.008. Segundo Premio por el trabajo "Proceso constructivo de un edificio de cinco plantas en el Paseo de los Basilios, Granada"

Colegio

Profesional Colegiado número 31.753 del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

ANEXOS