
Durante los últimos años, he trabajado en importantes empresas privadas a nivel nacional. Una experiencia profesional en los sectores de la edificación y la obra civil que he desenvuelto en ciudades como La Coruña, Madrid o Barcelona, participando entre otras, en la construcción de la Línea de Alta Velocidad Madrid-Barcelona y en la dirección de las obras de la Línea 9 del Metro de Barcelona, la más larga de Europa.

Encargándome de realizar el control de pedidos y aprovisionamiento en obra (previsión de stock de materiales y medios auxiliares). He realizado el seguimiento y control de la ejecución de las diferentes partidas a certificar, gestionando y dirigiendo equipos de trabajo necesarios para el cumplimiento de los objetivos deseados. Posteriormente me he especializado en el sector logístico; la gestión de la cadena logística y el transporte intermodal.

Tras este paréntesis en el que he ampliado mi formación como Ingeniero Técnico de Obras Públicas, estoy muy interesado en volver al mundo laboral. Soy defensor a ultranza de superar atrasos, de trabajar por los intereses comunes y apostar por la objetividad y el más elemental de los argumentos, que no es otro que el razonado. Creo estar suficientemente capacitado y desearía poder tener la oportunidad de mantener una entrevista con ustedes, quedando a su total disposición para realizarla en cualquier momento.

Sin otro particular, reciban un cordial saludo.

José Ángel Roca Sánchez

Curriculum Vitae

Información personal

Apellido(s) / Nombre(s) **Roca Sánchez, José Ángel**

Dirección (direcciones) Plaza do Souto, Nº12 Vilaboa
Culleredo – La Coruña

Teléfono(s) 981 662 998 - 637 341 323

Correo(s) electrónico(s) joseangel.roca@hotmail.com

Nacionalidad Española

Fecha de nacimiento 18 de Agosto de 1983



■ Disponibilidad para movilidad geográfica internacional y cambio de residencia

■ Idiomas: Castellano (**nativo**)

Gallego-Portugués (**Conversación, Compresión oral y escrita**)

Inglés (**Intermediate B2**) Curso en California (USA) – EF International

Experiencia laboral

Fechas Septiembre 2007- Junio 2008

Profesión o cargo desempeñado Técnico de calidad en dirección de obra (Asistencia técnica)

Funciones y responsabilidades principales

Control de ejecución de 8 Estaciones de Metro. L9 Metro de Barcelona (Tramo Párc Logistic – Zona Universitaria) ; Estaciones subterráneas de 36m de diámetro y 40m de profundidad, Muros Pantalla ejecutados con Hidrofresadora, reordenación y desvíos de tráfico y de colectores...

Seguimiento general de obra de acuerdo con los requerimientos de la D.O.

Revisión de procesos de ejecución y estructuras

Reporte y elaboración de informes

Presupuesto: 69.5 Mill.€

Nombre de la empresa o empleador **IDOM, Ingeniería y sistemas.**

Fechas Mayo 2006- Septiembre 2007

Profesión o cargo desempeñado Encargado de obra / Técnico supervisión y ejecución de estructuras

Funciones y responsabilidades principales

Ejecución de estructura. Línea de Alta Velocidad Madrid-Barcelona. Acceso a Barcelona (Tramo L'hospitalet – La Torrasa) ; Túnel Artificial, 2000m de Muros Pantalla , 200m de Pilotes, Mejora del terreno mediante columnas de Jet Grouting , Encofrado de Bóvedas , Colectores Hincados (empujados), Sostenimiento de taludes con bulones y gunitado, ...

Presupuesto: 122.1 Mill.€ y el plazo de ejecución de 22 meses

Personal a cargo: 15-20 trabajadores

Nombre de la empresa o empleador **OHL, Obrascón Huarte Lain S.L.**

Fechas Enero 2005- Mayo 2006

Profesión o cargo desempeñado Encargado general de obra / Técnico supervisión y ejecución de estructuras

Funciones y responsabilidades principales

Ejecución estructura 101 Viviendas unifamiliares Urb.Valparaíso (Toledo); Promotor: ALCUBA S.L.

Ejecución estructura 16 Viviendas unifamiliares Nambroca (Toledo); Promotor: CUMBRESUR S.L.

Ejecución albañilería Guardería infantil en Getafe (Madrid); Promotor: PSG

Presupuesto: 2.1 Mill.€

Personal a cargo: 20-30 trabajadores

Nombre de la empresa o empleador **Gestión, Proyectos y Construcciones PROCON S.L.**

Formación y educación

<i>Fechas</i>	Inicio en 2008- Finalizado en 2012
Nombre y tipo del centro de estudios	Escuela Politécnica Superior (Universidad de Santiago de Compostela)

Nivel conforme a una clasificación nacional o internacional

Ingeniero Técnico de Obras Publicas

Principales materias o capacidades profesionales estudiadas

Especialidad en transportes y servicios urbanos.
PFC: Acceso por ferrocarril al Aeropuerto de Alvedro

<i>Fechas</i>	Finalizado en 2013
Nombre y tipo del centro de estudios	Structuralia - Universidad Politécnica de Cataluña

Nivel conforme a una clasificación nacional o internacional

Postgrado: Curso Superior en Gestión de la Cadena de Transporte (Máster en Transporte Internacional de Mercancías)

Principales materias o capacidades profesionales estudiadas

Especialista en gestión logística y transporte intermodal, planificación y operaciones de los diferentes nodos y servicios.

<i>Fechas</i>	Finalizado en 2004
Nombre y tipo de centro de estudios	IES Fernando Wirtz Suarez (La Coruña)

Nivel conforme a una clasificación nacional o internacional

Técnico Superior en Proyectos de edificación y obra civil

Prácticas en empresa

Delineante: ALCOA INESPAL (Fabrica de La Coruña)

Competencias y formación complementaria

Diseño, Cálculo y Remodelación de Estructuras Metálicas

Curso impartido por **JAVIER WIRTZ MOLEZÚN (Premio Nacional de Ingeniería)**

-Diseño y Cálculo de Estructuras Metálicas según C.T.E. e a E.A.E.

-Remodelación de Estructuras Metálicas en Naves Industriales y edificios, supresión de pilares, instalación de puentes grúas o incremento de su capacidad de carga, elevación de cubiertas, cortes de pilares y la restauración de edificios antiguos.

Curso Avanzado de ISTRAM-ISPOL (Entidad: Buhodra Ingeniería)

Módulos : Diseño de Obra Lineal (carreteras/ferrocarril), Túneles, Mediciones, Visibilidad

Curso de AUTOCAD (2D) CAD para aplicaciones técnicas

Conocimientos de **CYPE** , **Menfis**, **Presto** y **Excel** a nivel usuario

Reconocimientos/publicaciones

Premio CAMFERGAL 2011

Concurso de artículos periodísticos sobre el ferrocarril en Galicia y para dar a conocer aspectos sobre las infraestructuras de ferrocarril (actuales y futuras), así como sobre los servicios ferroviarios y otros temas afines.

Publicación de numerosos artículos de opinión relacionados con la ingeniería en periódicos como **La Voz de Galicia**, **Diario de Ferrol** o **La Opinión de A Coruña**.