

## CARLOS COMINO GONZÁLEZ

### INGENIERO DE CAMINOS ESPECIALIZADO EN FERROCARRILES



• Fecha de nacimiento: 08/01/85

DNI: 05699205N

■ Dirección: Pº de la Habana, 134, 4º H. 28036, Madrid

■ *Teléfono:* 615415375

Correo electrónico: carloscomino@hotmail.com

# PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos con más de 5 años de experiencia en infraestructuras de transporte, fundamentalmente en diseño de obra civil y vía en todas las etapas del proyecto ferroviario, desde estudios de viabilidad hasta proyectos constructivos, habiendo abordado diseños de todas las clases de ferrocarril (alta velocidad, convencional, cercanías, metro, metro ligero, tranvía, tren-tram) y con todo tipo de clientes, tanto en ámbito nacional como internacional; en este último caso principalmente en grandes consorcios.

Perfil técnico complementado con formación en *project management*, aplicada en las tareas de gestión de los proyectos llevados a cabo a lo largo de la carrera profesional.

### HABILIDADES Y OBJETIVOS CONSEGUIDOS

### Ingeniería civil

- Diseño de trazado de obras lineales y elaboración de informes técnicos como especialista.
- Diseño de obra civil (movimientos de tierras, caminos asociados, obras complementarias) y vía para líneas ferroviarias, estaciones, bases de montaje / mantenimiento y talleres / cocheras.
- Realización de estudios de viabilidad y pliegos de prescripciones técnicas para concesiones de líneas de alta velocidad.
- Colaboración con los equipos de RAMS en el análisis de riesgos y la identificación de interfaces entre el subsistema infraestructura y el resto de subsistemas que componen el sistema ferroviario.
- Preparación de ofertas, tanto a escala nacional como internacional.

### Gestión

- Integración y gestión de interfaces entre las distintas disciplinas de los proyectos.
- Coordinación de equipos de trabajo.
- Relaciones con clientes y otras partes implicadas en los proyectos.

#### Grandes proyectos internacionales

- Especialista del "Alignment and Track Design Team" dentro del Consorcio *ArRiyadh New Mobility*, adjudicatario del Contrato para la Línea 3 del Metro de Riad (Arabia Saudí).
- Responsable de la disciplina de trazado y obras de tierra del "Civil Works and Track Design Team" dentro del Consorcio Al-Shoula, adjudicatario del Contrato para la Fase 2 del "Haramain High Speed Railway" (Línea de Alta Velocidad La Meca – Medina, Arabia Saudí).



### FORMACIÓN ACADÉMICA

- Septiembre 2003 enero 2009: Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos por la E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Ciudad Real (UCLM). 4º curso en la Lunds Tekniska Högskola de la Universidad de Lund (Suecia) con el Programa ERASMUS.
- Abril 2012 noviembre 2012: Programa Superior de Especialista en Gestión Integral de Proyectos (especialización en proyectos de infraestructuras), por la E.T.S. de Ingeniería ICAI.
- Abril 2013: Certified Associate in Project Management (CAPM), por el Project Management Institute (PMI).

### **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

- Octubre 2013 septiembre 2014: Ingeniero de proyectos en IDOM
- Febrero 2009 octubre 2013: Ingeniero de proyectos en INECO
- Marzo 2008 octubre 2008: Becario en la Universidad de Castilla La Mancha
- Abril 2006 agosto 2006: Becario en la Universidad de Castilla La Mancha

### **IDIOMAS**

Inglés: Nivel alto hablado y escrito. Competencia profesional completa.

Título de Ciclo Superior de la Escuela Oficial de Idiomas. En la actualidad clases con nativos.

Francés: Nivel medio hablado y escrito. Competencia profesional básica.

Estancias en Francia a través de programa de intercambio de estudiantes. Francés como asignatura optativa en educación primaria, secundaria y bachillerato.

#### INFORMÁTICA

• Ofimática: Microsoft Office

Diseño asistido por ordenador: AutoCAD

Proyecto de obras lineales: Istram/Ispol

Mediciones y presupuestos: Menfis, Presto

Gestión de proyectos: Microsoft Project, Primavera

### **CURSOS Y SEMINARIOS**

- 2012: "Curso superior de certificaciones internacionales de *project management*", certificado por Dirección de Proyectos Europeos (PMI Global REP 1719).
- 2011: "Gestión de proyectos en la ingeniería. Introducción al project management", certificado por Dirección de Proyectos Europeos (PMI Global REP 1719).
- 2011: "Experto en gestión y operaciones del nodo ferroviario", por la Universidad Politécnica de Cataluña y Structuralia.

### OTROS DATOS DE INTERÉS

- Interés por otras culturas e idiomas y por seguir adquiriendo experiencia internacional.
- Permiso de conducción B.