

CURRICULUM VITAE



INFORMACIÓN PERSONAL

Nombre y Apellidos: Carlos Martínez del Cerro González

Fecha de nacimiento: 16 de Enero, 1985. Cádiz

DNI: 75786414 B

Dirección: -Avenida Betanzos 7, 1º Puerta 4, Madrid CP: 28029
-Glorieta de la Sierra Gaditana nº5, Valdelagrana, El Puerto de Santa María (Cádiz) CP: 11500

Estado Civil: Soltero

Teléfono fijo: 917381215, 956562323

Teléfono móvil: 677125888

Correo electrónico: cmartinezdelcerrogonzalez@gmail.com

Carnet de conducir: Dispone de él.

FORMACIÓN

2003-2010 Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos por la Universidad Politécnica de Madrid, especialidad en Cimientos y Estructuras.

1991-2003 Estudios en el Colegio Guadalete (El Puerto de Santa María). Calificación de Matrícula de Honor en 2º Bachillerato.

EXPERIENCIA LABORAL

20.06.2011-Actualidad. Ingeniero Joven en Ines Ingenieros Consultores. Realización de cálculos de estructuras de hormigón armado y pretensado y de estructuras metálicas.

Proyectos en los que ha participado en el cálculo:

- Nueve sede del BBVA en Las Tablas, Madrid. Ortiz y León Arquitectos.
- Museo del Carbonífero en Ponferrada, León. Enguita y Lasso Arquitectos.
- Nueva sede de IBERIA, Madrid. Ortiz y León Arquitectos.
- Edificio multiempresarial en Manoteras, Madrid. Ortiz y León Arquitectos

Proyectos en los que ha participado en la asistencia técnica:

- Edificio empresarial en Avenida de América, Madrid. Bovis Lend Lease.

OTROS COMPLEMENTOS PARA SU FORMACIÓN

27.09.2010-17.12.2010 Curso de inglés estándar 20 horas a la semana con nivel Intermediate en Dublín (Irlanda).

JORNADAS TÉCNICAS

29.10.2009 V Jornada técnica de innovación en procedimientos de construcción-obras marítimas. Fundación Agustín Betancourt. ETSICCP, UPM.

21.10.2009 II Jornada de Prevención de Riesgos Laborales. UPM.

29.04.2009 IV Jornada técnica de innovación en procedimientos de construcción-Expo Zaragoza 2008. Fundación Agustín Betancourt. ETSICCP, UPM.

BECAS DISFRUTADAS

2003 Beca Excelencia Comunidad de Madrid

IDIOMAS

Inglés: Nivel medio hablado, leído y escrito

Francés: Nivel básico hablado, leído y escrito

CONOCIMIENTOS INFORMÁTICA

- Buen conocimiento de **Microsoft Office**.
- Buen conocimiento de **Autocad**.
- Buen conocimiento de **Cypecad**
- Buen conocimiento de **SAP2000**
- Buen conocimiento de **Cubus** (Cedrus, Fagus y Statik)
- Buen conocimiento de **Presto**
- Curso de programa de trazado de obras lineales **CLIP Windows** (40 horas).
- Curso Modelos Digitales del Terreno (10 horas).
- Visual C++, Matlab, Maple.