# CARLOS GONZÁLEZ MUÑOZ

#### **DATOS PERSONALES**

DNI: 78716910-P

LUGAR DE NACIMIENTO: San Cristóbal de La Laguna, España

FECHA DE NACIMIENTO: 18 Abril de 1988

DOMICILIO: Calle Oquendo Nº 5 de Radazul. TM de El Rosario.

DP: 38109 Santa Cruz de Tenerife

TELEFONO DE CONTACTO: 669 947 023 / 922 68 15 56

E-MAIL: carlos.gm.1988tf@gmail.com



En lo que se refiere a la formación, he realizado la enseñanza básica obligatoria, realizando posteriormente el ciclo de Bachiller en la rama de ciencias, superando la PAU para acceder a los estudios de Ingeniería de Caminos , Canales y Puertos , que he finalizado por completo en la convocatoria de junio de 2013.

Estos estudios los he completado con otros de aprendizaje de idiomas con estancias en Inglaterra e Irlanda.

La experiencia profesional que he adquirido hasta el momento se refiere básicamente a dos periodos de prácticas, simultaneados con los estudios de ingeniería, que me han permito obtener una visión mucho más precisa de lo que es en realidad el ejercicio profesional.

### FORMACION ACÁDEMICA

- > 1991-2004: Educación Primaria, Secundaria en el Colegio Nuryana de San Cristóbal de La Laguna. Notable.
- ➤ 2004-2006: Estudios de Bachillerato de ciencias en el I.E.S Benito Pérez Armas de Santa Cruz de Tenerife. Notable
- ➤ 2006-2013: Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos en la Universidad Alfonso X el Sabio.
- Proyecto Fin de Carrera: Proyecto de abastecimiento y saneamiento de Radazul Bajo. El proyecto contempla la sustitución de los materiales que componen la red de saneamiento, ya que la actual, está obsoleta al tratarse de una red unitaria y presentar problemas de crecidas en periodos de tormenta, además de estar formada por tuberías de fibrocemento, actualmente descatalogadas. Igualmente la red actual de abastecimiento está compuesta por tuberías de fibrocemento antiguo originando importantes pérdidas por fugas en la red. Se realiza la renovación parcial de la red principal de abastecimiento, por tuberías de polietileno, y la renovación total de la red de saneamiento, por tuberías nuevas de PVC conformando una red separativa.

#### **IDIOMAS**

- ➤ INGLÉS: Nivel avanzado hablado, leído y escrito. Cursos de inglés en el extranjero:2001 (Irlanda), 2002 (Inglaterra), 2003 (Inglaterra,) 2013 (Inglaterra), 2014 (Inglaterra).
- Curso en Liverpool School of English durante cuatro meses en nivel avanzado, desde 19/8/20013 hasta 20/12/2013.
- Curso en EF Manchester durante 2 meses en nivel avanzado, desde 12/1/20014 hasta 20/2/2013.

## **CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS**

- > INGENIERÍA: Epanet, AutoCAD y Presto.
- ➤ PAQUETE MICROSOFT OFICCE: Excel, Word, Power Point.

#### **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

- ➤ 2010-2011: Prácticas de verano (meses de julio y agosto) en la empresa de transportes: Metropolitano de Tenerife, en la fase de proyecto.
  - Este verano empecé a trabajar al lado de ingenieros y arquitectos, ayudando en los proyectos de los intercambiadores de la línea de tren de Tenerife.
- > 2011-2013: Prácticas de verano en la constructora: Fomento Construcciones y Contratas.

Durante Julio y Agosto colaboré con FCC en el Puerto Industrial de Granadilla, en la fase de construcción, éstas prácticas fueron muy provechosas para mí por la oportunidad que me dio la empresa de aprender de los jefes de obra durante la fase de construcción, experiencias que son muy difíciles de adquirir en las Escuelas de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

## OTROS DATOS DE INTERÉS

- > CARNET DE CONDUCIR B1.
- > AFICIONES: Viajar, leer, aprender idiomas, fútbol, tenis, pádel.