

DAVID GARCÍA FERNÁNDEZ



DATOS PERSONALES:

- **Nombre y Apellidos:** David García Fernández
- **Lugar y fecha de nacimiento:** Bilbao 01/01/1990
- **D.N.I:** 78898674-A
- **Estado Civil:** Soltero
- **Domicilio:** C\ Ripa nº 2 - 3ºB. Bilbao (Bizkaia)
- **Teléfono:** 618052585 - 944242981
- **E-Mail:** david.garciafer5@gmail.com
- **Carnet de Conducir:** B

FORMACIÓN ACADÉMICA

2008 - 2014	Licenciatura de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos en la Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Burgos.
2012 -2013	Beca Erasmus de 10 meses cursando el quinto curso de la carrera en el Politecnico di Bari (Italia).
Septiembre 2013 – Enero 2014	Proyecto Fin de Carrera: Variante de la CN-120 a la altura de Tosantos (Burgos).

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

2013	Programa ISTRAM/ISPOL de obra lineal. Curso de 16 horas certificado por la empresa Buhodra Ingeniería, S.A. y posterior uso en PFC.
2013	Programa Autocad. Curso de 60 horas certificado por el Centro de Estudios Superiores San Agustín de Bilbao.
1996-2008	Estudios de Grado Elemental y Grado Medio de música en el CAMM Sociedad Coral de Bilbao obteniendo el Título Profesional de Música en la especialidad de Guitarra.

IDIOMAS

INGLÉS Nivel alto hablado y escrito. Título de inglés "First Certificate in English" por la Universidad de Cambridge. (Nivel B2)

Verano 2008. Estancia en una familia norteamericana en San Francisco (California, Estados Unidos).

Verano 2006. Estancia en una familia canadiense y curso de inglés en Toronto (Canadá).

Verano 2005. Estancia en una familia irlandesa y curso de inglés en Dublín (Irlanda).

ITALIANO: Nivel alto escrito y hablado.

Año 2012 – 2013. Quinto curso de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos realizado íntegramente en la ciudad italiana de Bari.

EUSKERA Nivel básico hablado y escrito.

FRANCÉS Nivel básico hablado y escrito

CONOCIMIENTOS DE INFORMÁTICA

- Dominio a nivel de usuario de Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, etc....).
- Internet y Correo Electrónico.
- Dominio básico de programas matemáticos (Maple, Mathcad, Mathlab, Derive, Statgraphics).
- Programas ingenieriles:
 - Dominio medio del programa Autocad.
 - Dominio medio del programa ISTRAM/ISPOL.
 - Dominio básico del programa estructural Cype.

ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS

- Beca Ruta Quetzal BBVA por México y España en verano de 2007.
- Equipo de baloncesto del Colegio Escolapios de Bilbao.
- Grupos de tiempo libre, campamentos de inglés en verano