

## INFORMACIÓN PERSONAL



## Alejandro Puig Garcia

 C/ Eusebio Santamaría, 3A-Bajo A, 39011 Santander (España)

 +34 622275665

 alexpuiggarcia17@gmail.com

 <http://es.linkedin.com/pub/alejandro-puig-garcia/71/784/727>

**Sexo** Masculino | **Fecha de nacimiento** 03/02/1986 | **Nacionalidad** Española

## CAMPO PROFESIONAL

## Ingeniero técnico de obras públicas / Ingeniero civil

## EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

26/09/2013 – presente

**GRADUADO EN INGENIERÍA CIVIL**

Escuela técnica superior de ingenieros de caminos, canales y puertos, Santander (España)

07/10/2013 – 31/01/2014

**ESPECIALISTA EN LA CONSTRUCCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**

Escuela técnica superior de ingenieros de caminos, canales y puertos, Santander (España)

- Curso universitario de postgrado. Especialización. 350 horas.
- Construcción de estructuras, puentes, encofrados; movimientos de tierras e inglés. Plan de formación para jefes de obra impartida por las empresas Ferrovial y FCC.

15/09/2007 – 15/07/2013

**INGENIERO TÉCNICO DE OBRAS PÚBLICAS ESPECIALIDAD EN CONSTRUCCIONES CIVILES**

Escuela técnica superior de ingenieros de caminos, canales y puertos, Santander (España)

Proyecto final de carrera: "Proyecto de construcción de línea de ferrocarril de cercanías Castro Urdiales-Bilbao. Ampliación de la línea C2.Tramo Castro-Muskiz. P.K. 0+000 a 2+000".

01/07/2013 – 01/09/2013

**TÉCNICO CERTIFICADOR EN EFICIENCIA ENERGÉTICA DE EDIFICIOS**

Curso superior impartido por la Asociación Española para la calidad en la edificación (ASECE), Santander (España)

- 200 horas.

01/07/2006 – 01/08/2006

**ESPECIALISTA EN TOPOGRAFÍA ELECTRÓNICA**

Centro de formación ocupacional de Viveiro (homologado por el INEM), Viveiro (España)

- 264 horas.
- Trabajos de campo y gabinete: Levantamientos, replanteos, nivelaciones, manejo de estación total Trimble, Leica y GPS, cartografía y tratamiento de datos.

15/09/2004 – 15/12/2006

**TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE PROYECTOS URBANÍSTICOS Y OPERACIONES TOPOGRÁFICAS**

Centro integrado de formación profesional Rodolfo Ucha Piñeiro, Ferrol (España)

Trabajos de campo y gabinete: mediciones con estación total Trimble y Leica, Autocad, MDT, Microstation, cartografía y urbanismo.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

15 de septiembre 2006 – 15 de diciembre 2006

## TÉCNICO SUPERIOR TOPÓGRAFO

Eptisa servicios de ingeniería, Santiago de Compostela (España)

Asistencia técnica en autovía AG-59 (Santiago de Compostela), carretera Burres-Fontedíaz, vía rápida del Salnés y corredor Santiago-Brion.

- Funciones: Levantamientos, replanteos y nivelaciones con estación total Leica. Supervisión de maquinaria, estructuras, ejecución de obras y corrección de planos de la depuradora de aguas de Ferrol (La Coruña) con Autocad.

## COMPETENCIAS PERSONALES

Lengua materna Español, Gallego

## Otros idiomas

	COMPRENDER		HABLAR		EXPRESIÓN ESCRITA
	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	
Portugués	C1	C2	C1	C1	B1
Inglés	B1	B1	B1	B1	B1
	INTENSIVE COURSE OF ENGLISH, LEVEL INTERMEDIATE B1. (60 horas, Julio 2013) Centro de idiomas Universidad de Cantabria (CIUC)				
Francés	A2	A2	A2	A2	A2

Nivel: A1/A2: usuario básico - B1/B2: usuario independiente - C1/C2: usuario competente

[Marco común Europeo de referencia para las lenguas](#)

## Competencias comunicativas

Decisión, comunicación, atención y adaptación. Activo, constante, extrovertido, amable y buena presencia.

## Competencias relacionadas con el empleo

- Gran capacidad de organización, adaptación, trabajo grupal e individual. Dotes de coordinación, colaboración, implicación, iniciativa, capacidad para respetar normas y seguir indicaciones, resistencia ante condiciones adversas y polivalencia.

- Habilidades técnicas: manejo de estaciones totales Leica y Trimble. GPS y nivel taquimétrico.

- Disponibilidad total para viajar/movilidad a nivel nacional e internacional.

- Disponibilidad para cambio de residencia.

## Competencias informáticas

- Buen conocimiento y experiencia de Autocad 2D y 3D.

- Civil 3D, MDT, entorno Windows y paquete Office (excel, word, power point), Internet, correo electrónico, Presto, Tool, Microstation, Cypecad, Acrobat, CE3X.

Permiso de conducir B1