

INFORMACIÓN PERSONAL



Alejandro Puig García

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

 +34 622275665

 alexpuiggarcia17@gmail.com

 es.linkedin.com/pub/alejandro-puig-garcia/71/784/727/

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

CAMPO PROFESIONAL

Ingeniería Civil

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

18/06/2014–17/07/2014

PROJECT MANAGEMENT SYSTEM

AGIPCI Consultores, Santander (España)

- Curso de preparación para los exámenes de certificación como: Project Management Professional (PMP®) y Certified Associate in Project Management (CAPM®). 45 horas.
- Pendiente de la realización del examen CAPM®

26/09/2013–presente
(Finalización prevista: sept. 2014)

GRADO EN INGENIERÍA CIVIL ESPECIALIDAD EN CONSTRUCCIONES CIVILES

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 Ferroviaria y FCC.

15/09/2007–15/07/2013

INGENIERÍA TÉCNICA 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".
- Colegiado N° 22322

15/09/2004–15/12/2006

CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR EN DESARROLLO DE PROYECTOS URBANÍSTICOS Y OPERACIONES TOPOGRÁFICAS

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

- Trabajos de campo y gabinete: mediciones con estación total, nivel taquimétrico, Autocad, MDT, Microstation, cartografía y urbanismo.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

03/07/2014–actualmente

INGENIERO CIVIL

SPA Ingeniería, Santander (España)

- Gestión general, trabajos topográficos en campo y gabinete, informes periciales y técnicos, presupuestos.

15/09/2006–15/12/2006

TÉCNICO SUPERIOR TOPÓGRAFO

Eptisa Servicios de Ingeniería, Santiago de Compostela (España)

- Asistencia técnica en autovía AG-59 (Santiago de Compostela). Acondicionamiento de la carretera AC-240 (tramo Burres - Fonte Díaz), desdoblamiento de la autovía AG-41 (Salnés) y supervisión en autovía AG - 56 (tramo Santiago de Compostela-Brion).
- Funciones: Levantamientos, replanteos y nivelaciones con estación total. Supervisión de maquinaria, estructuras, ejecución de obras. Corrección de planos de la E.D.A.R de Ferrol (La Coruña).

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	B2	B2	B2	B2	B2
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

Excelentes habilidades en el trato con las personas adquiridas a través de mi experiencia como dependiente en tienda. Carácter sociable, comunicativo y amable.

Competencias relacionadas con el empleo

- Gran capacidad para el trabajo grupal e individual.
- Dotes de coordinación, colaboración, implicación, sacrificio e iniciativa.
- Disposición para respetar normas y seguir indicaciones.
- Trabajador, serio y responsable.
- Excelente formación en diversos campos de la ingeniería civil aportando por tanto polivalencia y versatilidad.
- 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.
- Vehículo propio

Competencias informáticas

- Nivel muy alto y experiencia con Autocad 2D y 3D.
- Civil 3D, MDT, Windows, Office (excel, word, power point), Presto, Tool, Microstation, Cypacad, Acrobat, CE3X, internet y correo electrónico.

Permiso de conducir

B

INFORMACIÓN ADICIONAL

Otros cursos

- **TECNICO CERTIFICADOR EN EFICIENCIA ENERGÉTICA DE EDIFICIOS.** (200 horas, Julio - Septiembre 2013) Asociación Española para la Calidad en la Edificación (ASECE), Santander (España)
- **INTENSIVE COURSE OF ENGLISH, LEVEL INTERMEDIATE B1.** (60 horas, Julio 2013) Centro de idiomas Universidad de Cantabria (CIUC)
- **CURSO DE OBRAS SUBTERRÁNEAS, POZOS Y TÚNELES.** (20 horas, Julio 2009) Escuela Politécnica de Ingeniería de Minas y Energía, Torrelavega (Cantabria)
- **ESPECIALISTA EN TOPOGRAFÍA ELECTRÓNICA.** (264 horas, Julio – Agosto 2006) Centro de formación ocupacional de Viveiro (España)