

# CURRICULUM VITAE

**Actualizado: 02/08/2016**

## **Información personal:**

**Nombre:** Jorge de Abajo Bedmar

**Estado Civil:** Soltero

**Fecha: Nacimiento:** 22/01/1975

**Nacionalidad:** ESPAÑOLA

**Lugar de nacimiento:** Baza (Granada)

**Dirección:** C/ Trillo nº1 - 1º Izquierda, Baza (18800) / GRANADA

**Dirección Electrónica:** [www.jorgedeabajo.com](http://www.jorgedeabajo.com) / jorgedeabajo@gmail.com

**Teléfonos de contacto:** (+34)647156705 // (+34)958562623



## **Titulación:**

- **Ingeniería Técnica en Topografía** (Universidad de Jaén)
- **Técnico Superior de Prevención de Riesgos Laborales**, Especialidad:
  - \**Seguridad*, Duración: 600 Horas (Fundación Esculapio)
  - \**Higiene Industrial*, Duración: 600 Horas (Fundación Laboral de la Construcción)
- **Coordinador en Seguridad y Salud en la Construcción**  
Duración: 600 Horas (Fundación Laboral de la Construcción)
- **Auditor en Sistemas de Prevención en Riesgos Laborales**  
Duración: 263 Horas (FADECO Contratistas)
- **Experto Universitario en Urbanismo y Catastro**  
Duración: 750 Horas (Universidad de Jaén)
- **Experto Universitario en Valoraciones**  
Duración: 750 Horas (Universidad de Jaén)

## **Conocimientos:**

- Nivel de Inglés: **Intermedio** (Cambridge English ESOL Skills for Life [Entry-3](#) y [L1](#))
- Nivel de usuario en informática:
  - Edición de textos y tablas de cálculo (Microsoft Office 2005)
  - Sistemas Información Geográfico (ArcGis, GvSic,...)
  - Base de Datos Acces
  - Diseño Trazado Lineal (**Clip bajo Windows**)
  - Modelado Digital del Terreno (**MDT-4**)
  - Diseño asistido por ordenador (**AUTOCAD 2010**) ; (**CIVIL-3D 2010**).
- Uso de instrumentación topográfica: GPS (GR3-Topcon), teodolitos, estaciones totales, niveles,...

## **Experiencia Laboral: 16 años**

- Empresa: **Autónomo. (Actualidad)** Dedicado a actividades relacionadas con la gestión catastral, y **perito de parte en litigios civiles.**
- Empresa: **Hartwig, ltd.** (23.04.2013 – 10.04.2015) Actividad realizada en **Londres** (Reino Unido). Vinculada con la asistencia a discapacitados y 3ª Edad, mientras se desarrolla conocimientos en **inglés (Nivel Intermedio: Cambridge English ESOL Skills for Life **Entry-3** y **L1**).**
- Empresa: **Autónomo.** (01.01.2011 - 31.01.2013) Dedicado a actividades como cursos de formación en Prevención de Riesgos Laborales, además de realizar trabajos en Gestión Catastral.
- Empresa: **Marcor Ebro, s.a.** (09.06.2009 - 31.05.2010) Puesto Laboral: **Jefe de Topografía** dentro de empresa constructora en obra hidráulica para Comunidad de Regantes.
- Empresa: **Autónomo.** (01.12.2008 - 30.09.2009) Dedicado a actividades relacionadas con la gestión catastral, urbanismo, obra civil, y todo lo relacionado con la topografía y cartografía. **PERITO JUDICIAL** en Contencioso Administrativo, y perito de parte en diversos litigios civiles.
- Empresa: **Jarquil Andalucía, s.a.** (17.10.2005 - 15.08.2007):
  - 1) Puesto Laboral: Topografía de **ejecución de Obra Civil Marítima** hasta su finalización (Batimetría y diseño en ampliación del **Puerto de Almería**).
  - 2) Empresa: ICC (Grupo: Jarquil) Puesto Laboral: **Autor de los Planos As-Built.** Control y supervisión de la geometría en dirección de obra, para “Abastecimiento término municipal de Níjar (Almería)” (**aprox. 70Km de tuberías F.D.**)
- Empresa: **Grusamar, s.a. (Grupo Elsamex).** (28.05.2004 - 23.05.2005) Puesto Laboral: Control y supervisión de la topografía, la geometría y expropiaciones en obras de autovía (**Autovía A-381“Jerez-Los Barrios”/Tramo cero**).
- Empresa: **Constructora Hispanica, s.a.** (08.10.2003 - 25.06.2004). Puesto Laboral: Ing. Téc. Topógrafo de Área Regional. Trabajando en la ejecución de varias obras entre las que destacan las siguientes: Ensanche y mejora de la Carretera Comarcal que une las poblaciones La Tablilla-Tordoya (A Coruña), Construcción del Falso Túnel de la vía férrea (Orense-Monforte) en el municipio de Santiago del Sil (Orense), Restauración del Parador de Monforte de Lemos (Lugo), Ampliación del Puerto de Cabo Cruz (Pontevedra),...
- Empresa: **G.O.C.s.a.** (29.05.2000 - 07.09.2001) en Unidad de Supervisión de la Calidad, correspondiente a la obra de la **Autovía A-49** (Tramo: Enl. Oeste de Lepe – Puente Internacional). Realizando comprobaciones planimétricas y altimétricas en replanteos de estructuras. Medición y cálculo de movimiento de tierras. Replanteos y trabajos taquimétricos para expropiaciones, etc...
- **Prácticas de docencia** (Duración: 90horas) para **C.A.P.** en el I.E.S.”Diego de Guzmán y Quesada” (Huelva).

## Acreditaciones:

- Acreditación **Cambridge English ESOL Skills for Life Entry-3 y L1**. (Duración: 2013-2014) impartido por City and Islington College (<http://www.candi.ac.uk/>).
- Diploma de participación en el **I Congreso Internacional sobre Catastro Unificado Multipropósito** (CICUM), impartido por la Universidad de Jaén.
- Curso de **Perito Judicial** en Topografía. Organizado Colegio Oficial Ing.Tec. en Topografía (Deleg. Málaga).
- Certificado asistencia II Congreso de Asoc. Española Geómetras Expertos (2015)
- **Curso de S.I.G (Sistema Información Geográfico)** por medio de ArcGis, de 35 horas de duración e impartido por el Instituto Geográfico Nacional (**IGN**).
- Curso presencial de **GvSIG** impartido en la Univ. Jaén por la empresa SGN, con duración de 35horas.
- Curso On-line de **GvSIG** de 20horas de duración. Organizado por IVER,sa. (Empresa colaboradora del Proyecto GvSIG).
- Curso de Autocad 2008 (Duración: 25 horas), organizado por Academia Granaforma.
- Curso de CIVIL-3D 2010 (Duración: 25 horas), organizado por Academia Granaforma.
- Curso de Aptitud Pedagógica, (Duración: 180 horas) impartido por la Universidad de Huelva.
- Curso de Microsoft Word-98 (Duración: 25 horas), organizado por la Universidad Popular de Jaén.
- Curso de Microsoft Excel-97 (Duración: 25 horas), organizado por Ares Consultores.
- Curso de CYPECAD 2005 (Duración: 56 horas), organizado por Fundación Laboral de la Construcción.
- Curso de Iniciación al software CLIP bajo Windows (Duración: 30horas), organizado por la Deg.Prov.Jaén Coleg.Ing.Tec.Topografía y la Univ.Jaén).
- Diploma de participación I Seminario de GPS (Duración: 10 horas), organizado por el Departamento de Ingeniería Cartografía, Geodesia y Fotogrametría (Universidad Jaén).
- Permiso de conducción de vehículos, categoría B1.