

# JAVIER POZUELO VIDAL

## DETALLES PERSONALES

---

Fecha de nacimiento: 27/02/1985  
Dirección: C/ Rocinante nº 2, 02006, Albacete.  
Teléfono: +34 686 63 92 53  
E-mail: j.pozuelovi@gmail.com

## EXPERIENCIA LABORAL

---

Mayo 2011 - Actualmente: **Ingeniero de Proyectos en la empresa *Servicios Profesionales Castilla-Mancha, S.L.* Ingeniería y Proyectos. Albacete**

- Redacción de Proyectos de Ingeniería.
- Preparación de documentación técnica y estudio de costes y ofertas.
- Mediciones y certificaciones de obra.
- Diseño, cálculo y asistencia técnica en obra de estructuras metálicas. Naves industriales, marquesinas, estructuras especiales.
- Diseño, cálculo y asistencia técnica en obra de estructuras de hormigón. Cimentaciones, losas, forjados y muros de contención.
- Diseño, cálculo y asistencia técnica en obra en instalaciones de regadío, embalses y redes de distribución.
- Evaluaciones de impacto ambiental.
- Experiencia y conocimiento en el diseño de protecciones contra incendios en establecimientos industriales y edificación.

Julio-Septiembre 2010: **Prácticas en la empresa *TRAGSA*.**

- Asistencia al jefe de obra en la ejecución del Proyecto de Urbanización del Parque Arqueológico del Tolmo de Minateda, en Hellín (Albacete).

## ESTUDIOS UNIVERSITARIOS

---

Desde 2013:

**INGENIERO CIVIL por la Universidad Europea de Madrid.**

- Proyecto Fin de Grado: "Plan Especial de Infraestructuras de Abastecimiento, Saneamiento, Depuración y Riego con Agua Regenerada en el municipio de Hellín. Plan Parcial y Proyecto de Urbanización del Sector HR-10 del municipio de Hellín".

Desde 2011:

**INGENIERO TÉCNICO DE OBRAS PÚBLICAS, especialidad en construcciones civiles, por la Universidad Politécnica de Madrid**

## IDIOMAS

---

- **Inglés:** Nivel alto oral y escrito.  
Marzo 2011: **TOEFL iBT**, nivel 94
- **Francés:** Nivel básico oral y escrito

## INFORMÁTICA

---

- Microsoft Office (Word, Powerpoint, Excel, Outlook, Access).
- AUTO-CAD.
- Microsoft Project.
- Modelización y cálculo de estructuras: Nuevo Metal 3d, CYPECAD, SAP.
- Software de presupuestos: PRESTO y ARQUIMEDES.
- Cype Ingenieros: Instalaciones para edificación
- EPANET: modelización hidráulica.

## OTROS CURSOS Y FORMACIONES

---

- **Curso de Jefe COEX** de conservación de carreteras (Octubre 2011-Marzo 2012) de 325 h, impartido por la Asociación de Empresas de Conservación y Explotación de Infraestructuras (ACEX)
- **Curso de modelización de estructuras** en ordenador de 25 h lectivas (Abril – Mayo 2008), impartido por la unidad docente de Resistencia de Materiales de la EUITOP (UPM)
- **I seminario de puentes** de 15 h lectivas (Abril – Mayo 2009)
- **Curso inicial de prevención de riesgos laborales en la construcción.** TRAGSA. (Julio 2010)

## OTROS DATOS

---

- Carnet de conducir
- Disponibilidad geográfica total
- Colegiado del CITOP