

# CURRICULUM VITAE

## PAOLO LAGUNA MATTEI

---



Fecha y lugar de nacimiento: 1 de enero de 1982, Granada.

Dirección: C/ Costa Brava nº 20, escalera 4 6ªN, 28034, Madrid.

Tlf: **0034-675475250**

E-mail: [paololmattei@gmail.com](mailto:paololmattei@gmail.com)

Permiso de conducir: A, B, Vehículo propio.

Otros: **Disponibilidad inmediata internacional.**

## PERFIL PROFESIONAL Y OBJETIVOS

---

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos especializado en proyectos hidráulicos y con cuatro años y medio de experiencia en la gestión, planificación y construcción de proyectos de Ingeniería Civil. Capacidad de análisis, trabajo en equipo y adaptación a nuevos retos. Interesado en la evolución personal y profesional basada en el trabajo y la continua formación académica.

*"la Ingeniería es un método, un enfoque, un proceso, un estado de la mente para la solución de un problema, más que una actividad".*

Robert L. Norton.

## EXPERIENCIA

---

- **Ingeniero Consultor Autónomo.** Enero 2012 – Febrero 2014.

Puesto: **Dirección técnica, Ingeniero consultor.**

Funciones: Redacción y Gestión de proyectos, **Dirección facultativa**, control de ejecución del proyecto, **relaciones con contratista principal**, empresas municipales de aguas y servicios, **informes y consultoría técnica**, etc. Proyectos para **Guía Arquitectura y Urbanismo S.L. y Parque Italia S.L.**

- **Guía Arquitectura y Urbanismo S.L.** Marzo 2011 – Agosto 2011.

Puesto: **Proyecto y Dirección técnica.**

Proyectos: • Plan parcial UE6 Las Gabias.

Funciones: **Redacción de proyecto modificado, informes y consultoría técnica**, relación con promotor y empresa municipal de aguas, presupuesto, **dirección técnica de obra**, etc.

- **Dórica Empresa Constructora. S.A.** Marzo 2009 – Mayo 2010

Puesto: **Dirección Facultativa.**

Proyectos: • Edificio singular Torrelaguna en El Ejido (Almería)  
• Urbanización y Edificio Natán de viviendas de VPO en Córdoba.

Funciones: **Relaciones con contratista principal**, Gerencias de Urbanismo, Consejería de Vivienda y empresas municipales de aguas y servicios, **control de costes, mediciones y plazos**, licencias, obras de hidráulica, movimiento de tierras, instalaciones y redes urbanas, etc.

- **UC10. S.A.** Mayo 2007- Enero 2009

Puesto: **Jefe de Obra**, Dpto. Obra Civil

Proyectos:

- Parking de trailers, megatrailers y nuevo edificio de oficinas de Mercagranada.
- Red de colectores de saneamiento de Osuna (Sevilla).
- Acondicionamiento del acceso a Sanlúcar de Barrameda, carretera A-480, y redes de servicios.

Funciones: Relación con la Dirección facultativa y **proveedores, control de costes y mediciones**, modificados técnicos, obras de hidráulica, movimiento de tierras, obra línea, etc.

- **Garasa-Esñeco S.A.** Noviembre 2006 – Mayo 2007

Puesto: **Jefe de obra**, Dpto. Obra Civil.

Proyectos:

- Urbanización del plan parcial AMU M-6, M-7 de Motril.
- Urbanización del plan parcial AMU M-3 de Motril.
- Acondicionamiento de la carretera Polícar-Lugros GR-SE-25, (Granada).

Funciones: Relación con la Dirección facultativa y **proveedores, control de costes y mediciones**, modificados técnicos, obras de hidráulica, movimiento de tierras, instalaciones y redes urbanas, obra línea etc.

## FORMACIÓN REGLADA

---

- **Ingeniero Técnico Superior de Caminos, Canales y Puertos.** Universidad de Granada, 2000-2006.
- **Grado en Ingeniería Industrial Eléctrica.** UNED, 2010. (En curso).

## FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

---

- **Programa universitario de Especialización en Mantenimiento, Construcción y Gestión de Obras Hidráulicas.** Eadic formación. Septiembre 2013-Mayo 2014, 240 h.
- **Proyecto y construcción de infraestructuras ferroviarias de Alta Velocidad.** Eadic formación. Octubre-diciembre 2012, 70 h.
- **Programa ejecutivo en dirección de proyectos. Project Management.** Escuela de Organización Industrial. Noviembre 2010-Abril 2011, 147 h.
- **Curso básico de Prevención de Riesgos Laborales.** Fremap, Febrero 2007, 50 h.

## CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS

---

- Entorno Windows XP,7,8 y Mac OS.
- Paquete Office (Word, Excel, Outlook, Project)
- Presto 8.41, y 8.8 (Curso de Presto 8.41, Universidad de Granada, Noviembre 2004, 20 h.)
- Estructuras: Cypecad 2003, 2004 y 2007(**Técnico en Cypecad 2007**. Zigurat, Julio 2007, 70 h.)
- Diseño Gráfico: 3D Estudio Max 6, Corel Draw 12, Photoshop CS5, Autocad R14-2012. (Curso **Autocad 2004, 2D/3D**, Academia Platón, Diciembre 2005, 45 h.)
- **Software de Hidráulica: HEC-RAS 4.1, HEC-HMS 3.3. Epanet 2.0**

## IDIOMAS

---

- **Francés, alto, C1.** La Maison de France. Institut Européen Français, (verano 2013) Montpellier, (Francia).
- **Inglés**, nivel medio-alto, B2. Centro de lenguas modernas, Universidad de Granada