

# Marcel Balart Carol

Avda. Onze de Setembre 70-76, 1-4 • Sabadell 08208 • España  
Teléfono: 647.55.08.32 • Email: marcel.balart@gmail.com



## Información Personal

---

**Estado civil:** Casado

**Nacionalidad:** Española

**Fecha de nacimiento:** 28 de Marzo de 1981

**Carnet de conducir tipo B**

**Vehículo propio**

**Disponibilidad para viajar**

## Experiencia

---

### Ingeniero Técnico de Obras Públicas / Esteyco S.A.P

**Abril 2009 - Actualidad**

Asistencia Técnica de la Gerencia Adjunta de Infraestructuras y Coordinación Urbana de la Regiduría de Hábitat Urbano del Ayuntamiento de Barcelona y del Comité de Obras y Movilidad, efectuando el control, seguimiento, coordinación y gestiones municipales de las obras de infraestructuras del transporte ejecutadas en la ciudad de Barcelona.

Asistencia Técnica del Departamento de información de Proyectos y Recepciones de la Gerencia Adjunta de Infraestructuras y Coordinación Urbana de la Regiduría de Hábitat Urbano del Ayuntamiento de Barcelona realizando tareas de apoyo técnico y de supervisión de los proyectos constructivos de infraestructuras urbanas e urbanizaciones. Realización de los informes de los Departamentos de pavimentación, iluminación y estructuras viales.

Colaboración en la auditoría realizada respecto al estado actual y definición de los planes de actuación para la adecuación de la red de túneles urbanos de la ciudad de Barcelona con el fin de prevenir situaciones críticas y mejorar la seguridad de los mismos.

### Prácticas de empresa / Ajuntament de Barcelona

**Noviembre 2008 – Abril 2009**

Prácticas de empresa realizando tareas de soporte técnico en el seguimiento de las infraestructuras del transporte de la ciudad y gestionando documentación técnica para la Dirección de Infraestructuras y Espacio Público de la Regiduría de Hábitat urbano del Ayuntamiento de Barcelona.

### Prácticas de empresa / Tiferca S.A

**Junio 2008 – Septiembre 2008**

Prácticas de empresa desempeñando funciones de ayudante del jefe de obra y de encargado de obra en la construcción de un bloque de 35 viviendas en la localidad de Castellar del Vallès, gestionando los recursos humanos y materiales de la obra para la ejecución de la misma.

### Técnico de obras públicas / Generalitat de Catalunya

**Marzo 2004 – Mayo 2008**

Técnico auxiliar de obras públicas en el Servicio Territorial de Carreteras de Barcelona de la Consejería de Política Territorial y Obras Públicas de la Generalitat de Catalunya, realizando trabajos de soporte técnico y de redacción de proyectos de conservación y mejora de la seguridad vial de las carreteras de la provincia de Barcelona.

Realizando trabajos de medición y delineación técnica industrial para la realización de proyectos de legalización de actividades y gestiones de permisos y autorizaciones.

Inspector de obras para el departamento de control técnico de edificación –OCT-, realizando la supervisión de las diferentes actividades de obra durante el proceso constructivo de edificios para la certificar y garantizar el nivel de calidad de los trabajos ejecutados.

## **Estudios**

---

### **Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Barcelona (UPC) 2001-2009**

Título de Ingeniero Técnico de Obras Públicas, especialidad en Construcciones Civiles.

Proyecto fin de carrera: « Proyecto constructivo de mejora de la intersección de la carretera C-246a con la carretera C-31 a Vilanova i la Geltrú. Calificación: Notable

### **Centro de Enseñanza Secundaria Jaume Viladoms 1997-2001**

Ciclo Formativo de Grado Superior en Desarrollo y aplicación de proyectos de construcción.

Título de Bachiller Tecnológico.

### **Colegio Escola Pia de Sabadell. 1984-1997**

Educación Secundaria Obligatoria (ESO).

EGB.

## **Conocimientos**

---

### **Idiomas**

- Catalán / Castellano: lenguas nativas
- Inglés: nivel Intermediate, estudiando actualmente para mejorar el nivel.

### **IT**

- Microsoft Office: Excel, Word, Power Point, Project, Outlook
- Diseño Gráfico : Autocad, Microstation
- Otros: Lotus Notes, Hec-Ras.

## Relación de Proyectos

---

Se ha efectuado el seguimiento de las siguientes obras/proyectos como ingeniero de obras públicas:

- (LAV). Proyecto de construcción de plataforma. Línea de alta velocidad Madrid – Zaragoza – Barcelona - Frontera Francesa. Tramo: La Sagrera - Nudo de la Trinidad. Sector Sant Andreu. (276.837.065€).
- (LAV). Proyecto de construcción de la estructura de la estación de La Sagrera. Línea de alta velocidad Madrid – Zaragoza – Barcelona - Frontera Francesa. Tramo: La Sagrera - Nudo de la Trinidad. (417.646.039€).
- (LAV). Proyecto de construcción de los accesos de la estación de La Sagrera. Línea de alta velocidad Madrid – Zaragoza – Barcelona - Frontera Francesa. Tramo: La Sagrera - Nudo de la Trinidad. (259.477.179€).
- (ADIF). Proyecto constructivo de remodelación de la estación de Paseo de Gracia de Barcelona (11.200.000€).
- (ADIF). Proyecto de ejecución de adecuación de la accesibilidad de la estación de Barcelona Clot-Aragón (3.027.923,31€).
- (FGC). TF-04306.A. Adaptación a la normativa, mejora de la accesibilidad y remodelación de la estación de Gràcia de los FGC (34.404.976,64€).
- (FGC). TF-03397. Prolongación de los andenes de la estación de Sant Gervasi y mejora de la accesibilidad de la estación de Sant Gervasi y Plaça Molina. (9.225.857€).
- (FMB). Línea 9 de metro de Barcelona. Estaciones de Foc Cisell, Foneria, viaducto del calle A de la Zona Franca, Mercabarna, Parc Logístic, Guinardó, Lesseps, Sanllehy etc.
- (FMB). TF-03584 Proyecto constructivo del intercambiador Diagonal entre FMB i FGC. (31.525.094€).