

Título de GRADO en:

**Ingeniería Civil (Plan 58CI, 2014)**

Itinerario I: Construcciones Civiles, Transportes y Servicios Urbanos

Itinerario II: Construcciones Civiles e Hidrología

Por la Universidad Politécnica de Madrid

Universidad y Centro responsable del programa:

<u>Universidad-</u>	<b>Universidad Politécnica de Madrid</b>
<u>Centro responsable-</u>	<b>Escuela Técnica Superior de Ingeniería Civil</b>
<u>Lugar de impartición-</u>	Alfonso XIII 3 y 5, 28014 MADRID
<u>Titulación Intercentros-</u>	Normativa de planes de Estudio Intercentros de la UPM

La titulación de **GRADO** en la actualidad ofrece 325 plazas de nuevo ingreso y 20 por traslado cada año, 100 plazas para el curso de adaptación y 60 plazas para el Máster. (Aproximadamente cada año varía según aprobación).

En la actualidad no se están cubriendo la totalidad de las plazas ofertadas en julio y septiembre tanto en Grado, si bien el número de matriculados sigue es alto.

Número total de créditos ECTS

El título de grado en Ingeniería Civil por la Universidad Politécnica de Madrid consta de 240 créditos ECTS (estructurada en 4 años) de 60 créditos ECTS de cada uno, (30 créditos ECTS por semestre). Se incluye en esta estructura el Trabajo Fin de Grado que consta de 18 créditos ECTS.

**Graduado en Ingeniería Civil, Plan 58CI (2014)**

por la Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de Materia	Créditos
Formación básica	60 + 60
Obligatoria	43.5
Optativas, obligatorias	52.5
Optativas, Prácticas Externas*	6
Trabajo Fin de Grado	18
Créditos Totales	240



\*Se consideran práctica (en empresas preferentemente) aquellas que se realicen en entidades inscritas en el registro mercantil, en entidades públicas no universitarias, en oficinas y estudios profesionales que realicen el ejercicio libre de la profesión y la que se desarrollen en alguna de los organismos del Parque Científico y Tecnológico de la UPM estando vinculadas a proyectos de I+D+I y tengan formalizado con el alumno beca o contrato.

### **Idiomas en que se imparte**

Español, Inglés en determinadas unidades.

**Importante: (Requisitos de Nivel B2).** Todos los alumnos de Grado en Ingeniería Civil deben acreditar el nivel B2 de lengua Inglesa para poder matricular algunas asignaturas de 3º y 4º curso concretamente.

### **Itinerario I:**

6 Créditos: Ingeniería Marítima.

6 Créditos: Geotécnica y Cimientos en Obras de Construcciones Civiles, Transportes y Servicios Urbanos.

### **Itinerario II:**

6 Créditos: Ingeniería Marítima. (Itinerario II).

6 Créditos: Geotécnica y Cimientos en Obras de Construcciones Civiles e Hidrología. (Itinerario II).

En total 12 créditos ECTS en cada itinerario.

Estas asignaturas tienen carácter Obligatorio en Ingeniería marítima y optativo obligatorio en Geotécnica, por lo que el requisito anterior es también requisito necesario para la obtención del Título.

**Tipo de enseñanza: Presencial.**

### **Años de implantación (Actualmente en extinción):**

Primer Curso año 2014 / 2015. Sin docencia a partir 2019-20

Segundo y Tercer Curso año 2015 / 2016. Sin docencia de segundo a partir de 2020-21 y tercero a partir de 2021-22

Cuarto Curso año 2016 / 2017. Sin docencia a partir de 2022-23.

### **Nuevo Grado en Construcción de Infraestructuras Civiles a partir de 2019-20.**

