

## INGENIERÍA CIVIL: CONSTRUYENDO EL TERRITORIO

- **Rama de conocimiento:** Ingeniería y Arquitectura
- **Campus:** Gipuzkoa
- **Centro organizador:** Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa (Donostia)
- **Grado/s:**  
Ingeniería Civil
- **Lugar de desarrollo (dirección):** Plaza Europa 1, Donostia- San Sebastián

### 1. BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Proyecto que acerca al estudiantado a los estudios y la profesión de la ingeniería civil.

Se observa que el estudiantado de bachillerato y de ciclos formativos de grado superior de construcción, desconoce en qué consisten los estudios de este grado.

Por lo tanto, es necesario, en primer lugar, acercar al alumno y la alumna a la titulación de Grado Ingeniería Civil, aclarando el quehacer e interés de la profesión del ingeniero/a. Además de ello, se debe mostrar la importancia que tiene la profesión en la sociedad actual, puesto que son unos estudios que forman profesionales que planifican, proyectan, construyen y gestionan nuestro territorio en todos sus ámbitos (transporte, urbanismo, agua, servicios urbanos, etc.).

Finalmente, se debe reflejar las características del entorno laboral, en el cual los/las profesionales Ingeniería Civil son tan necesitados/as y estimados/as (ingenierías, administración pública, constructoras, etc.).

Así, los objetivos del presente proyecto son:

- Difundir entre una masa de estudiantado suficiente las características de la titulación y la profesión y sus salidas laborales.
- Motivar al estudiantado potencial y conseguir que aumente su matriculación.
- Captar alumnos/as con buenas calificaciones en bachillerato.

### 2. TEMAS Y/O CONTENIDOS QUE SE VAN A TRABAJAR

i) La titulación de Grado Ingeniería Civil: plan de estudios, asignaturas, laboratorios.

ii) La Profesión, salidas laborales.

iii) Relación de la Escuela con el entorno Laboral:

- Proyectos en Colaboración con Empresas y ONGs
- Conferencias impartidas por profesionales.

- Visitas a obras.
- Practicas y Trabajo Fin de Grado en Empresa.

### 3. ACCIONES QUE SE VAN A DESARROLLAR

---

#### I) Los Estudios

Se presentarán las características de la Escuela de Ingeniería de Guipúzcoa y el plan de estudios ofertado por la Escuela.

- Se incidirá en la contribución de la ingeniería civil en la sostenibilidad y la economía circular.

- Posibilidades de continuar con los estudios.
- Salidas laborables de la titulación.

#### II) Practicas: ser realizarán dos actividades prácticas:

- Diseño de grandes estructuras.
- Movilidad sostenible en nuestras ciudades

#### III) Profesionales de la titulación

Se realizará una entrevista colectiva con un/una Ingeniero/a Civil con experiencia profesional y/o un/a estudiante de último curso del Grado en Ingeniería Civil.

### 4. CALENDARIO Y PLAZAS

---

Fecha	Idioma	Turno	Horario	Nº plazas
22/01/2025	Castellano	Tarde	15:30 – 18:00	20
22/01/2025	Euskera	Tarde	15:30 – 18:00	20