



## Guía docente 205200 - 205200 - Bim para Ingenieros

Última modificación: 29/05/2020

**Unidad responsable:** Escuela Superior de Ingenierías Industrial, Aeroespacial y Audiovisual de Terrassa  
**Unidad que imparte:** 758 - EPC - Departamento de Ingeniería de Proyectos y de la Construcción.

**Titulación:** GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES (Plan 2010). (Asignatura optativa).  
GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS AEROESPACIALES (Plan 2010). (Asignatura optativa).  
GRADO EN INGENIERÍA EN VEHÍCULOS AEROESPACIALES (Plan 2010). (Asignatura optativa).

**Curso:** 2020      **Créditos ECTS:** 3.0      **Idiomas:** Inglés

### PROFESORADO

**Profesorado responsable:** Núria Forcada

**Otros:** Pedro Júdez

### METODOLOGÍAS DOCENTES

### OBJETIVOS DE APRENDIZAJE DE LA ASIGNATURA

### HORAS TOTALES DE DEDICACIÓN DEL ESTUDIANTADO

Tipo	Horas	Porcentaje
Horas aprendizaje autónomo	45,0	60.00
Horas grupo grande	30,0	40.00

**Dedicación total:** 75 h

### CONTENIDOS

#### título castellano

**Descripción:**  
contenido castellano

**Dedicación:** 8h  
Grupo grande/Teoría: 4h  
Aprendizaje autónomo: 4h



#### título castellano

**Descripción:**

contenido castellano

**Dedicación:** 12h

Grupo grande/Teoría: 6h

Aprendizaje autónomo: 6h

#### título castellano

**Descripción:**

contenido castellano

**Dedicación:** 30h

Grupo grande/Teoría: 10h

Aprendizaje autónomo: 20h

#### título castellano

**Descripción:**

contenido castellano

**Dedicación:** 25h

Grupo grande/Teoría: 10h

Aprendizaje autónomo: 15h

## SISTEMA DE CALIFICACIÓN

---