

**Información del Plan Docente**

<b>Año académico</b>	2017/18
<b>Centro académico</b>	
<b>Titulación</b>	
<b>Créditos</b>	30.0
<b>Curso</b>	---
<b>Periodo de impartición</b>	Segundo Semestre
<b>Clase de asignatura</b>	
<b>Módulo</b>	---

**1. Información Básica****1.1. Introducción****1.2. Recomendaciones para cursar la asignatura****1.3. Contexto y sentido de la asignatura en la titulación****1.4. Actividades y fechas clave de la asignatura****2. Resultados de aprendizaje****2.1. Resultados de aprendizaje que definen la asignatura****2.2. Importancia de los resultados de aprendizaje****3. Objetivos y competencias****3.1. Objetivos**

- 1.- Learn to organize time and resources to solve a scientific project
- 2.- Learn to explain to an audience of specialists the conclusions of the analysis and the methodologies employed
- 3.- Communicate fluently in English
- 4.- Learn to use IT in an efficient way to solve a problem

**3.2. Competencias****4. Evaluación**

**4.1. Tipo de pruebas, criterios de evaluación y niveles de exigencia**

**5. Metodología, actividades, programa y recursos**

**5.1. Presentación metodológica general**

**5.2. Actividades de aprendizaje**

**5.3. Programa**

**5.4. Planificación y calendario**

**5.5. Bibliografía y recursos recomendados**