



## Programa del curso

---

### ■ Datos del curso

---

**Título:** Iniciación al Aprendizaje en Entornos Virtuales y Acceso a los Recursos de Información en la UAL

**Nivel:** Básico

**Modalidad:** Semipresencial

**Nº de horas:** 20 (12 presenciales y 8 virtuales)

### ■ Objetivos

---

El curso pretende cubrir las necesidades formativas que puede tener el alumnado de la Universidad de Almería en el conocimiento y utilización, a nivel básico, del Sistema de Enseñanza Virtual y de los Recursos de Información disponibles en la UAL. Los objetivos que persigue el curso son:

- Dar a conocer las nuevas modalidades de enseñanza-aprendizaje y los recursos de información que a través de las TIC existen en la UAL.
- Formar al alumnado en las nuevas tecnologías educativas, tanto para la gestión del conocimiento como para la recuperación de información.
- Fomentar el buen uso de los sistemas de enseñanza no presenciales en la enseñanza reglada y no reglada.
- Iniciar al estudiante en el conocimiento y utilización de los recursos, instalaciones y servicios de la Biblioteca de la UAL.
- Divulgar el papel que juegan estas nuevas modalidades en el Espacio Europeo de Enseñanza Superior (EEES).



## ■ Contenidos

---

### **Bloque I. Entornos Virtuales de Aprendizaje**

1. Qué se entiende por Enseñanza Virtual.
2. Modalidades de Enseñanza-aprendizaje en Entornos Virtuales.
3. Herramientas de Comunicación.
4. Papeles del profesorado, tutores y estudiantes en la enseñanza Virtual.
5. Posibles estructuras de cursos virtuales.
6. Ventajas de la Enseñanza Virtual.
7. WebCT
  - 7.1. ¿Qué es una Plataforma LMS?
  - 7.2. Requisitos mínimos de la Plataforma WebCT

### **Bloque II. Conocimiento y Aprendizaje de Técnicas de Recuperación de Información:**

1. La biblioteca
2. Colecciones de la Biblioteca: recursos en papel y recursos electrónicos.
3. Herramientas para la búsqueda y localización de la información.
4. El proceso de búsqueda de información.
5. Evaluación del proceso de búsqueda y recuperación de la información.
6. Recursos de información electrónica.

## ■ Metodología

---

Para conseguir los objetivos propuestos y partiendo de la Enseñanza Semipresencial se combinarán diferentes metodologías:

- *Exposiciones docentes:* Las exposiciones de los contenidos se realizarán en clases presenciales, aportando relaciones conceptuales de los elementos trabajados así como ejemplos concretos que ayuden a los estudiantes a establecer un conocimiento significativo sobre los mismos.



- *Prácticas del curso*: se combinarán las clases presenciales y virtuales, en las que los estudiantes realizan acciones para interactuar en el entorno virtual, tanto para adquirir los procedimientos en el manejo de la plataforma virtual como para la utilización de los recursos de gestión de la información.
- *Trabajos individuales y en equipo*: en las sesiones presenciales y online, los estudiantes resolverán en equipo e individualmente situaciones problema o ejercicios que supongan un avance en su conocimiento haciendo uso del entorno virtual y todos aquellos elementos y recursos que se pongan a su disposición.

### ■ Bibliografía Básica

---

- <http://proquest.umi.com/pqdweb?index=0&did=710634471&SrchMode=1&sid=3&Fmt=2&VInst=PRO D&VType=PQD&RQT=309&VName=PQD&TS=1104230163&clientId=23354> (Base de datos en la que puedes encontrar artículos sobre el aprendizaje on-line).
- <http://www.uib.es/depart/gte/edutec-e/Revelec11/Grace.html> (Artículo que comenta la experiencia de los autores en la creación de comunidades on-line).
- <http://cms.ual.es/UAL/universidad/serviciosgenerales/biblioteca/index.htm> [Página de la Biblioteca Nicolás Salmerón (BUNS)]
- <http://almirez.ual.es/> (Catálogo de la BUNS)
- <http://www.campusandaluzvirtual.es/> (Portal del Campus Andaluz Virtual)