

# Competencias informacionales

Mònica Bonich  
Albert Cervera  
Gema Santos

PID\_00171988



Universitat Oberta  
de Catalunya

[www.uoc.edu](http://www.uoc.edu)

**Mònica Bonich**

Documentalista y formadora de la Biblioteca Virtual de la UOC.  
Diplomada en Magisterio por la Universidad Ramon Llull, licenciada en Documentación por la Universidad de Barcelona (UB) y Máster de Tecnologías accesibles para los servicios a la Sociedad de la Información por la Universitat Oberta de Catalunya (UOC). Miembro del equipo de documentalistas de la Biblioteca desde el año 2009 hasta septiembre de 2010.

**Albert Cervera**

Documentalista y formador de la Biblioteca Virtual de la UOC.  
Licenciado en Filología por la Universidad de Barcelona (UB) y licenciado en Documentación por la Universitat Oberta de Catalunya (UOC). Miembro del equipo de documentalistas de la Biblioteca desde el año 2006.

**Gema Santos**

Documentalista y formadora de la Biblioteca Virtual de la UOC.  
Licenciada en Historia y licenciada en Documentación por la Universidad de Barcelona (UB) y Máster en Sociedad de la Información y el Conocimiento por la Universitat Oberta de Catalunya (UOC). Miembro del equipo de documentalistas de la Biblioteca desde el año 2005.

Primera edición: noviembre 2010

© FUOC- Área de Biblioteca de la UOC: Mònica Bonich, Albert Cervera, Gema Santos

Av. Tibidabo, 39-43, 08035 Barcelona

Diseño: Manel Andreu

Realización editorial: Eureka Media, SL



Los contenidos de este material se publican bajo una licencia Creative Commons de tipo Reconocimiento-no comercial-CompartirIgual (BY-NC-SA) versión 3.0 España (jurisdicción española), que permitirá copiarlos, distribuirlos, comunicarlos públicamente y hacer obras derivadas, siempre citando la autoría y la fuente, para usos no comerciales. Si estos contenidos se transforman, la obra generada estará sometida a una licencia Creative Commons igual, similar o compatible con las mismas licencias.

## Contenidos

### Módulo didáctico 1

#### **Introducción**

Mònica Bonich, Albert Cervera y Gema Santos

1. ¿Qué son las competencias informacionales?
2. ¿Por qué es importante dominarlas?

### Módulo didáctico 2

#### **Cómo hay que iniciar una búsqueda**

Mònica Bonich, Albert Cervera y Gema Santos

1. El proceso de búsqueda

### Módulo didáctico 3

#### **Cómo se puede encontrar información en la web**

Mònica Bonich, Albert Cervera y Gema Santos

1. Otros *googles*. Google Académico
2. Más allá de Google, los buscadores especializados. Scirus

### Módulo didáctico 4

#### **Cómo encontrar un libro o un manual**

Mònica Bonich, Albert Cervera y Gema Santos

1. Cómo utilizar un catálogo de una biblioteca: el ejemplo de la Biblioteca de la UOC
2. Cómo utilizar un catálogo colectivo: el ejemplo del CCUC
3. Cómo localizar libros electrónicos

### Módulo didáctico 5

#### **Cómo encontrar información especializada**

Mònica Bonich, Albert Cervera y Gema Santos

1. Cómo encontrar artículos de revistas
2. Cómo encontrar tesis doctorales
3. Cómo encontrar otra información científica

### Módulo didáctico 6

#### **Cómo encontrar legislación y normativa**

Mònica Bonich, Albert Cervera y Gema Santos

1. Cómo encontrar legislación y jurisprudencia
2. Cómo encontrar normativa y estándares

### Módulo didáctico 7

#### **Cómo encontrar patentes**

Mònica Bonich, Albert Cervera y Gema Santos

1. ¿Qué son las patentes?
2. ¿Qué se puede patentar?

3. ¿Quién asigna las patentes?
4. ¿Cómo se pueden encontrar patentes?

Módulo didáctico 8

### **Cómo encontrar datos estadísticos**

Mònica Bonich, Albert Cervera y Gema Santos

1. Datos estadísticos
2. Datos estadísticos sobre el uso de internet

Módulo didáctico 9

### **Cómo organizar la información encontrada**

Mònica Bonich, Albert Cervera y Gema Santos

1. Cómo citar los documentos
2. Cómo gestionar las referencias bibliográficas
3. Cómo hacer un uso ético de la información

Módulo didáctico 10

### **Cómo estar al día**

Mònica Bonich, Albert Cervera y Gema Santos

1. Cómo estar al día de la información especializada
2. Cómo estar al día de las noticias en general