



**Guión del Seminario de Formación**  
**INTRODUCCIÓN A LOS RECURSOS DE INFORMACIÓN**  
**SOBRE “GEOLOGÍA y/o CIENCIAS DE LA TIERRA”**  
**“Principales Enlaces Web”**

- **PÁGINA WEB DE LA BIBLIOTECA DE GEOLÓGICAS y de la BUC:**  
<http://biblioteca.ucm.es/geo>  
<http://biblioteca.ucm.es/> (Apartados más Importantes)

- **RECURSOS DE INFORMACIÓN PARA LA ELABORACIÓN DE UN TRABAJO, TESINA, INICIO DE TESIS, ETC.**

1. ¿Cómo y dónde localizar Bibliografía de **Libros, revistas y otros documentos** de interés sobre un tema o especialidad?

**Principales Bases de datos**

- **Búsqueda más sencilla o general** “Punto de Partida” Buscar en las diferentes opciones del Catálogo UCM “Cisne”. Libros y Revistas y en BUCEA “herramienta de descubrimiento o metabuscador”

**CISNE** <http://cisne.sim.ucm.es/> y

**BUCEA** <http://ucm.summon.serialssolutions.com/>

- **Búsqueda más Especializada** en otros Recursos o Bases de Datos:
  - **DIALNET** (Principalmente para artículos de revista en Español)  
<http://dialnet.unirioja.es/>
  - **ScienceDirect** (Revistas y Libros a Texto Completo “Elsevier”)  
<http://0-www.sciencedirect.com.cisne.sim.ucm.es/>
  - **Bases de Datos del CSIC** “Consejo Superior de Investigaciones Científicas”. ICYT (Ciencias y Tecnología) e ISOC (Sociales y Humanidades).  
<http://bddoc.csic.es:8080/>
  - **Introducción a la “Web of Knowledge”- “Web of Science”**.  
 Recurso de Información Científica Multidisciplinar.  
<http://apps.webofknowledge.com>
  - **Principales Bases de Datos Especializadas en Geología y especialidades afines: GEOREF Y GSW** “GeoScienceWorld”  
<http://www.geoscienceworld.org/site/georef/georef.xhtml>  
<http://www.geoscienceworld.org/>

2. ¿Cómo **gestionar tu bibliografía desde los gestores y desde bases de datos para incorporarla a un trabajo?**

**“RefWorks” y “EndNote Web”**

<https://biblioteca.ucm.es/publicarcitar>

3. ¿Cómo y dónde puedes **publicar tus trabajos?**. Las plataformas institucionales *Open Access*. **E-Prints Complutense**

<http://eprints.ucm.es/>