

TALLER BASE DE DATOS BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA (BEIC)

DESCRIPCIÓN

Este taller ofrece a la comunidad universitaria la oportunidad de conocer las bases de datos de BEIC, suscritas por el Sistema de Bibliotecas, con el propósito de apoyar a los usuarios en su formación integral y sus actividades académicas, especialmente la investigación. Proporcionándoles las herramientas que les permitan convertirse en usuarios autónomos en la utilización y gestión de este recurso.

BEIC es un Programa iniciado en enero de 2008 entre la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica, CONICYT, y las 25 universidades del Consejo de Rectores, que también son socias fundadoras de la Corporación Cincel. Su objetivo es entregar acceso gratuito a través de Internet a los textos completos de un conjunto de casi seis mil revistas científicas y tecnológicas en formato electrónico y en más de cien (100) áreas disciplinarias.

OBJETIVOS

1. Dar a conocer las diferentes bases de datos suscritas por el Sistema de Bibliotecas.
2. Crear usuarios autónomos en el uso y manejo de las diferentes herramientas y limitadores de búsqueda que les permita identificar, recuperar y utilizar la información de manera óptima y adecuada.

METODOLOGÍA

Este taller se desarrolla bajo un marco teórico-práctico presencial, de acuerdo a la programación establecida en el Calendario de Capacitaciones SIBIB.

Para su ejecución se contará con apoyo de medios audiovisuales que permitirán al relator entregar el contenido del taller de forma sistemática, además los asistentes tendrán a su disposición un equipo computacional y acceso a la plataforma web oficial de la base de Datos BEIC, que les permitirá interactuar con este recurso de información.

REQUISITOS

Ser parte de la comunidad universitaria UCM.

DURACIÓN

Este taller tiene una duración de 90 minutos.

LUGAR

Talca: Auditorio SIBIB

Curicó: Laboratorio de Docencia

Los Niches: Laboratorio de Computación

CUPOS

Máximo: 16 Asistentes

FECHAS E INSCRIPCIÓN

Las fechas están establecidas en el Calendario de Capacitaciones SIBIB.

Las inscripciones se deben realizar bajo la modalidad online a través de la página web <http://www.sibib.ucm.cl/cursos/>

CONTENIDOS

SCIENCE DIRECT

1. Forma de acceder (www.sibib.ucm.cl)
2. Crear cuenta de usuario
3. Publicaciones (por área, Recursos favoritos)
4. Búsqueda Básica
5. Componentes de un registro
6. Limitadores
7. Alertas de búsqueda
8. Búsqueda avanzada
9. Búsqueda de imágenes

SPRINGER

1. Forma de acceder (www.sibib.ucm.cl)
2. Publicaciones (por área)
3. Búsqueda Básica
4. Componentes de un registro
5. Limitadores

WILEY

1. Forma de acceder (www.sibib.ucm.cl)
2. Crear cuenta de usuario
3. Publicaciones (por área)
4. Búsqueda Básica
5. Componentes de un registro

6. Herramientas cuentas – Mi perfil
7. Limitadores
8. Guardar búsqueda
9. Alerta de búsqueda
10. Búsqueda avanzada