

Capacitación virtual a usuarios de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

Objetivo

La actividad tiene como objetivo presentar la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología, su sitio web, sus servicios, los recursos de información que ofrece y dotar a los participantes de las herramientas necesarias para realizar un eficiente uso de la Biblioteca Electrónica.

A través de la modalidad virtual, se promueve una mayor participación de usuarios de todo el país en forma simultánea.

En la medida de lo posible, estas instancias se reforzarán con algunas actividades presenciales desde la Secretaría Ejecutiva de la Biblioteca y también con aquellas que realicen en las instituciones los coordinadores generales designados por cada una de las instituciones.

Destinatarios

El encuentro está dirigido a investigadores, estudiantes, docentes, becarios de postdoctorado y bibliotecarios.

Plataforma: <https://zoom.us/j/503142134>

Fecha: 14 de agosto de 2019

Horario: 11 hs

Duración: 1:30'

Programa:

A. Marco institucional. Introducción.

1. Creación, misión, estructura, cobertura.
2. Inversión, contenidos y uso de los recursos.

B. El sitio web de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología.

1. Uso del sitio web. Secciones. Usuarios.
2. Acceso a los recursos de información suscriptos y de acceso abierto.
 - 2.1. Metabusador.

- 2.2. Catálogos: publicaciones periódicas; libros; estándares, congresos y conferencias. Navegación. Búsquedas.
- 2.3. Recursos de acceso abierto.
- 2.4. Servicio de préstamo Interbibliotecario/ Problemas de acceso
3. Módulo de usuarios. Registro. Herramientas.

La Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología, creada en diciembre de 2002 por Resolución No. 253/02, funciona en el marco de la Subsecretaría de Coordinación Institucional, dependiente de la Secretaría de Articulación Científico Tecnológica del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.

Su misión es la de satisfacer las necesidades de información de la comunidad científica argentina, para ello brinda acceso, a través de Internet, a artículos completos de publicaciones periódicas científicas y tecnológicas, bases de datos referenciales, resúmenes y demás información bibliográfica nacional e internacional de interés para los integrantes del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación.