

DURACIÓN Y CALENDARIO

La duración del curso será de 10 horas, en horario de 17 a 20 horas, durante los días 3, 5 y 9 de noviembre en el CPR de Almendralejo

INSCRIPCIONES Y LISTA DE ADMITIDOS

Hasta el día 1 de noviembre, de forma *on-line*, en la página Web de nuestro CPR: <http://cpralmendralejo.juntaextremadura.net> donde también se publicará la lista de admitidos el día 2 de noviembre, a partir de las 10:00 horas.

CERTIFICACIÓN

Se expedirá certificado de 10 horas (1 crédito) a los profesores que asistan con regularidad al 85 % del tiempo de duración de la actividad, según la Orden de 31 de octubre de 2000 (DOE 4 de Noviembre) y realice la evaluación final de la misma.

ASESOR RESPONSABLE

Luis Manuel Gallardo Lázaro.
Asesor TIC del CPR de Almendralejo.
Tif: 924017796 (47796)



Secretaría General de Educación
Delegación Provincial de Badajoz
Unidad de Programas Educativos
Centro de Profesores y Recursos de Almendralejo

JUNTA DE EXTREMADURA
Consejería de Educación y Empleo



Centro de Profesores y Recursos de Almendralejo

Curso: "Gestión de la biblioteca escolar con AbiesWeb"



AbiesWeb

<http://educalab.es/recursos/abiesweb/que-es>

Almendralejo, del 3 al 9 de noviembre de 2015.



JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería de Educación y Empleo

JUSTIFICACIÓN

AbiesWeb es una aplicación para la gestión de fondos documentales de las bibliotecas escolares que ha sido desarrollado al amparo de los convenios de colaboración suscritos entre el Ministerio de Educación, Cultura y Deportes y las Consejerías con competencias en materia de Educación de las Comunidades Autónomas.

En Extremadura, AbiesWeb se ha instalado en los servidores centrales de la Consejería de Educación y Cultura (<http://abiesweb.educarex.es>), por lo que permitirá a los lectores consultar el catálogo de fondos disponibles, así como reservar un ejemplar para préstamo. Además, los encargados de la gestión de la biblioteca escolar podrán realizar toda la gestión de lectores y fondos a través de internet.

Aquellos centros educativos que estén utilizando el programa de gestión de bibliotecas escolares Abies2 podrán migrar la base de datos al programa AbiesWeb.

OBJETIVOS

- Presentar el nuevo programa de gestión de bibliotecas escolares AbiesWeb.
- Aprender a realizar la migración de la base de datos de Abies2 a AbiesWeb.
- Conocer los pasos previos al trasvase de la base de datos (Unificar los registros auxiliares de Abies2 e integrador de datos AbiesWeb2)
- Conocer el funcionamiento del programa de gestión de bibliotecas escolares AbiesWeb (registros bibliográficos mediante depósito y de la Biblioteca Nacional, copias de seguridad, restaurar copias de seguridad, modificación de registros, gestión de préstamos, carnets de usuarios, etc).
- Conocer experiencias de puesta en funcionamiento y dinamización de bibliotecas escolares.

CONTENIDOS

- Presentación de AbiesWeb (<http://abiesweb.educarex.es>).
- Migración de la base de datos de Abies2 a AbiesWeb.
- Pasos previos a la migración de la base de datos (Unificar los registros auxiliares de Abies2 e integrador de datos AbiesWeb2).
- Funcionamiento de AbiesWeb (Catalogación de registros bibliográficos manualmente y por depósitos. Copias de seguridad. Compactación y reparación. Alta de lectores. Préstamos y devolución. Listados, etiquetas, tejuelos. Informes y consultas. Carnets de usuarios de la biblioteca, etc.)

METODOLOGÍA

El desarrollo de este curso tiene un carácter eminentemente práctico, basándose en la aplicación de conceptos básicos explicados al comienzo de cada sesión.

PONENTE

D. Francisco López Blanco. Director del Grupo de Software Educativo de Extremadura.

DESTINATARIOS

El curso está específicamente dirigido al profesorado encargado de las bibliotecas escolares de la demarcación del CPR de Almendralejo.

NÚMERO DE PARTICIPANTES Y CRITERIOS DE SELECCIÓN

Se establecerá un mínimo de 12 participantes.

- Tendrá prioridad el personal docente y no docente que desarrolle su labor en centros públicos.

Nota: todos los participantes en este curso deberán tener un correo electrónico de gmail.