

Curso: "Aulas 2.0. del IES Antonio de Nebrija Curso 2011/2012"

INTRODUCCIÓN

Las TICs como herramientas de trabajo en nuestros centros educativos son una realidad. El profesorado de nuestros centros requiere una respuesta formativa adecuada para lograr una completa adaptación al proceso de enseñanza-aprendizaje. Recursos con los que cuenta el centro, aplicaciones instaladas en linex para la creación de materiales y proceso de búsqueda y gestión de recursos en red son imprescindibles para el profesorado, sobre todo para los que llegan por primera vez al centro.

Las Pizarras Digitales Interactivas; presentes en nuestros Centros Educativos, se han convertido en una herramienta de trabajo altamente motivadora. Adquirir los conocimientos y destrezas necesarios para usar y elaborar materiales educativos con las Pizarras Digitales Interactivas es otro motivo para justificar esta formación

Mediante el presente curso se pretende que los profesores utilicen de manera cotidiana las distintas aplicaciones TICs y los recursos de las aulas de centro a su práctica docente.

OBJETIVOS

- ◆ Aprender a utilizar los recursos tecnológicos del centro.
- ◆ Conocer y utilizar los recursos educativos de la web del centro, del CPR de nuestra demarcación, así como los de la plataforma educarex.
- ◆ Aprender a buscar recursos educativos en la red y aplicarlos a nuestra práctica docente.
- ◆ Conocer y utilizar la aplicación Aulalinx para el manejo y el control de los ordenadores en el aula.
- ◆ Gestionar y utilizar las nuevas aulas tecnológicas.
- ◆ Adquirir experiencias en el manejo de la aplicación Atenex y JClíc
- ◆ Manejar la aplicación educativa Rayuela.
- ◆ Conocer las herramientas asociadas al Software de las distintas PDI instaladas en nuestro centro: Interwrite y SmartBoard.
- ◆ Conocer la metodología más adecuada para el uso de las Pizarra Digital y los recursos multimedia.
- ◆ Fomentar la creatividad y la innovación de los participantes en el curso.

CONTENIDOS

- ◆ Aulas del Centro. Normas de actuación para asegurar el buen funcionamiento y conservación de los equipos informáticos.
- ◆ Funcionamiento de las herramientas TIC de nuestro centro: Aulas de audiovisuales del centro, protocolo de incidencias y actuación en los recursos TIC, configuración y tipología de las distintas aulas de nuestro centro.
- ◆ Aplicación Aulalinx: control del aula, observatorio,

correo, video...

◆ Atenex y Jclíc: Principios de funcionamiento y utilidades, configuración y puesta en marcha, ejercicios prácticos.

◆ Plataforma Educativa Rayuela: Módulo seguimiento Educativo.

◆ Recursos CPR de Castuera.

◆ Recursos Educarex.

◆ Búsqueda de recursos en internet.

◆ La pizarra digital interactiva: Software para PDI: Interwrite y SmartBoard, Uso de la PDI.

◆ Herramienta de los distintos tipos de software. Recursos para la pizarra digital.

Ponente:

José Antonio Ullán Martín. (Coordinador TIC del IES Antonio de Nebrija. Zalamea de la Serena)

METODOLOGÍA

La metodología combinará la exposición de contenidos teóricos junto a actividades totalmente prácticas en el uso de las distintas aplicaciones y herramientas.

DESTINATARIOS, PLAZAS Y SELECCIÓN

Profesorado del **IES Antonio de Nebrija**. Resto de profesorado.

De ser necesario se aplicarán los criterios de selección establecidos en el Plan Provincial de Formación del profesorado. **Plazas: 15**

LUGAR Y TEMPORALIZACIÓN

Lugar: IES Antonio de Nebrija.

Días: **13, 17, 19, 24 Y 26 de octubre.**

Horario: **16:00 a 20:00 horas**

Se certificarán **20 horas (2 créditos)**. Tendrán derecho a certificación los profesores que asistan al **85% de la duración total de la actividad** (O. 31/10/2000 Consejería Educación).

INSCRIPCIÓN

Hasta el **jueves, 6 de octubre a las 12:00 h.** Las solicitudes se presentarán **on-line** a través del portal del CPR **<http://cprcastuera.juntaextremadura.net>**

o en la página <http://inscripciones.educarex.es>

La lista de admitidos se publicarán en el tablón de anuncios y portal web del CPR.

EVALUACIÓN

Se nombrará una comisión para evaluar la actividad (D.O.E. 04/11/2000)

ASESOR RESPONSABLE

Matilde Fernández León (Asesora TIC CPR de Castuera)