

CRITERIOS DE SELECCIÓN

La admisión de los participantes se hará por el CNICE en colaboración con la DGOA atendiendo como criterio principal a que cada solicitante no podrá asistir a más de una actividad y a la coherencia de la especialidad del solicitante con el contenido de cada curso.

El CNICE publicará en su web la lista de admitidos, clasificados por el centro de la Red de Formación al que pertenecen.

Muy importante:

1. En caso de que una persona inscrita **no asista a la sesión inicial** o no se haya puesto en contacto con el profesor tutor del curso el **día 18 de enero**, causará baja automáticamente
2. El asistente a un curso a distancia no podrá hacer otro por el mismo procedimiento en las mismas fechas. En caso de hacerlo, recibirá certificación de uno sólo (BOCM 21/05/03)

LISTA DE PERSONAS ADMITIDAS

La lista de admitidos se hará pública el día 8 de noviembre en la web del CNICE: www.formacion.cnice.mecd.es

CERTIFICACIÓN DE LA ACTIVIDAD

El CNICE y el CAP Madrid-Norte expedirán a los participantes el correspondiente certificado **equivalente a un curso de sesenta horas presenciales**, siempre que hayan sido evaluados positivamente por el tutor del curso y hayan asistido a las dos sesiones presenciales. (Orden 2202/2003 de 23 de Abril, BOCM de 21/05/03)

COORDINA

José Ignacio Argote Vea-Murguía Asesor de Formación TIC MA

CAP Madrid-Norte

C/ Limoneros 28

Metro: Valdeacederas Salida: Cap. Blanco Argibay

Tfno: 91 571 18 20; Fax: 91 571 94 09

madridno@educa.madrid.org

<http://centros5.pntic.mec.es/cap.de.madrid.norte>



CAP MADRID-NORTE



CURSO A DISTANCIA

FLASH PARA LA ENSEÑANZA



MODALIDAD: Curso a distancia

ÁMBITO: Territorial

Nº DE ACTIVIDAD : 0026

DIRIGIDO A: Profesores en activo de la DAT Madrid-Capital

DURACIÓN: 60 horas, equivalentes a 6 créditos de formación

CALENDARIO: Diciembre 2004-Mayo 2005

LUGAR DE CELEBRACIÓN DE LAS SESIONES PRESENCIALES: CAP Madrid-Norte. C/ Limoneros 28, 28020 Madrid

CONVOCAN: Dirección General de Ordenación Académica y Centro Nacional de Información y Comunicación Educativa (CNICE)

ORGANIZA: CAP Madrid-Norte

CARACTERÍSTICAS

El programa Macromedia Flash se ha convertido en una herramienta clásica en el diseño de páginas web y de presentaciones multimedia.

Características de los documentos realizados con esta tecnología son:

- ⇒ Velocidad y economía de espacio.
- ⇒ Compatibilidad con todos los sistemas.
- ⇒ Alta interactividad.

"Flash para la enseñanza" es un curso destinado al profesorado de Educación Infantil, Primaria y Secundaria de cualquier área educativa.

En el ámbito académico esta herramienta potencia:

- ⇒ El diseño de la web del centro, proyecto, grupo de trabajo, etc.
- ⇒ El desarrollo de materiales en soporte digital.
- ⇒ La mejora del diseño de los materiales didácticos: favoreciendo su estética, animación e interactividad.

Al finalizar el curso se expedirá un certificado de seis créditos, equivalente a sesenta horas de formación.

OBJETIVOS

- ⇒ Familiarizarse con la tecnología Flash para su aplicación en el desarrollo de materiales didácticos y aprovechamiento de recursos multimedia *.SWF existentes en Internet.
- ⇒ Mejorar la calidad de presentación de los contenidos en formato web y en aplicaciones multimedia.
- ⇒ Diseñar aplicaciones multimedia con posibilidad de integrar gráficos, texto, sonidos y vídeos en varios formatos (versión MX).
- ⇒ Traducir a formato *.SWF presentaciones realizadas con otras herramientas.

METODOLOGÍA, FASES Y EVALUACIÓN

Durante la sesión inicial (presencial) se darán las indicaciones y las claves personales para acceder al aula virtual y se distribuirá el material didáctico.

Durante la fase a distancia, los participantes desarrollarán los ejercicios propuestos. Es preceptivo enviar al tutor ciertas actividades que, si son evaluadas positivamente, darán paso a las siguientes. Como trabajo final se diseñará una aplicación didáctica.

Durante todo el curso, un tutor del CNICE mantendrá comunicación con los alumnos mediante el correo electrónico y resolverá las dudas que se le formulen.

Los participantes evaluarán el conjunto del curso en la sesión final (presencial), que se desarrollará en el CAP Madrid-Norte.

CALENDARIO

- ⇒ Sesión presencial inicial: 1 de Diciembre, a las 17:00 horas
- ⇒ Sesiones a distancia: entre el 10 de Enero y el 30 de Mayo de 2005
- ⇒ Sesión presencial final: 4 de Junio, a las 17:00 horas

CONTENIDOS

Los contenidos se organizan en 16 capítulos:

1. Acercándose a Flash
2. Dibujar y pintar
3. Sobre el escenario
4. Símbolos
5. La Biblioteca
6. Importar recursos
7. Capas
8. Texto
9. Botones
10. Sonidos
11. Animaciones
12. Escenas
13. Swish
14. Publicación
15. Diseño Multimedia
16. Ejemplos de diseño web y multimedia

REQUISITOS

Este curso no es de iniciación al uso del ordenador, sino que **se requiere cierta experiencia** en la utilización de algún programa de usuario en Windows, como un procesador de textos, por ejemplo, y en navegación por Internet.

Equipo recomendado (mínimo):

- ⇒ Ordenador: Pentium III, RAM 128 Mb, 85 Mb libres en el disco duro, lector de cederrón de 48x
- ⇒ Tarjeta de sonido y altavoces, tarjeta Vídeo SVGA (resolución 800x600, 32 bits de profundidad de color)
- ⇒ Conexión a Internet

Programas informáticos recomendados:

- ⇒ Windows 98 o versiones posteriores
- ⇒ Navegador de páginas Web (últimas versiones)
- ⇒ Programa de correo electrónico
- ⇒ Flash MX en castellano, Swish, WinZip

En caso de no disponer de una cuenta de correo, el CNICE proporcionará una durante el curso. El resto del software necesario para el seguimiento está incluido en el cederrón que se entregará en la sesión inicial.

MAS INFORMACIÓN, CONTENIDOS Y RECURSOS

<http://www.cnice.mecd.es/cursos>

PREINSCRIPCIONES

El plazo de preinscripción será del 4 al 22 de octubre de 2004.

La preinscripción de los cursos la realizará directamente el profesor en la web del CNICE en modo *on line*. Será necesario rellenar correctamente todos los campos del formulario.

Cada profesor puede participar en un solo curso, por lo que se debe preinscribir en primer lugar en el curso que sea de su interés preferente.