

CURSOS DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO EN RED

INSTITUTO DE TECNOLOGÍA EDUCATIVA (ITE), DEPENDIENTE DEL MINISTERIO DE EDUCACIÓN.

Se ofrecen los materiales con los contenidos específicos en CD-ROM, el acceso al Aula Virtual y una tutoría telemática. Los materiales han sido elaborados por equipos de expertos, tanto en la materia como en el diseño de soportes multimedia.

Los cursos tienen carácter gratuito y están dirigidos a los profesores de los centros educativos del Ministerio de Educación y de las C.C.A.A. sostenidos con fondos públicos.

Se realizan dos convocatorias anuales. La 1ª en Septiembre para los cursos que comienzan en el mes de Octubre y la 2ª en Enero para los cursos que comienzan en Febrero.

[PREINSCRIPCIÓN](#)

CURSOS DE FORMACIÓN

Bases de datos en la enseñanza
Bibliotecas Escolares. Uso didáctico
Bibliotecas Escolares. Gestión
Coeducación: dos sexos en un solo mundo
Construyendo Salud
Descartes Básico. 1º fase de EDA
Descartes 2. 1º fase de EDA
Diseño de materiales multimedia. Web 2.0
Diseño de presentaciones en la enseñanza
Draw. Recursos gráficos para la enseñanza. Iniciación.
Draw. Dibujo vectorial. Profundización.
Edición en HTML. Iniciación
Edición en HTML. Profundización
El Arte de hablar. Prevenir los problemas de voz.
El Arte de hablar. Oratoria eficaz
El Cine, un recurso didáctico. Iniciación
El Cine, un recurso didáctico. Profundización
eTwinning
Flash para la enseñanza
Geogebra en la enseñanza de las Matemáticas. Iniciación
Función directiva
GIMP, aplicaciones didácticas. Iniciación



GIMP, aplicaciones didácticas. Profundización.
Hoja de cálculo en la enseñanza
Hoja de cálculo en la enseñanza de las ciencias
Hot Potatoes, aplicaciones educativas
Iniciación a la Informática
Internet, aula abierta. Iniciación
Internet, aula abierta. Profundización
Introducción a LINUX
JClic. Creación de actividades.
Joomla!: la web en entornos educativos
La Prensa, un recurso didáctico
La Prensa digital en el aula
Malted. Básico
Malted. Avanzado
MOS. Recurso para la Educación musical
Multimedia Linux. Introducción
Multimedia Windows. Introducción
Newton. Básico
Newton. Escenas Interactivas de Física
PHP en la Educación. Iniciación
PHP y MySQL. Avanzado
Procesador de textos en la enseñanza
Redes de área local en centros educativos. Linux
Redes de área local en centros educativos. Windows
Redes de área local. Aplicaciones y servicios. GNU/Linux.
Redes de área local. Aplicaciones y servicios. Windows.
Sonido y música por ordenador
Squeak en el aula
TIC en Educación Primaria. Iniciación
TIC en Educación Primaria. Profundización
TIC en el Área de C. Naturales. Iniciación
TIC en el Área de Lengua. Iniciación
TIC en el Área de Matemáticas. Iniciación
TIC en Materias Transversales. Iniciación
WebQuest, aplicaciones educativas

