

# MÁSTER EN EDUCACIÓN Y TECNOLOGÍA: ESTRATEGIAS Y CONTENIDOS DIGITALES

## EXPERTO EN TECNOLOGÍA EDUCATIVA

**EDyTEC**

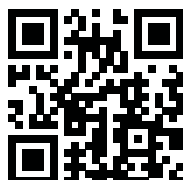


### INFORMACIÓN ACADÉMICA

UNED  
Facultad de Educación  
infoedu@adm.uned.es  
Tfno: (+34) 91 398 69 74

### MATRÍCULA

Fundación UNED  
C/ Francisco de Rojas nº 2, 2º Dcha  
28010 Madrid  
Tfno: (+34) 91 386 72 91  
rperezh@fundacion.uned.es



[www.uned.es/infoedu](http://www.uned.es/infoedu)

# MÁSTER EN EDUCACIÓN Y TECNOLOGÍA: ESTRATEGIAS Y CONTENIDOS DIGITALES

Título propio • 60 ECTS • Programa Modular

## OBJETIVOS

Facilitar el conocimiento y las competencias en la aplicación de las TIC en la educación. Analizar las estrategias didácticas para el siglo XXI. Crear recursos audiovisuales digitales para la educación. Familiarizarse con las posibilidades didácticas de las Pizarras Digitales. Construir espacios web de contenidos y recursos digitales.

## DESTINATARIOS

Profesionales de la educación y profesores de cualquier área y de cualquier nivel educativo con conocimientos a nivel de usuario en el uso de las TIC.

## METODOLOGÍA Y EVALUACIÓN

Metodología de enseñanza a distancia a través de la plataforma aLF de la UNED. Las sesiones presenciales (voluntarias) se emiten en directo y en diferido a través de Canal UNED. Los materiales han sido elaborados específicamente para el programa. La evaluación se lleva a cabo mediante trabajos específicos para cada módulo. El Trabajo Fin de Máster requiere una evaluación presencial.

## MÓDULOS

**Primer  
Cuatrimestre**

### MÓDULOS COMUNES

	Créditos
Estrategias y propuestas didácticas para el siglo XXI	(5 ECTS)
Redes educativas y herramientas de investigación	(5 ECTS)
Creación de un sitio web como ePortfolio personal	(5 ECTS)
Construcción de contenidos y recursos digitales	(5 ECTS)

### MÓDULOS OPTATIVOS (a elegir dos)

Alfabetización digital	(5 ECTS)
Herramientas para el trabajo colaborativo en la web	(5 ECTS)
Diseño de unidades didácticas multimedia	(5 ECTS)
Pizarras Digitales: didáctica y tecnología	(5 ECTS)

**TÍTULO DE EXPERTO EN  
TECNOLOGÍA EDUCATIVA**  
(30 ECTS)

**Segundo  
Cuatrimestre**

### MÓDULOS COMUNES

	Créditos
Gestión del conocimiento en contextos tecnoeducativos	(5 ECTS)
Recursos audiovisuales e interactivos para la educación	(5 ECTS)
Trabajo Fin de Máster (TFM)	(10 ECTS)

### MÓDULOS OPTATIVOS (a elegir dos)

Investigación educativa con TIC	(5 ECTS)
eLearning y Comunidades virtuales de aprendizaje	(5 ECTS)
Creatividad en entornos digitales	(5 ECTS)
Redes sociales para el aprendizaje	(5 ECTS)

**TÍTULO DE MÁSTER EN EDUCACIÓN Y TECNOLOGÍA:  
ESTRATEGIAS Y CONTENIDOS DIGITALES**  
(60 ECTS)