

# Master en Diseño y Producción Multimedia





Elige aprender en la escuela líder en formación online

# ÍNDICE

1	Somos
	INESEM

2 Rankings 3 Alianzas y acreditaciones

By **EDUCA EDTECH** 

Metodología LXP

Razones por las que elegir Euroinnova

Financiación y **Becas** 

Métodos de pago

Programa Formativo

1 Temario

Contacto



# **SOMOS INESEM**

**INESEM** es una **Business School online** especializada con un fuerte sentido transformacional. En un mundo cambiante donde la tecnología se desarrolla a un ritmo vertiginoso nosotros somos activos, evolucionamos y damos respuestas a estas situaciones.

Apostamos por aplicar la innovación tecnológica a todos los niveles en los que se produce la transmisión de conocimiento. Formamos a profesionales altamente capacitados para los trabajos más demandados en el mercado laboral; profesionales innovadores, emprendedores, analíticos, con habilidades directivas y con una capacidad de añadir valor, no solo a las empresas en las que estén trabajando, sino también a la sociedad. Y todo esto lo podemos realizar con una base sólida sostenida por nuestros objetivos y valores.

Más de

18

años de experiencia

Más de

300k

estudiantes formados Más de un

90%

tasa de empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50%

de los estudiantes repite

Hasta un

25%

de estudiantes internacionales





Leaders driving change

Elige Inesem



QS, sello de excelencia académica Inesem: 5 estrellas en educación online

# **RANKINGS DE INESEM**

**INESEM Business School** ha obtenido reconocimiento tanto a nivel nacional como internacional debido a su firme compromiso con la innovación y el cambio.

Para evaluar su posición en estos rankings, se consideran diversos indicadores que incluyen la percepción online y offline, la excelencia de la institución, su compromiso social, su enfoque en la innovación educativa y el perfil de su personal académico.





















# **ALIANZAS Y ACREDITACIONES**

### **Relaciones institucionales**









# **Relaciones internacionales**





# **Acreditaciones y Certificaciones**













# BY EDUCA EDTECH

Inesem es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación.



#### **ONLINE EDUCATION**



































# **METODOLOGÍA LXP**

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



### 1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



### 2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



# 3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



# 4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



#### 5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la Al mediante Learning Experience Platform.



### 6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas
PROPIOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES

# RAZONES POR LAS QUE ELEGIR INESEM

# 1. Nuestra Experiencia

- Más de 18 años de experiencia.
- Más de 300.000 alumnos ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ 25% de alumnos internacionales.
- √ 97% de satisfacción
- √ 100% lo recomiendan.
- Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Inesem.

# 2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Inesem cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

# 3. Nuestra Metodología



# **100% ONLINE**

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



# **APRENDIZAJE**

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



# **EQUIPO DOCENTE**

Inesem cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



# NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante



# 4. Calidad AENOR

- Somos Agencia de Colaboración N°9900000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por AENOR por la ISO 9001.







# 5. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial y una imprenta digital industrial.** 



# FINANCIACIÓN Y BECAS

Financia tu cursos o máster y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

25% Beca ALUMNI

20% Beca DESEMPLEO

15% Beca EMPRENDE

15% Beca RECOMIENDA

15% Beca GRUPO

20% Beca FAMILIA NUMEROSA

20% Beca DIVERSIDAD FUNCIONAL



Solicitar información

# Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.

















Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:













y muchos más...





# Master en Diseño y Producción Multimedia



**DURACIÓN** 1500 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO

# Titulación

Titulación Expedida y Avalada por el Instituto Europeo de Estudios Empresariales. "Enseñanza No Oficial y No Conducente a la Obtención de un Título con Carácter Oficial o Certificado de Profesionalidad."





# Descripción

El vídeo digital ha sustituido al tradicional en todos los sectores de la producción comercial y cinematográfica. El uso experto en esta materia capacita a los profesionales para desarrollarse en un amplio rango de empresas de cine, publicidad y otros usos de la edición y composición de producciones digitales.

# **Objetivos**

El objetivo de este curso es dotar al alumno de todas las herramientas necesarias para la postproducción digital, proporcionando una sólida base sobre fundamentos del diseño gráfico y profundizando en el uso de diferentes aplicaciones informáticas: Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe Indesing, Adobe Premiere, Adobe After Effects.

# Para qué te prepara

Profesionales y aficionados de la producción digital que quieran conocer todas las bases teóricas del diseño gráfico, diseñadores, maquetadores, editores, programadores de páginas Web, informáticos, productores de vídeo y artistas.

# A quién va dirigido

Al finalizar el curso el alumno será capaz de dominar la Post-producción digital y el diseño gráfico, a la vez que será capaz de usar las 5 aplicaciones de maquetación, programación y diseño más utilizadas en este sector. Este curso capacita para editar y manipular vídeos digitales, obteniendo espectaculares efectos y composiciones.

# Salidas laborales

Agencias de publicidad, industria cinematográfica, programación Web, programación en general.



# **TEMARIO**

# MÓDULO 1. DISEÑO GRÁFICO: FUNDAMENTOS Y TÉCNICAS

# UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN

- 1. Comunicación y publicidad
- 2. Breve historia de la publicidad

# UNIDAD DIDÁCTICA 2. PRINCIPIOS BÁSICOS DEL DISEÑO

- 1. Diseño y diseño gráfico
- 2. Fases del diseño
- 3. Elementos básicos que intervienen en el diseño
- 4. La composición
- 5. Teoría de la percepción

# UNIDAD DIDÁCTICA 3. CREATIVIDAD APLICADA AL DISEÑO

- 1. Definición y Pensamiento Creativo
- 2. Esquema creativo: competencias
- 3. Estrategia creativa
- 4. Tecnología del anuncio

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. DISEÑO GRÁFICO POR ORDENADOR

- 1. El Ordenador: hardware y software
- 2. Orígenes del diseño gráfico por ordenador
- 3. Formatos de imágenes
- 4. Software de diseño gráfico

# UNIDAD DIDÁCTICA 5. TRABAJAR CON GRÁFICOS VECTORIALES

- 1. El formato vectorial
- 2. Funcionamiento del formato vectorial
- 3. Vectorización manual y automática
- 4. Formatos vectoriales

# UNIDAD DIDÁCTICA 6. TEORÍA DEL COLOR

- 1. El color
- 2. Psicología del Color
- 3. El color en impresión

# UNIDAD DIDÁCTICA 7. TIPOGRAFÍA

- 1. Concepto de tipografía
- 2. Anatomía de la letra



- 3. Clasificación de los tipos
- 4. Características de edición de las fuentes
- 5. Tipografía en el proceso digital
- 6. Trabajar con tipografías en el diseño
- 7. Instalación de fuentes
- 8. Gestores de fuentes

# UNIDAD DIDÁCTICA 8. COMPOSICIÓN Y MAQUETACIÓN

- 1. Formato digital o impreso
- 2. Diseño de la retícula compositiva
- 3. Soportes gráficos: de la pantalla a la realidad

# UNIDAD DIDÁCTICA 9. IMAGEN Y DISEÑO

- 1. Ilustración publicitaria
- 2. Software para edición de imágenes
- 3. Photoshop

# UNIDAD DIDÁCTICA 10. IDENTIDAD CORPORATIVA

- 1. Concepto de identidad corporativa
- 2. Manual de Identidad Corporativa
- 3. Elementos de la identidad corporativa

# UNIDAD DIDÁCTICA 11. WAYFINDING: DISEÑO PARA LA ORIENTACIÓN ESPACIAL DEL USUARIO

- 1. ¿Qué es el Wayfinding?
- 2. Diseño de Wayfinding

# UNIDAD DIDÁCTICA 12. DISEÑO EDITORIAL

- 1. El diseño de productos encuadernados
- 2. Software profesional de edición InDesign
- 3. Ventanas Estilo
- 4. Herramienta texto
- 5. Formatos de edición
- 6. Corrección de textos
- 7. Verificaciones finales

# UNIDAD DIDÁCTICA 13. PREPARACIÓN PARA IMPRESIÓN

- 1. Preparación para imprenta
- 2. Pruebas de color y preimpresión
- 3. Manipulación y distribución

# MÓDULO 2. TRATAMIENTO Y RETOQUE DIGITAL DE IMÁGENES: PHOTOSHOP

# UNIDAD DIDÁCTICA 1. PRESENTACIÓN



### 1. Presentación

# UNIDAD DIDÁCTICA 2. CONCEPTOS BÁSICOS

- 1. Novedades del programa
- 2. Tipos de imágenes
- 3. Resolución de imagen
- 4. Formato PSD
- 5. Formatos de imagen

# UNIDAD DIDÁCTICA 3. ÁREA DE TRABAJO

- 1. Abrir y guardar una imagen
- 2. Crear un documento nuevo
- 3. Área de trabajo
- 4. Gestión de ventanas y paneles
- 5. Guardar un espacio de trabajo
- 6. Modos de pantalla
- 7. Prácticas

# UNIDAD DIDÁCTICA 4. PANELES Y MENÚS

- 1. Barra menú
- 2. Barra de herramientas
- 3. Opciones de Herramientas y barra de estado
- 4. Ventanas de Photoshop I
- 5. Ventanas de Photoshop II
- 6. Zoom y mano y ventana navegador
- 7. Prácticas

# UNIDAD DIDÁCTICA 5. HERRAMIENTAS DE SELECCIÓN

- 1. Herramientas de selección
- 2. Herramienta marco
- 3. Opciones de marco
- 4. Herramienta lazo
- 5. Herramienta Varita
- 6. Herramienta de selección rápida
- 7. Herramienta mover
- 8. Sumar restar selecciones
- 9. Modificar selecciones
- 10. Prácticas

# UNIDAD DIDÁCTICA 6. HERRAMIENTAS DE DIBUJO Y EDICIÓN

- 1. Herramientas de dibujo y edición
- 2. Herramienta Pincel
- 3. Crear pinceles personalizados
- 4. Herramienta lápiz
- 5. Herramienta sustitución de color



- 6. Herramienta pincel historia
- 7. Herramienta pincel histórico
- 8. Herramienta degradado
- 9. Herramienta bote de pintura
- 10. Prácticas

# UNIDAD DIDÁCTICA 7. HERRAMIENTAS DE RETOQUE Y TRANSFORMACIÓN

- 1. Herramientas de retoque y transformación
- 2. Herramienta recortar
- 3. Herramienta sector
- 4. Cambiar el tamaño del lienzo
- 5. Herramienta pincel corrector puntual
- 6. Herramienta ojos rojos
- 7. Tampón de clonar
- 8. Herramienta borrador
- 9. La Herramienta desenfocar
- 10. Herramienta sobreexponer y subexponer
- 11. Prácticas

# UNIDAD DIDÁCTICA 8. CAPAS

- 1. Conceptos básicos de capas
- 2. El panel capas
- 3. Trabajar con capas I
- 4. Trabajar con capas II
- 5. Alinear capas
- 6. Rasterizar capas
- 7. Opacidad y fusión de capas
- 8. Estilos y efectos de capa
- 9. Capas de ajuste y relleno
- 10. Combinar capas
- 11. Prácticas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. TEXTO

- 1. Herramientas de texto
- 2. Introducir texto
- 3. Cambiar caja y convertir texto
- 4. Formato de caracteres
- 5. Formato de párrafo
- 6. Rasterizar y filtros en texto
- 7. Deformar texto
- 8. Crear estilos de texto
- 9. Relleno de texto con una imagen
- 10. Ortografía
- 11. Herramienta máscara de texto y texto 3D
- 12. Prácticas



# UNIDAD DIDÁCTICA 10. HERRAMIENTAS DE DIBUJO

- 1. Herramientas de dibujo
- 2. Modos de dibujo
- 3. Herramienta pluma
- 4. Ventana trazados
- 5. Subtrazados
- 6. Convertir trazados en selecciones
- 7. Pluma de forma libre
- 8. Capas de forma
- 9. Herramienta forma
- 10. Prácticas

# UNIDAD DIDÁCTICA 11. REGLAS, ACCIONES, FILTROS Y CANALES

- 1. Reglas, guías y cuadrícula
- 2. Herramienta regla
- 3. Acciones
- 4. Filtros
- 5. Objetos inteligentes
- 6. Canales
- 7. Máscara rápida
- 8. Canales Alfa
- 9. Prácticas

# UNIDAD DIDÁCTICA 12. TRANSFORMAR IMÁGENES Y GRÁFICOS WEB

- 1. Transformación de una imagen
- 2. Deformar un elemento
- 3. Tamaño de la imagen
- 4. Resolución imagen y monitor
- 5. Rollover
- 6. Los sectores
- 7. Tipos de sectores
- 8. Propiedades de los sectores
- 9. Modificar sectores
- 10. Optimizar imágenes
- 11. Guardar para web
- 12. Generar recursos de imagen
- 13. Prácticas

# UNIDAD DIDÁCTICA 13. IMPRESIÓN

- 1. Impresión
- 2. Impresión de escritorio
- 3. Pruebas de color en pantalla
- 4. Perfiles de color
- 5. Imprimir una imagen
- 6. Preparación de archivos para imprenta



### 7. Prácticas

# UNIDAD DIDÁCTICA 14.3D

- 1. Fundamentos 3D
- 2. Herramientas de objeto y de cámara 3D
- 3. Creación de formas 3D
- 4. Descripción general del panel 3D
- 5. Prácticas

# UNIDAD DIDÁCTICA 15. VÍDEO Y ANIMACIONES

- 1. Capas de vídeo e importar vídeo
- 2. El panel Movimiento
- 3. Animación a partir de una secuencia de imágenes
- 4. Animaciones de línea de tiempo
- 5. Guardar y exportar
- 6. Prácticas

# MÓDULO 3. DISEÑO VECTORIAL: ADOBE ILLUSTRATOR

# UNIDAD DIDÁCTICA 1. PRESENTACIÓN

1. Presentación

# UNIDAD DIDÁCTICA 2. CONCEPTOS BÁSICOS

- 1. Novedades del programa
- 2. ¿Qué es un gráfico vectorial?
- 3. ¿Qué es un mapa de bits?

# UNIDAD DIDÁCTICA 3. ÁREA DE TRABAJO

- 1. La interfaz y área de trabajo
- 2. Abrir, colocar, exportar y guardar un archivo
- 3. Las paletas flotantes y vistas
- 4. Desplazarse por el documento
- 5. Modos de pantalla, reglas, guías y cuadrícula
- 6. Las mesas de trabajo
- 7. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 4. SELECCIONAR Y ORGANIZAR OBJETOS

- 1. Herramientas de selección I
- 2. Herramientas de selección II
- 3. Trabajar con selecciones
- 4. Agrupar objetos y modos de aislamiento
- 5. Alinear y distribuir objetos
- 6. Ejercicios



# UNIDAD DIDÁCTICA 5. CREAR FORMAS BÁSICAS

- 1. Crear formas básicas
- 2. Herramienta destello, línea y lápiz
- 3. Dibujar arcos, espirales y cuadrículas
- 4. Contorno y relleno
- 5. Herramienta borrador y suavizar
- 6. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 6. COLOR Y ATRIBUTOS DE RELLENO

- 1. Modos de color
- 2. Colorear desde la paleta muestras
- 3. Cambiar trazo
- 4. Pintura interactiva
- 5. Paleta personalizada y paleta Muestras
- 6. Copiar atributos
- 7. Degradados y transparencias
- 8. Motivos
- 9. Volver a colorear la ilustración
- 10. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 7. TRAZADOS Y CURVAS BÉZIER

- 1. Nociones sobre trazados
- 2. Herramienta pluma
- 3. Trabajar con trazados I
- 4. Trabajar con trazados II
- 5. Herramientas de manipulación vectorial
- 6. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 8. LAS CAPAS

- 1. Acerca de las capas
- 2. El panel capas
- 3. Trabajar con capas I
- 4. Trabajar con capas II
- 5. Mascaras de recorte
- 6. Ejercicios

### UNIDAD DIDÁCTICA 9. TEXTO

- 1. Textos
- 2. Importar textos y crear columnas
- 3. Enlazar texto y el área de texto
- 4. Texto objetos y formatear texto
- 5. Propiedades de párrafo y estilos
- 6. Rasterizar y exportar texto
- 7. Atributos de Apariencia



- 8. Ortografía y envolventes
- 9. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 10. FILTROS, ESTILOS Y SÍMBOLOS

- 1. Aplicar y editar efectos
- 2. Rasterización y efecto de sombra
- 3. Objetos en tres dimensiones
- 4. Mapeado
- 5. Referencia rápida de efectos
- 6. Estilos gráficos
- 7. Pinceles
- 8. Pincel de manchas
- 9. Símbolos
- 10. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 11. TRANSFORMAR OBJETOS

- 1. Escalar objetos
- 2. Rotar y distorsionar objetos
- 3. Colocar y reflejar objetos
- 4. Envolventes
- 5. Combinar objetos
- 6. Fusión de objetos
- 7. Ejercicios

### UNIDAD DIDÁCTICA 12. GRÁFICOS WEB Y OTROS FORMATOS

- 1. Optimizar imágenes
- 2. Mapas de imagen
- 3. Sectores
- 4. Exportar e importar imágenes
- 5. Crear PDF
- 6. Automatizar tareas
- 7. Calcar mapa de bits
- 8. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 13. IMPRESIÓN

- 1. Impresión: panorama general
- 2. Acerca del color
- 3. Información de documento
- 4. Opciones generales de impresión I
- 5. Opciones generales de impresión II
- 6. Archivos PostScript y degradados
- 7. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 14. OTRAS HERRAMIENTAS

1. Degradados en trazos



- 2. Creación de patrones
- 3. Cuadrícula de perspectiva
- 4. Gráficas
- 5. Herramienta rociar símbolos
- 6. Ejercicios

# MÓDULO 4. DISEÑO Y MAQUETACIÓN DE PRODUCTOS EDITORIALES Y PUBLICITARIOS: ADOBE INDESIGN

# UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN

- 1. Utilidades y novedades del programa
- 2. La retícula compositiva
- 3. Software empleado en autoedición
- 4. El espacio de trabajo
- 5. Creación de documentos nuevos
- 6. Ejercicios Prácticos

# UNIDAD DIDÁCTICA 2. ÁREA DE TRABAJO

- 1. Espacios de trabajo y modos de visualización
- 2. Barra de estado y personalizar menús
- 3. Cuadro de herramientas
- 4. Reglas y guías
- 5. Rejillas y cuadriculas
- 6. Zoom
- 7. Trabajar con páginas
- 8. Ejercicios Prácticos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. TEXTO I

- 1. Marcos de texto
- 2. Adición y vinculación de textos a marcos
- 3. Búsqueda y ortografía de texto
- 4. Tipografía
- 5. Alineación de texto
- 6. Transformar texto
- 7. Propiedades de un marco de texto
- 8. Ejercicios Prácticos

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. TEXTO II

- 1. Kerning y tracking
- 2. Línea base y tabulaciones
- 3. Sangrías y capitulares
- 4. Tipos de líneas y filetes
- 5. Marcos y objetos
- 6. Artículos
- 7. Novedades de las fuentes



# 8. Ejercicios prácticos

# UNIDAD DIDÁCTICA 5. COLOR

- 1. Aplicar color
- 2. Panel Muestras
- 3. Panel Matices
- 4. Degradado
- 5. Efectos I
- 6. Efectos II
- 7. Ejercicio práctico

# UNIDAD DIDÁCTICA 6. FORMAS Y TRAZADOS

- 1. Formas básicas
- 2. Herramienta lápiz
- 3. Formas compuestas
- 4. Trazados y formas
- 5. Pluma
- 6. Adaptar texto a un trayecto
- 7. Trabajar con Formas
- 8. Ejercicios Prácticos

# UNIDAD DIDÁCTICA 7. IMÁGENES E ILUSTRACIONES

- 1. Imágenes
- 2. Colocar Imágenes
- 3. Propiedades de los marcos
- 4. Vínculos importados e incrustados
- 5. Contorneo de marcos gráficos
- 6. Bibliotecas
- 7. Trabajar con objetos I
- 8. Trabajar con objetos II
- 9. Objetos anclados
- 10. Ejercicios prácticos

# UNIDAD DIDÁCTICA 8. TABLAS Y CAPAS

- 1. Trabajar con tablas I
- 2. Trabajar con tablas II
- 3. Trabajar con tablas III
- 4. Capas I
- 5. Capas II
- 6. Ejercicios prácticos

# UNIDAD DIDÁCTICA 9. ESTILOS

- 1. Estilos
- 2. Estilos a partir de un texto
- 3. Aplicar estilos



- 4. Editar estilos
- 5. Estilos de objetos I
- 6. Estilos de objetos II
- 7. Estilos de tabla
- 8. Estilos Anidados e importar estilos
- 9. Ejercicios prácticos

# UNIDAD DIDÁCTICA 10. MAQUETAS

- 1. Páginas y pliegos
- 2. Trabajar con páginas
- 3. Páginas maestras I
- 4. Páginas maestras II
- 5. Numeración
- 6. Desvinculación e importación de una página maestra
- 7. Ejercicios prácticos

# UNIDAD DIDÁCTICA 11. LIBROS Y PDF

- 1. Archivos de libros
- 2. Sincronizar documentos de libro
- 3. Numerar libros
- 4. Panel índice
- 5. Crear PDF
- 6. Crear marcadores
- 7. Crear hipervínculos
- 8. Empaquetar Libros
- 9. Ejercicios prácticos

# UNIDAD DIDÁCTICA 12. IMPRESIÓN

- 1. Opciones Generales
- 2. Configuración de tamaño
- 3. Marcas y sangrado
- 4. Gráficos
- 5. Impresión de folleto
- 6. Tipo de folleto
- 7. Opciones de folleto
- 8. Ejercicios prácticos

# UNIDAD DIDÁCTICA 13. DOCUMENTOS INTERACTIVOS

- 1. Documentos flash
- 2. PDF interactivos
- 3. Previsualizar documentos interactivos
- 4. Películas y sonido
- 5. Animación
- 6. Transiciones de páginas
- 7. Botones I



- 8. Botones II
- 9. Ejercicios prácticos

# UNIDAD DIDÁCTICA 14. DISEÑOS FORMULARIOS Y HTML

- 1. Diseño alternativo
- 2. Diseños flotantes y reglas
- 3. Formularios PDF en InDesign
- 4. Herramientas Recopilador y Colocar contenido
- 5. EPUB y HTML
- 6. Ejercicios prácticos

# MÓDULO 5. EDICIÓN DE VÍDEO CON ADOBE PREMIERE

# UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A PREMIERE

- 1. Interface de Adobe Premiere
- 2. Espacio de trabajo
- 3. Importar archivos
- 4. Ajustes de proyecto
- 5. Paneles y espacios de trabajo
- 6. Ejercicios Prácticos

# UNIDAD DIDÁCTICA 2. ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS

- 1. Panel proyecto
- 2. Ventana monitor
- 3. Panel línea de tiempo
- 4. Uso de las pistas
- 5. Modificar un clip
- 6. Ejercicios prácticos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. HERRAMIENTAS Y MARCADORES

- 1. Herramientas
- 2. Herramientas de selección, velocidad y zoom
- 3. Herramientas de edición
- 4. Herramienta cuchilla, deslizar y desplazar
- 5. Marcadores
- 6. Ejercicio práctico

# UNIDAD DIDÁCTICA 4. AUDIO

- 1. Añadir audio
- 2. Grabar Audio
- 3. Mezclador de audio
- 4. Ajustar ganancia y volumen
- 5. Sincronizar audio y video
- 6. Transiciones y efectos de audio
- 7. Ejercicios prácticos



# UNIDAD DIDÁCTICA 5. TITULACIÓN I

- 1. Crear títulos
- 2. Herramientas de texto
- 3. Agregación de rellenos, contornos y sombras a los títulos
- 4. Estilos de título y panel superior
- 5. Ejercicio práctico

# UNIDAD DIDÁCTICA 6. TITULACIÓN II

- 1. Formas e imágenes
- 2. Alinear y transformar objetos
- 3. Desplazamiento de títulos
- 4. Plantillas
- 5. Tabulaciones
- 6. Ejercicios Prácticos

# UNIDAD DIDÁCTICA 7. TÉCNICAS DE MONTAJE

- 1. Definición de pistas como destino
- 2. Creación de ediciones de tres y cuatro puntos
- 3. Levantar y extraer fotogramas
- 4. Sincronización de bloqueo e info
- 5. Cuenta atrás y otros
- 6. Automatizar secuencias
- 7. Actividades prácticas

# UNIDAD DIDÁCTICA 8. ANIMACIONES

- 1. Fotogramas claves
- 2. Agregar fotogramas clave
- 3. Editar fotogramas clave
- 4. Animaciones comunes
- 5. Interpolación fotogramas clave
- 6. Movimiento de imágenes fijas en pantalla
- 7. Ejercicios Prácticos

# UNIDAD DIDÁCTICA 9. TRANSPARENCIAS Y COLOR

- 1. Transparencias
- 2. Efectos de Chroma
- 3. Color mate
- 4. Aplicación de los efectos de corrección de color
- 5. Corrección de color
- 6. Ejercicios prácticos

# UNIDAD DIDÁCTICA 10. IMPORTACIÓN, TRANSCRIPCIÓN Y METADATOS

- 1. Importación I
- 2. Importación II



- 3. Administrador de proyectos
- 4. Copia y pegado entre After Effects y Adobe Premiere
- 5. Metadatos
- 6. Transcripción del diálogo
- 7. Actividades Prácticas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 11. EFECTOS Y TRANSICIONES

- 1. Efectos fijos y estándar
- 2. Tipos de efectos
- 3. Trabajar con efectos
- 4. Panel Controles de efectos
- 5. Transiciones
- 6. Ejercicios prácticos

# UNIDAD DIDÁCTICA 12. EXPORTAR

- 1. Tipos de exportación
- 2. Conceptos básicos
- 3. Formatos de exportación
- 4. Exportar imágenes
- 5. Exportación para Web y otros dispositivos
- 6. Ejercicios prácticos

#### MÓDULO 6. DISEÑO CON ADOBE AFTER EFFECTS CC

# UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A AFTER EFFECTS

- 1. Introducción al video digital
- 2. Planificación del trabajo
- 3. After Effects y otras aplicaciones de Adobe
- 4. Conceptos básicos de la postproducción

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. ÁREA DE TRABAJO DE AFTER EFFECTS

- 1. Interfaz de After Effects
- 2. Paneles
- 3. Activar una herramienta
- 4. Búsqueda y zoom
- 5. Ajustes de composición y proyecto
- 6. Paneles más usados en After Effects
- 7. Preferencias
- 8. Ejercicio de creación de espacio de trabajo

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. PROYECTOS Y COMPOSICIONES EN AFTER EFFECTS

- 1. Crear un proyecto
- 2. Tipos de proyectos
- 3. Unidades de tiempo
- 4. Composiciones



# 5. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 4. IMPORTACIÓN DE ARCHIVOS EN AFTER EFFECTS

- 1. Métodos de importación
- 2. Formatos compatibles
- 3. El panel de proyectos
- 4. Organizar material de archivo
- 5. Marcadores de posición y Proxy
- 6. Canal alfa
- 7. Fotogramas y campos
- 8. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 5. CAPAS EN AFTER EFFECTS

- 1. Crear capas
- 2. Atributos de capa
- 3. Tipos de capas
- 4. Trabajar con capas
- 5. Recortar capas
- 6. Administrar capas
- 7. Fusión de capas
- 8. Estilos de capas
- 9. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 6. ANIMACIONES EN AFTER EFFECTS

- 1. Definición y visualización
- 2. Crear fotogramas clave
- 3. Editar fotogramas clave
- 4. Interpolaciones
- 5. Trazados de movimiento
- 6. Aceleración y desaceleración
- 7. Herramienta de posición libre I
- 8. Herramienta de posición libre II
- 9. Ejercicios

### UNIDAD DIDÁCTICA 7. TEXTO EN AFTER EFFECTS

- 1. Insertar texto
- 2. Editar texto
- 3. Panel Carácter y panel párrafo
- 4. Animación de texto
- 5. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 8. DIBUJOS Y MÁSCARAS DE CAPA EN AFTER EFFECTS

- 1. Herramientas de pintura
- 2. Tampón de clonar y borrador
- 3. Animar un trazado



- 4. Capas de forma
- 5. Máscaras y Transparencias
- 6. Animar máscaras
- 7. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 9. TRANSPARENCIAS Y EFECTOS EN AFTER EFFECTS

- 1. Canales alfa y mates
- 2. Incrustación y croma
- 3. Aplicación de efectos
- 4. Tipos de efectos
- 5. Ajustes preestablecidos
- 6. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 10. INTRODUCCIÓN AL ESPACIO TRIDIMENSIONAL EN AFTER EFFECTS

- 1. Imágenes 3D y capas
- 2. Desplazar y girar una capa 3D
- 3. Procesador tridimensional
- 4. Vistas preestablecidas
- 5. Cámaras
- 6. Capas de luz
- 7. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 11. PLUGINS, TRATAMIENTO DE AUDIO Y PREVISUALIZACIONES EN AFTER EFFECTS

- 1. Plugins
- 2. Audio en After Effects
- 3. Propiedades y efectos de audio
- 4. Previsualización I
- 5. Previsualización II
- 6. Ejercicios

# UNIDAD DIDÁCTICA 12. EXPORTACIÓN Y GENERACIÓN DE FICHEROS EN AFTER EFFECTS

- 1. Principios básicos
- 2. Tipos de exportación
- 3. Panel Cola de procesamiento
- 4. Formatos de exportación
- 5. Ejercicios

### MÓDULO 7. DISEÑO Y MODELADO CON 3D STUDIO MAX

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA INTERFAZ DE 3D STUDIO MAX

- 1. ¿Qué es 3D Studio Max?
- 2. Elementos de la interfaz
- 3. El panel de comandos
- 4. La barra inferior



# UNIDAD DIDÁCTICA 2. LAS VENTANAS GRÁFICAS

- 1. Las ventanas de visualización
- 2. Las vistas
- 3. Utilización de los gizmos de navegación (ViewCube y Steering Wheels)
- 4. Utilización de la rueda de desplazamiento
- 5. Opciones de la ventana gráfica

# UNIDAD DIDÁCTICA 3. CREACIÓN Y EDICIÓN DE ESCENAS

- 1. Crear y guardar escenas
- 2. Importar y exportar escenas

# UNIDAD DIDÁCTICA 4. CREACIÓN DE OBJETOS

- 1. Creación de objetos
- 2. Cambiar nombre y color

# UNIDAD DIDÁCTICA 5. MÉTODOS DE CREACIÓN EN EL MODELADO DE OBJETOS

- 1. Los métodos de creación
- 2. Creación de Splines

# UNIDAD DIDÁCTICA 6. SELECCIÓN Y MODIFICACIÓN DE OBJETOS

- 1. Métodos de selección
- 2. Modificar objetos
- 3. Segmentos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. LOS MODIFICADORES EN EL MODELADO TRIDIMENSIONAL

- 1. Los modificadores
- 2. La pila de modificadores

# UNIDAD DIDÁCTICA 8. MODELADO DE OBJETOS

- 1. Polígonos
- 2. Selección de Sub-objetos
- 3. Modificar partes de un objeto
- 4. Las normales
- 5. Chaflán, extrudido y bisel
- 6. Principales herramientas de modelado

# UNIDAD DIDÁCTICA 9. PROPIEDADES DE LOS MATERIALES. MATERIAL EDITOR

- 1. Introducción a las Propiedades de los materiales
- 2. Material editor
- 3. Material / Map Browser y Explorer
- 4. Material estándar y sombreadores
- 5. Mapas 2D



- 6. Mapas 3D
- 7. Materiales compuestos y modificadores

# UNIDAD DIDÁCTICA 10. LAS CÁMARAS Y LAS LUCES

- 1. Cámaras
- 2. Luces

# UNIDAD DIDÁCTICA 11. LA ANIMACIÓN DE OBJETOS

- 1. La animación con Auto Key
- 2. La animación con Set Key
- 3. Edición de fotogramas clave
- 4. Propiedades de reproducción
- 5. Modificaciones desde la hoja de rodaje
- 6. El editor de curvas

# UNIDAD DIDÁCTICA 12. RENDERIZADO

- 1. ¿Qué es la renderización?
- 2. Renderización
- 3. Efectos de renderización

MÓDULO 8. PROYECTO FIN DE MÁSTER



# Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

# Telefonos de contacto



+34 958 050 205

# !Encuéntranos aquí!

# Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH, C.P. 18.200, Maracena (Granada)





www.inesem.es

# Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 09:00 a 20:00h





