



FORMACIÓN ONLINE

Titulación certificada por
EDUCA BUSINESS SCHOOL



Postgrado de Diseño y Optimización de Páginas Web



LLAMA GRATIS: (+34) 958 050 217



Educa Business Formación Online



Años de experiencia avalan el trabajo docente desarrollado en Educa, basándose en una metodología completamente a la vanguardia educativa

SOBRE **EDUCA**

Educa Business School es una Escuela de Negocios Virtual, con reconocimiento oficial, acreditada para impartir formación superior de postgrado, (como formación complementaria y formación para el empleo), a través de cursos universitarios online y cursos / másteres online con título propio.

NOS COMPROMETEMOS CON LA **CALIDAD**

Educa Business School es miembro de pleno derecho en la Comisión Internacional de Educación a Distancia, (con estatuto consultivo de categoría especial del Consejo Económico y Social de NACIONES UNIDAS), y cuenta con el **Certificado de Calidad de la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR)** de acuerdo a la normativa ISO 9001, mediante la cual se Certifican en Calidad todas las acciones

Los contenidos didácticos de Educa están elaborados, por tanto, bajo los parámetros de formación actual, teniendo en cuenta un sistema innovador con tutoría personalizada.

Como centro autorizado para la impartición de formación continua para personal trabajador, **los cursos de Educa pueden bonificarse, además de ofrecer un amplio catálogo de cursos homologados y baremables en Oposiciones** dentro de la Administración Pública. Educa dirige parte de sus ingresos a la sostenibilidad ambiental y ciudadana, lo que la consolida como una Empresa Socialmente Responsable.

Las Titulaciones acreditadas por Educa Business School pueden **certificarse con la Apostilla de La Haya (CERTIFICACIÓN OFICIAL DE CARÁCTER INTERNACIONAL** que le da validez a las Titulaciones Oficiales en más de 160 países de todo el mundo).

Desde Educa, hemos reinventado la formación online, de manera que nuestro alumnado pueda ir superando de forma flexible cada una de las acciones formativas con las que contamos, en todas las áreas del saber, mediante el apoyo incondicional de tutores/as con experiencia en cada materia, y la garantía de aprender los conceptos realmente demandados en el mercado laboral.

Postgrado de Diseño y Optimización de Páginas Web



DURACIÓN:

300 horas



MODALIDAD:

Online



PRECIO:

260 €

Incluye materiales didácticos,
titulación y gastos de envío.

CENTRO DE FORMACIÓN:

Educa Business School



Titulación

Titulación Expedida por EDUCA BUSINESS SCHOOL como Escuela de Negocios Acreditada para la Impartición de Formación Superior de Postgrado, con Validez Profesional a Nivel Internacional

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de Educa Business School vía correo postal, la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/master, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Euroinnova Formación, Instituto Europeo de Estudios Empresariales y Comisión Internacional para la Formación a Distancia de la UNESCO).



Postgrado de Diseño y Optimización de Páginas Web [Ver Curso](#)

- Dotar a los trabajadores de la formación necesaria que les capacite y prepare para desarrollar competencias y cualificaciones en puestos de trabajo que conlleven responsabilidades, por un lado de programación con el fin de que los trabajadores adquieran los conocimientos necesarios para realizar una correcta y adecuada organización del trabajo y por otro lado, de dirección, ya que los encargados de organizar el trabajo deben tener una correcta formación en la materia con el fin de maximizar los recursos, tanto materiales como humanos, de que dispone la empresa.
- Dar a conocer las principales prestaciones del diseño de páginas web, para que los trabajadores conozcan las ventajas que éstas pueden aportar en el trabajo diario.
- Proporcionar los conocimientos necesarios a los trabajadores en materia de “diseño de páginas web” para poder adoptar una postura activa que les permita la implantación de diseño de páginas web en toda su actividad y aprender a organizar el trabajo utilizando los avances que se han producido en este ámbito.
- Mejorar la cualificación de los trabajadores y acercarlos a las nuevas tecnologías para evitar su estancamiento en la sociedad.

A quién va dirigido

Este Postgrado de Diseño y Optimización de Páginas Web está dirigido a personas interesadas en el entorno web que quieran especializarse en estas tareas, así como profesionales del sector que quieran ampliar sus conocimientos.

Para qué te prepara

El Postgrado de Diseño y Optimización de Páginas Web le prepara para tener una visión amplia y precisa del entorno web, llegando a especializarse en los procesos de diseño y optimización de páginas web, prestando atención a las pruebas de funcionalidades.

Salidas Laborales

Informática / Diseño Web / Gestión de páginas web.

Materiales Didácticos



- Maletín porta documentos
- Manual teórico 'Creación, programación y diseño de páginas web con HTML5 y CSS3'
- Manual teórico 'Pruebas de Funcionalidades y Optimización de Páginas Web'
- Maletín porta documentos
- Manual teórico 'Pruebas de Funcionalidades y Optimización de Páginas Web'
- Subcarpeta portafolios
- Dossier completo Oferta Formativa
- Carta de presentación
- Guía del alumno

Formas de Pago

- Contrareembolso

- Tarjeta
- Transferencia
- Paypal

Otros: PayU, Sofort, Western Union, SafetyPay

Fracciona tu pago en cómodos plazos sin intereses

+ Envío Gratis.

Llama gratis al teléfono
(+34) 958 050 217 e
infórmate de los pagos a
plazos sin intereses que
hay disponibles



Financiación

Facilidades económicas y financiación 100% sin intereses.

En Educa Business ofrecemos a nuestro alumnado facilidades económicas y financieras para la realización de pago de matrículas, todo ello 100% sin intereses.

10% Beca Alumnos: Como premio a la fidelidad y confianza ofrecemos una beca a todos aquellos que hayan cursado alguna de nuestras acciones formativas en el pasado.



Metodología y Tutorización

El modelo educativo por el que apuesta Euroinnova es el **aprendizaje colaborativo** con un método de enseñanza totalmente interactivo, lo que facilita el estudio y una mejor asimilación conceptual, sumando esfuerzos, talentos y competencias.

El alumnado cuenta con un **equipo docente** especializado en todas las áreas.

Proporcionamos varios medios que acercan la comunicación alumno tutor, adaptándonos a las circunstancias de cada usuario.

Ponemos a disposición una **plataforma web** en la que se encuentra todo el contenido de la acción formativa. A través de ella, podrá estudiar y comprender el temario mediante actividades prácticas, autoevaluaciones y una evaluación final, teniendo acceso al contenido las 24 horas del día.

Nuestro nivel de exigencia lo respalda un **acompañamiento personalizado**.



Redes Sociales

Síguenos en nuestras redes sociales y pasa a formar parte de nuestra gran **comunidad educativa**, donde podrás participar en foros de opinión, acceder a contenido de interés, compartir material didáctico e interactuar con otros/as alumnos/as, ex alumnos/as y profesores/as. Además, te enterarás antes que nadie de todas las promociones y becas mediante nuestras publicaciones, así como también podrás contactar directamente para obtener información o resolver tus dudas.



Reinventamos la Formación Online



Más de 150 cursos Universitarios

Contamos con más de 150 cursos avalados por distintas Universidades de reconocido prestigio.



Campus 100% Online

Impartimos nuestros programas formativos mediante un campus online adaptado a cualquier tipo de dispositivo.



Amplio Catálogo

Nuestro alumnado tiene a su disposición un amplio catálogo formativo de diversas áreas de conocimiento.



Claustro Docente

Contamos con un equipo de docentes especializados/as que realizan un seguimiento personalizado durante el itinerario formativo del alumno/a.



Nuestro Aval AEC y AECA

Nos avala la Asociación Española de Calidad (AEC) estableciendo los máximos criterios de calidad en la formación y formamos parte de la Asociación Española de Contabilidad y Administración de Empresas (AECA), dedicada a la investigación de vanguardia en gestión empresarial.



Club de Alumnos/as

Servicio Gratuito que permite a nuestro alumnado formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: beca, descuentos y promociones en formación. En este, se puede establecer relación con alumnos/as que cursen la misma área de conocimiento, compartir opiniones, documentos, prácticas y un sinfín de intereses comunitarios.



Bolsa de Prácticas

Facilitamos la realización de prácticas de empresa, gestionando las ofertas profesionales dirigidas a nuestro alumnado. Ofrecemos la posibilidad de practicar en entidades relacionadas con la formación que se ha estado recibiendo en nuestra escuela.



Revista Digital

El alumnado puede descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, y otros recursos actualizados de interés.



Innovación y Calidad

Ofrecemos el contenido más actual y novedoso, respondiendo a la realidad empresarial y al entorno cambiante, con una alta rigurosidad académica combinada con formación práctica.

Acreditaciones y Reconocimientos



Temario

PARTE 1. DISEÑO DE PÁGINAS WEB

UNIDAD DIDÁCTICA 1. FUNDAMENTOS DE JAVASCRIPT

- 1.Introducción
- 2.Introducción a javascript
- 3.Fundamentos de programación
- 4.Objetos y arrays en javascript
- 5.Los objetos location e history
- 6.El objeto document
- 7.El objeto form
- 8.Modelo de objetos del documento (dom)
- 9.Manipulación del dom
- 10.Buenas prácticas

UNIDAD DIDÁCTICA 2. HTML5 Y CSS3

- 1.Elementos estructurales de html5
- 2.Trabajando con esquemas html5
- 3.Formularios html5
- 4.Dibujar con el elemento canvas (parte 1)
- 5.Dibujar con el elemento canvas (parte 2)
- 6.Vídeo y audio en html5
- 7.Introducción a css3 (parte 1)
- 8.Introducción a css3 (parte 2)

MÓDULO 2. TÉCNICAS AVANZADAS DE DISEÑO WEB

UNIDAD DIDÁCTICA 1. EVOLUCIÓN DEL DISEÑO WEB

1. La evolución del diseño de páginas web
2. Diferencia entre una página estática y una dinámica
3. Páginas web con conexión a bases de datos
4. Objetivos de las páginas web
5. Estructura básica de una página web
6. Introducción a los lenguajes básicos de diseño web
7. Presente y futuro de la tecnología web
8. Introducción al desarrollo web. Software de diseño y edición

UNIDAD DIDÁCTICA 2. HOJAS DE ESTILO (CSS)

1. Concepto de hojas de estilo o css
2. ¿Cómo se aplican las hojas de estilo?
3. La estructura de cajas
4. Ejemplo práctico
5. Templates

UNIDAD DIDÁCTICA 3. JAVASCRIPT

1. ¿Qué es javascript?
2. El código javascript
3. Ejemplo práctico: acceso a una página mediante contraseña

UNIDAD DIDÁCTICA 4. HTML DINÁMICO O DHTML

1. Introducción a dhtml
2. Definición de capa (layer)
3. Propiedades de las capas
4. Ejemplos prácticos

UNIDAD DIDÁCTICA 5. XML

1. ¿Cómo nace xml?
2. ¿Qué es xml?
3. Sintaxis de xml
4. Validación de xml
5. Atributos y comentarios en xml
6. Secciones cdata e identificación del lenguaje
7. Xml en el servidor
8. ¿xml es el sustituto de html?

UNIDAD DIDÁCTICA 6. USABILIDAD Y ACCESIBILIDAD

1. Usabilidad
2. Accesibilidad

UNIDAD DIDÁCTICA 7. DESARROLLO WEB AVANZADO

1. ¿Qué es una aplicación web?
2. Estructura de una aplicación web
3. Lenguajes para el desarrollo de aplicaciones web. Lenguajes del lado del servidor

4. Introducción a ajax
5. Gestores de contenidos: joomla!, moodle, phpnuke
6. Ejemplos de aplicaciones web: crm, e-commerce, foros

UNIDAD DIDÁCTICA 8. PUBLICACIÓN Y PROMOCIÓN DE PÁGINAS WEB

1. ¿Dónde publicar?
2. ¿Cómo transferir las páginas al servidor?
3. Protección de directorios web
4. Promoción del sitio web
5. Actualizar las páginas web

PARTE 2. PRUEBAS DE FUNCIONALIDADES Y OPTIMIZACIÓN DE PÁGINAS WEB

UNIDAD DIDÁCTICA 1. VALIDACIONES DE DATOS EN PÁGINAS WEB

1. Funciones de validación.
2. Verificar formularios.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EFECTOS ESPECIALES EN PÁGINAS WEB

1. Trabajar con imágenes: imágenes de sustitución e imágenes múltiples.
2. Trabajar con textos: efectos estéticos y de movimiento.
3. Trabajar con marcos.
4. Trabajar con ventanas.
5. Otros efectos.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PRUEBAS Y VERIFICACIÓN EN PÁGINAS WEB

1. Técnicas de verificación.
2. Herramientas de depuración para distintos navegadores.
3. Verificación de la compatibilidad de scripts.