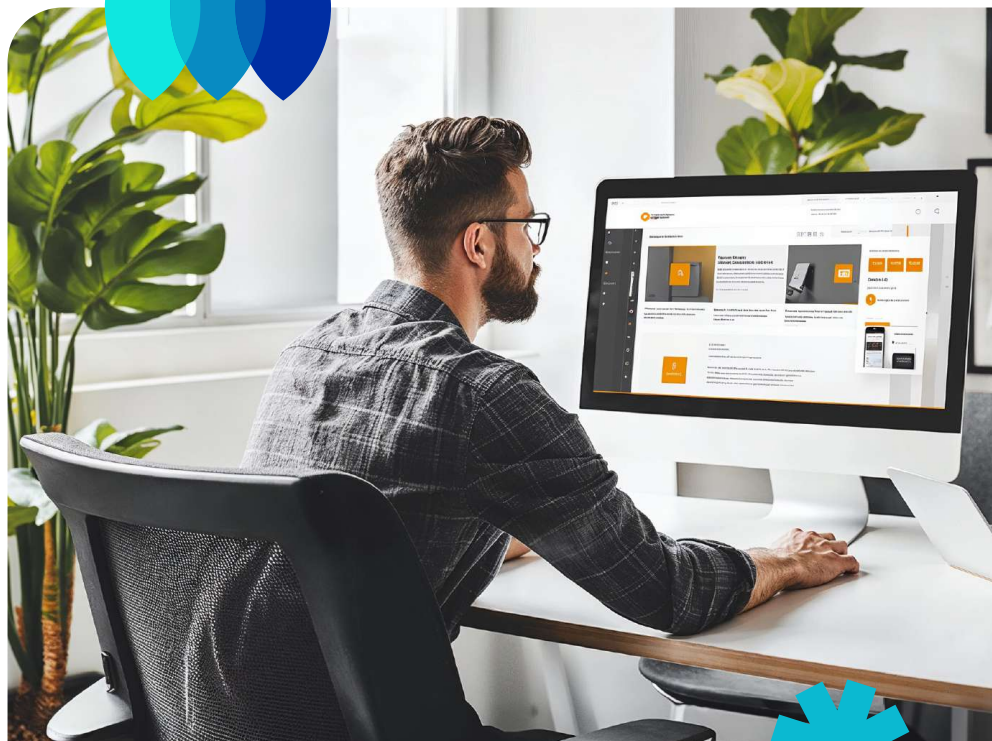


**UNIBE**

EDUCACIÓN  
CONTINUA



**Microcredencial**

# Diseño de Página Web



Incluye Insignia Digital



Modalidad: Autogestionado



Duración: 20 horas

La **Universidad Iberoamericana (UNIBE)**, a través de su Departamento de Educación Continua, ofrece un amplio portafolio de programas orientados a la actualización y especialización de profesionales en diversas áreas del conocimiento. Desarrolla propuestas académicas innovadoras, alineadas con la demanda del mercado laboral nacional y global, enfocadas en el fortalecimiento de competencias para el desarrollo profesional y personal que promuevan la empleabilidad.

Ofrecemos un Aprendizaje a lo Largo de la Vida, con programas Ejecutivos y de Actualización, Salud, formación Preuniversitaria, Capacitaciones Corporativas diseñados a la medida, Microcredenciales Universitarias, Soft Skills Academy y cursos para Adultos Mayores. La integración de metodologías activas, docentes expertos y el uso de ecosistemas de aprendizaje, garantiza una experiencia formativa práctica y transformadora.



## Principales Líneas Temáticas



Ejes Clave

## Diseño de Página Web



Planificación web



HTML básico



CSS básico



JavaScript básico



Diseño responsivo



Optimización web

## Descripción

La Microcredencial Diseño de Página Web está diseñada para quienes desean aprender a crear y desarrollar páginas web funcionales y atractivas. A lo largo del programa, los participantes explorarán los principios del diseño web, el uso de herramientas y plataformas, así como técnicas para optimizar la experiencia del usuario y la accesibilidad en entornos digitales.

### Objetivo

Proporcionar a los participantes los conocimientos y herramientas necesarias para diseñar y desarrollar páginas web funcionales, atractivas y optimizadas, aplicando principios de diseño, experiencia del usuario y accesibilidad en entornos digitales.

### Dirigido a

Emprendedores, diseñadores, profesionales del marketing, desarrolladores y cualquier persona interesada en aprender a crear y diseñar páginas web atractivas y funcionales, sin necesidad de conocimientos previos en programación.

## Beneficios

**Al finalizar este programa el egresado estará capacitado para:**

- **Diseñar y desarrollar** páginas web funcionales y atractivas.
- **Utilizar** herramientas como WordPress, HTML, CSS y constructores visuales.
- **Optimizar** la experiencia del usuario (UX), la accesibilidad y el diseño responsivo.
- **Mejorar** el posicionamiento web (SEO) y el rendimiento del sitio.
- **Gestionar y actualizar** su propia página o la de clientes.

# Contenido

## Módulo I:

### Introducción al Design Thinking

- Fundamentos y relevancia del diseño web
- Componentes del diseño web
- Elementos fundamentales del diseño web
- Metodologías de diseño web

## Módulo II:

### Fundamentos de HTML

- Estructura básica de un documento HTML
- Etiquetas semánticas
- Atributos y enlaces

## Módulo III:

### Estilos con CSS

- Fundamentos de CSS
- Sintaxis y estructura básica
- Frameworks y bibliotecas CSS

## Módulo IV:

### Introducción a Javascript

- Fundamentos de JavaScript
- JavaScript para sitios web dinámicos
- Manipulación del DOM y Eventos en JavaScript

## Módulo V:

### Diseño Responsivo

- Principios básicos del diseño responsivo
- Implementación del diseño responsivo
- Técnicas avanzadas de diseño responsivo

## Módulo VI:

### Optimización de Rendimiento

- Fundamentos de la velocidad de carga
- Optimización del rendimiento web
- Casos de éxito e impacto en SEO

## Módulo VII:

### Usabilidad y Accesibilidad

- Introducción a la usabilidad y accesibilidad
- Desafíos en Accesibilidad
- Herramientas para evaluar la usabilidad

## Módulo VIII:

### Uso de Frameworks CSS

- Fundamentos Frameworks CSS
- Frameworks CSS Modernos
- Metodología de Selección de frameworks CSS

## Módulo IX:

### Control de Versiones con Git

- Fundamentos del control de versiones con GIT
- Comandos y operaciones básicas de GIT
- Flujos de trabajo y colaboración en Git

## Módulo VIII:

### Examen Final

## Requisitos de aprobación:

- Completar el 100 % de las asignaciones del programa académico.
- Obtener una calificación promedio mínima de 70 puntos en las actividades y evaluaciones.

# UNIBE

EDUCACIÓN  
CONTINUA



¡Adquiere las **herramientas clave** para destacar en esta apasionante industria!



Para más información  
**Contáctanos**



809-689-4111  
Exts.: 2203 y 2407



e.continua@unibe.edu.do

[educacioncontinua.unibe.edu.do](http://educacioncontinua.unibe.edu.do)



*¡Escanea y comienza hoy!*