

HTML: Primeros pasos en el desarrollo web



HTML: Primeros pasos en el desarrollo web

Detalle del Curso

Fecha: Inscripción Permanente

Modalidad: Online

Area: Office y programación

Tipo: Nanocurso

Nivel: Básico

Duración: 7 horas cronológicas

Descripción

Como parte del curso Herramientas básicas para el desarrollo web responsive con HTML y CSS, este nanocurso le permitirá al alumno reconocer las diferentes etiquetas y atributos del lenguaje HTML para el desarrollo de una página web.

Contar con estos conocimientos, permitirá al estudiante adentrarse en el mundo del desarrollo web, el cual implica comprender los atributos y anatomía del HTML.

La metodología de este curso de HTML, de breve duración, se centra en la flexibilidad y la autogestión. Los participantes pueden acceder a videoclases y realizar actividades a su ritmo y según sus horarios, para ello, contarán con acceso durante 6 meses para completar la actividad.

Dirigido a

Diseñadores, publicistas, periodistas, comunicadores audiovisuales, que por sus labores requieran modificar o construir sitios web en su empresa o negocio y/o todas aquellas personas que deseen adquirir conocimientos básicos de desarrollo web.

Contenidos

Módulo 1

Primeros pasos en el desarrollo web: HTML

- Introducción al HTML
- Etiquetas y atributos en HTML
- Anatomía de un documento HTML
- Fundamentos de texto en HTML
- Hipervínculos
- Imágenes
- Estructura de una página web
- Etiquetas de envoltura semánticas y no semánticas
- Otros tipos de etiquetas
- Consideraciones y buenas prácticas

Equipo docente



Jaime Navón

Jefe de programa

Jaime Navón es profesor asociado, Escuela de Ingeniería UC. Ingeniero civil eléctrico, Máster en Ciencias de la Computación, doctor en Ciencias de Computación. Jefe de Programa en los diplomados de Big Data Ciencia de Datos, Inteligencia de Negocios, Desarrollo de Aplicaciones Web y Desarrollo de Aplicaciones Móviles y Blockchain, en la Escuela de Ingeniería UC.



Felipe Villegas

Profesor

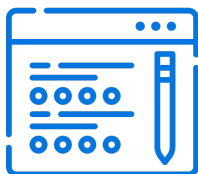
Diseñador Gráfico, Instituto Profesional DUOC UC. Diseñador de Experiencia de usuario (UX) e Interfaz de usuario (UI), Academia Desafío Latam.

Metodología y certificación



Metodología

El curso es 100% *online* y utiliza metodología basada en el constructivismo, en la cual el estudiante es el actor principal de su propio aprendizaje.



Evaluación

Los nanocursos consideran 2 evaluaciones formativas (sin evaluación) y una prueba en línea de autocorrección.



Certificación

Los alumnos que cumplan las exigencias del programa recibirán un certificado de participación otorgado por la Pontificia Universidad Católica de Chile.

¿Porqué elegir Teleduc para capacitar?

Compromiso con la calidad

N°1 de habla hispana en Latinoamérica Ranking QS 2025 y certificada bajo la NCh 2728.

Proceso de mejora continua

Revisamos sistemáticamente nuestros cursos para asegurar que se cumplan nuestros estándares de calidad.

Diseño de cursos acorde a tus necesidades

Diseñados por expertos en educación a distancia, nuestros cursos presentan contenidos teóricos y prácticos para aplicarlos a situaciones concretas.

Cobertura nacional e internacional

Accederás a la plataforma educativa virtual desde cualquier lugar con conectividad a internet sin importar tu ubicación geográfica.

Efectividad y flexibilidad

Las actividades se desarrollan en forma 100% remota, lo que permite entregar flexibilidad en los horarios, de esta manera podrás distribuir tu tiempo y ser autónomo en tu proceso de aprendizaje.

Más de 40 años de experiencia

Somos la institución con mayor experiencia en educación a distancia de Latinoamérica.

Sistema tutorial

El proceso de enseñanza-aprendizaje se acompaña de un tutor, quien tendrá un rol de mediador y facilitador.

Certificación UC

Al realizar el curso nuestros alumnos reciben una certificación de la Pontificia Universidad Católica de Chile.

Admisión y matrículas

Proceso de matrícula

Valor pesos: \$45.000*

Valor dólar: \$105 dólares*

Web Pay Tarjeta de Crédito

Web Pay Tarjeta de Débito – RedCompra.

(*) Precio válido solo por el día 21/03/2025.

Este programa requiere un número mínimo de matriculados para dictarse y puede sufrir cambios tanto en la programación como en el cuerpo docente, por razones de fuerza mayor.
