



CURSO DE HTML 5 & CSS3

OBJETIVOS:

Estudiar la nueva sintaxis, los nuevos elementos de estructura semántica y los formularios interactivos para HTML 5. Usar los nuevos selectores, el formato de texto y estilos para los contenedores para CSS3. Conocer los nuevos efectos de transformación, de transición y de animación. Utilizar la inserción nativa de elementos multimedia (audio y vídeo). Adaptar sus sitios web a los diferentes soportes de difusión, pantallas de ordenador, tabletas táctiles y smartphones. Aplicar plantillas de sitios web concebidas íntegramente en HTML5 y CSS3.

REQUISITOS:

Conocimientos básicos de informática e imagen digital.

DURACIÓN:

25 horas.

CONTENIDOS:

HTML y CSS . Sintaxis HTML5. Elementos de la estructura en HTML5. Plantillas web en HTML5. CSS3. Selectores de CSS3. Estilos de caja en CSS3. HTML5 y CSS3 aplicado al texto. HTML5 y CSS3 para los formularios. Transformaciones CSS3. Transiciones con CSS3. Animaciones en CSS3. Elementos multimedia: audio y vídeo. Elemento de diseño Canvas. Diseño web flexible. Diseño HTML5/CSS3: The Cat Template. Diseño HTML5/CSS3: FlipThru. Diseño HTML5/CSS3: dConstruct.

VENTAJAS CEDECO

1. Solo contamos con los mejores profesores especialistas
2. Asumimos toda la puesta en marcha del curso
3. Nos involucramos a fondo en el seguimiento del curso.
4. Evaluamos la calidad del curso

FORMACIÓN IN COMPANY

Entendemos la necesidad que tiene tu empresa de ajustar su Plan Formativo tanto en contenidos, como en tiempos, como en presupuesto

1. Elige el grupo que quieres formar
2. Elige la duración y contenidos del curso
3. Elige el lugar. También podemos llevar nuestros ordenadores.
4. Elige las fechas.

Un consultor informático te ayudará a poner en marcha el Plan Formativo y a verificar la calidad de la formación.

CURSOS DE CALENDARIO

Consulta nuestros cursos en abierto

<http://www.cedeco.es/cedeco/planformacion/empresas/cursoscalendario/vercalendario.htm>

FORMACIÓN ONLINE

Consúltanos en la dirección infoempresas@cedeco.es o llamando al 913 554 482.