



TÉCNICO EN DISEÑO DE SITIOS WEB

PLAN DE ESTUDIOS | TÉCNICO

PERFIL DEL PROFESIONAL

Seriedad, Calidad y Prestigio

El graduado de Técnico en Diseño de Sitios Web se encontrará preparado al finalizar su plan de estudio para llevar a cabo labores propias de su especialidad como lo son:

- Conocer la variedad, profundidad o estilos de sitios web que existen, así como la amplia variedad de herramientas disponibles en el mercado.
- Conocer los estándares y las tendencias sobre los sitios web actuales a partir de los estándares de HTML5, CSS3 y sitios web responsivos que provee y solicita el organismo W3c.org
- Desarrollar un criterio sólido de cuáles son las mejores herramientas a utilizar en la creación de un sitio web, basándose en los requerimientos que solicite el cliente.

Área: Tecnología

Sede: San José

Duración: 6 meses - 1 año

- Separar y modular, a partir de estándares, el aspecto del diseño (responsividad, fuentes, CSS3, animación, imágenes, etc.), del aspecto del contenido y la programación.
- Trabajar de manera metódica y sistemática al desarrollar un sitio web, para ser más productivo en cuanto al tiempo de desarrollo.
- Conocer y utilizar de forma clara la amplia variedad de terminología sobre la creación y administración de sitios web.
- Integrar todas las herramientas tanto de diseño gráfico, creación multimedia y diseño web para crear un sitio web real.



TÉCNICO EN DISEÑO DE SITIOS WEB

PLAN DE ESTUDIOS | TÉCNICO

ADOBE PHOTOSHOP E ILLUSTRATOR

1. Uso de capas
2. Herramientas de selección básica y avanzada
3. Creación de capas
4. Filtros y efectos
5. Uso de texto
6. Creación de banners y fotomontajes
7. Herramientas de dibujo vectorial
8. Herramientas de pluma, puntos de ancla y curvas bezier
9. Malla de degradado
10. Efectos 3D en fotos y dibujos
11. Creación de logos

LENGUAJE HTML5 Y CSS3

1. Las nuevas características de HTML5 y CSS3
2. HTML5 y CSS3
3. Etiquetas básicas de HTML5
4. Esquema general de una página web
5. Integración de CSS3 al diseño de un sitio WEB
6. Lenguaje CSS3
7. Propiedades de CSS3
8. Efectos de animación CSS3
9. Integración de imágenes a un sitio web

ADOBE FLASH PARA PRODUCCIÓN MULTIMEDIA

1. Herramientas de dibujo vectorial de Flash
2. Uso de capas y línea del tiempo
3. Interpolación de movimiento
4. Efectos de movimiento
5. Creación de movie clips
6. Creación de botones
7. Integración de fotos y sonidos a una animación de Flash
8. Producción de archivos SWF para sitios web
9. Efectos avanzados y profesionales en animaciones Flash

ADOBE DREAM WEAVER PARA DISEÑO WEB

1. Interface de Dream Weaver
2. Diseño visual de un sitio web
3. Edición de HTML5 y CSS3 desde Dream Weaver
4. Inserción de imágenes
5. Imagen de sustitución para la creación de botones
6. Creación de tablas
7. Integración de animaciones Flash al sitio web.

📞 Teléfono: 2521-6290

📱 WhatsApp: 8333-0666

✉️ info@aba.ac.cr

SEDES

SAN JOSÉ

JACÓ

PÉREZ ZELEDÓN

