

GESTION DE SITIOS WEB. ADGG027PO

SKU: EVOL-7264-iNO-B | Categorías: INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES, Programación y Desarrollo

INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas 200

Más información

CONTENIDO ADAPTADO A CERTIFICADO DE

PROFESIONALIDAD

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

GESTION DE SITIOS WEB

Objetivos

Este Curso GESTION DE SITIOS WEB. ADGG027PO le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Administración y gestión. Con este CURSO GESTION DE SITIOS WEB el alumno será capaz de desenvolverse dentro del Sector y adquirir los conocimientos y habilidades necesarias para la creación y diseño de páginas web, utilizar las posibilidades de los distintos lenguajes de programación y lograr posicionar la página web en los resultados de búsqueda de los principales buscadores atendiendo a las palabras clave por las que se quiere identificar la actividad o contenidos de una web.

Contenidos

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN AL USO DE INTERNET

- 1. Internet ¿Qué es y qué podemos hacer?
- 2. Servicios de Internet
- 3. Ventajas de Internet como medio de comunicación
- 4. World Wide Web y los navegadores
- 5. Http y HTML
- 6. Estructura de documento HTML
- 7. ¿Qué es un navegador web?
- 8. ¿Cuales son los navegadores principales?







Telefono y whatsapp +34 630 06 65 14

- 9. Navegando por internet
- 10. Crear un Blog
- 11. Buscadores
- 12. Búsqueda sencilla
- 13. Interpretar los resultados
- 14. Búsqueda avanzada
- 15. Uso de buscadores
- 16. Introducción a la Programación para la web
- 17. Los lenguajes de programación para la web
- 18. Lenguajes interpretados en el ordenador servidor
- 19. Lenguajes orientados a objeto
- 20. HTML (HyperText Markup Lenguage)
- 21. DHTML (HTML Dinámico)
- 22. JavaScript
- 23. PHP (Personal Home Page, Pre-Hypertext Processor)
- 24. ASP (Active Server Pages)
- 25. Lenguaje ASPNET
- 26. Lenguaje JSP
- 27. JAVA
- 28. Independencia de la plataforma del lenguaje JAVA
- 29. Applets de JAVA
- 30. Diferencias entre una aplicación autónoma y un applet
- 31. Ventajas de los applets de Java
- 32. AJAX
- 33. Cómo es diferente AJAX
- 34. XML (eXtensible Markup Language)
- 35. Herramientas para desarrollar un sitio web

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ARQUITECTURA DE INTERNET

- 1. Redes de ordenadores
- 2. Comunicación entre ordenadores
- 3. El caudal
- 4. Las direcciones IP
- 5. El protocolo TCP/IP
- 6. Los routers o encaminadores
- 7. El sistema de nombres de dominio (DNS)
- 8. Las direcciones IP y el DNS
- 9. Arquitectura de Internet

UNIDAD DIDÁCTICA 3. DISEÑO Y PUESTA EN MARCHA DEL SITIO WEB

1. Puesta en marcha del Sitio Web





formacionevolution.es

Telefono y whatsapp +34 630 06 65 14

- 2. Tipos de Sitios Web
- 3. ¿Qué es un Servidor Web?
- 4. FTP y FileZilla
- 5. Programas para publicar Webs
- 6. Mi primer alojamiento web gratuito
- 7. El panel de control de mi sitio web
- 8. Acceder a webspace
- 9. Conectarse a webspace desde filezilla
- 10. Simulación Instalar filezilla
- 11. Gestión de sitios web remotos con el FTP Filezilla
- 12. Proyecto de Carrera Primera Publicación
- 13. Usabilidad en nuestro sitio web
- 14. La importancia de la usabilidad en nuestro sitio web
- 15. Principios de Accesibilidad Web
- 16. Navegabilidad del sitio web
- 17. Usabilidad: estructura del site
- 18. Usabilidad: elementos de navegación
- 19. Usabilidad: tamaño y formato de las páginas web
- 20. Usabilidad: enlaces del sitio web
- 21. Usabilidad: navegadores y tipografías
- 22. Usabilidad: tipografías
- 23. Usabilidad: gráficos e imágenes
- 24. Diseño del Sitio

Tal vez te pueda interesar este curso: Programador Web en WordPress + PHP + Javascripts + MySQL. Nivel Profesional

o tal vez este otro: WORDPRESS EN EL SECTOR GRÁFICO

Síguenos en: Instagram

