

**MGP**

NUEVAS ARTES

# Master en Responsive Design Multiplataforma

WEB PARA DESKTOP, MOVILES Y TABLETAS

**php** **jQuery**

# Maquetación Web Responsive Multiplataforma

php  



## Presentación

El Diseño Web Adaptativo o Sencible a cualquier plataforma llámeselo pantallas desktop, móviles y tabletas (en inglés significa, Responsive Web Design) es una técnica de diseño y desarrollo web que mediante el uso de estructuras e imágenes fluidas, así como de media-queries en la hoja de estilo CSS3, conseguiremos adaptar el sitio web al entorno del usuario.

Haciendo el uso del lenguaje de programación PHP, HTML5, CSS3 y junto al poder de jQuery diseña y desarrolla todo tipo de páginas dinámicas basados en estandares, añade sonido, video, animaciones y realiza sitios webs increíbles, convierte tu web en webapps y compilado para logra aplicaciones para iphone y android.

# Maquetación Web Responsive Multiplataforma

php 5 3

## PHP, HTML5, CSS3

### 1. Introducción al PHP y HTML5

Objetivos del curso

Instalación de visores de navegación y herramientas extras

Creando estructura de carpetas para una web

Instalando Wampserver

Puesta en marcha del Wampserver

Pasos preliminares antes de empezar

### 2. Introducción al Adobe Dreamweaver CS6

Creación de sitios dinámicos en Dreamweaver CS6

Crear página de prueba PHP y ejecutar en los navegadores

Editar un sitio web

Borrar un sitio web

Reconocimiento de la plataforma de trabajo

Abrir, grabar y cerrar archivos

Configurar visores para pre visualización

### 3. Estructura de una web en PHP y HTML5

Abrir un documento PHP basado en HTML5

Uso de la etiqueta DIV

Uso de la etiqueta HEADER

Uso de la etiqueta NAV

Uso de las etiquetas SECTION, ARTICLE y ASIDE

Uso de la etiqueta FOOTER

Crear compatibilidad con navegadores antiguos

Uso del PHP dentro del HTML5

Añadir comentarios

Variables de Cadena

Trabajar con cadenas

Numeros enteros y Números decimales

Trabajar con matrices

Valores Boléanos y nulos

Conversión de tipo

Constantes

### 4. Introducción a las hojas de estilo CSS3

Abrir un nuevo documento CSS3

Vincular hojas de estilo CSS3 con PHP



Colocar estilos predeterminados para trabajar con PHP

Separar los estilos generales y de maquetación

Aplicar estilos a etiquetas HTML5

Aplicar estilos a etiquetas a través de su ID

Aplicar estilos a etiquetas a través de su CLASE

Diferencias entre ID y CLASE

### 5. Introducción a Responsive Design

Que es responsive design

Para que sirve responsive design

CSS3 y los Media Queries

Adaptación web para Móviles

Adaptación web para Tabletas

Adaptación web para Desktops

Ejercicios simples y prácticos

### 6. Maquetación web PHP y HTML5 básica de 4 cuerpos

Maquetando estructura principal y los cuerpos de la web

Aplicando diseño a nuestra maquetación

Usar imágenes de diseño en CSS3

Aplicar estilos que determinen ancho, alto, margen y padding

Aplicar colores Hexadecimales, RGB, RGBA a elementos

Insertar imágenes como contenidos de una web

Inserción cabecera <H1>, <H2>, <H3>, <H4>, <H5>, <H6>

Inserción párrafo <p>

Colocar elementos uno sobre otro

Aplicar estilos de textos, fuentes, color, tamaño, margen, sombras

Aplicar estilos a los enlaces

Creación barras de navegación con listas desordenadas <ul><li>

Aplicando estilos al menú

Trabajando el contenido de los pies de pagina

# Maquetación Web Responsive Multiplataforma

php 5 3

## PHP, HTML5, CSS3

7. Estructuras de Control, Maquetación Web PHP y HTML5 con bordes redondeados y degradados  
Operadores de comparación  
Sentencias If  
Sentencias Else y Elseif  
Operadores Lógicos  
Sentencia Switch  
Creación de sitio, PHP, CSS, vincular PHP con CSS  
Optimizar y exportar imágenes a usar  
Maquetar la estructura principal del web  
Aplicar fondo de web con degradados en CSS3  
Crear compatibilidad de degradados para Internet Explorer 9, 8 y 7  
Aplicando estilos a la cabecera  
Determinar ancho, alto, relleno degradado al menú  
Bordes redondeados al menú  
Determinar ancho y alto de redes sociales  
Crear barra de navegación con listas desordenadas <ul><li>  
Aplicando estilos a la barra de navegación usando degradados y bordes arqueados  
Estilo del banner con color de fondo, bordes redondeados y padding  
Inserción de Imágenes como contenidos  
Colocar elementos con posición absoluta y relativa  
Aplicar sombra y otros estilos a los textos  
Trabajar artículos como elementos flotantes, aplicando estilos  
Inserción de cabeceras <h1>, aplicando estilos de encabezados  
Inserción de párrafos <p>  
Diseñando pies de página
8. Bucles Repetitivos, Transformaciones y Transiciones  
Bucles Repetitivos While  
Bucles Repetitivos For  
Bucles Foreach  
Comando Continue  
Comando Break  
Estructura principal de la página web  
Aplicar fondo degradado con más de 2 colores y medidas  
Aplicando estilos de maquetación para la web  
Creando la barra de navegación con más de 2 elementos



- Aplicando estilos básicos a la barra de navegación  
Aplicando transiciones y transformaciones a cada botón  
Aplicando transiciones a los elementos internos del botón  
Trabajando textos en el pie de página  
Colocando icono redes sociales en el pie de página  
Maquetando páginas internas  
Creando barra de navegación interna  
Diseñando barra de navegación interna  
Aplicando transiciones y transformaciones a botones internos  
Diseñando contenidos de la web imágenes, títulos y textos
9. Animaciones CSS3, tipografías, transiciones y transformaciones  
Creación de nuevo sitio  
Pasos preliminares antes de comenzar  
Maquetación y diseño de web  
Colocar elementos con posición absoluta y relativa  
Crear animación de elementos  
Creación de barra de navegación  
Diseño de barra de navegación  
Tipografías externas google fonts  
Transición y transformación de barra de navegación  
Colocar pies de página y aplicar transiciones a las redes sociales  
Maquetación páginas interinas  
Diseñando barra de navegación interna  
Diseñando contenidos de la página  
Creando enlaces y las páginas internas
10. Trabajar con vectores SVG  
Adobe Illustrator como herramienta de dibujo vectorial  
Optimizar y exportar formato SVG desde Illustrator  
Maquetación principal de la web

# Maquetación Web Responsive Multiplataforma

php 5 3

## PHP, HTML5, CSS3

Posicionando elementos con posición absoluta y relativa

Importar formatos SVG o vectores a nuestra web

Aplicando animaciones a formatos SVG

Creando la barra de navegación con gráficos SVG y

Diseñando la barra de navegación con transiciones

Maquetando el cuerpo de la página

Colocando elementos de diseño en formato SVG

Colocando contenidos del cuerpo

Creación del pie de pagina

### 11. Incluir sonidos en formatos (MP3, OGG) en una web PHP y HMTL5

Pasos preliminares antes de empezar

Diseñando la estructura de la web

Colocar elementos con posición relativa y absoluta

Crear y diseñar barra de navegación

Definir una tipografía personalizada

Diseñando logo y título

Diseñando pie página y sociales

Preparando sonidos para nuestra página web

Inserción de sonidos compatibles con todos los navegadores

Introducción y descarga del jQuery

Inserción de fondo musical desde el jQuery

Controlar elementos del HTML desde el jQuery

Controlar sonidos desde el jQuery

Controlar rotación de discos con jQuery

### 12. Trabajar con videos en HTML5

Maquetar estructura principal de la web

Diseñar estructura web

Preparar zona del video

Inserción de videos

Diseñar logo con tipografías propias

Crear y diseñar barra de navegación

Crear y diseñar controles de sonido

Colocar sonidos desde el jquery

Creando, diseño paginas internas y creando, diseñando pie de pagina

### 13. Trabajar Menús Desplegables

Crear y diseñar maquetación principal de la web

Aplicar menús desplegables usando dreamweaver

Editando css del menú desplegable

Diseñar cuerpo y texto superior de la web

Crear y diseñar pie de página de la web

Separar segmentos de código en módulos

Comando Include y Required

Incluir módulos PHP en una sola pagina

Preparar plantilla interna PHP

Crear Páginas internas PHP

Diseñando páginas internas I

### 14. Incluir formularios HTML5 a una página

Insercion de un formulario

Agrupar campos con Fieldset

Inserción y validación de campos textos y numéricos

Inserción y validación de campos fecha y email

Inserción y validación de campos range

Inserción y validación de campos botón de opción

Inserción y validación de campos botón casilla de verificación

Inserción y validación de campos lista de menús

Inserción y validación de campos área de texto

Preparar elementos para diseñar formularios

Aplicar diseño CSS3 a cada elemento del formulario

Crear lógica PHP para enviar datos del formulario al correo electrónico

### 15. Dar de alta una página web

Preparar archivos a subir al servidor

Conexión a FTP vía Dreamweaver CSS6

Conexión a FTP vía Filezilla

Crear actualizaciones en la web

Puesta en marcha de la página web

### 16. Testeo y prueba de una web online



Animación HMTL5, CSS3 y jQuery

# Adobe Edge 1.5

php 5.3



## Presentación

Poderosa herramienta que nos permite crear animaciones 2d en HTML5, CSS3 y jQuery, totalmente compatibles con todos los visores llámense navegadores estandares como Internet Explorer, Firefox, Chrome, Opera y Safari, además es tambien compatible con los navegadores de los telefonos móviles inteligentes y tabletas. También los contenido de adobe edge son totalmente indexables por los buscadores mas importantes como Google.

¿Por qué usar Adobe Edge para crear contenidos animados HTML5?

Porque tiene una plataforma muy amigable y de fácil uso tanto para los artistas gráficos, programadores o desarrolladores, ya que cada uno tiene una forma distinta de crear contenidos. Entonces, esta aplicación resulta la mejor alternativa para aquellos artistas que ya conocen una herramienta de dibujo como Adobe Illustrator, Photoshop o Flash. Y especialmente para los que no son expertos en escribir códigos Javascript. En este caso, el artista se concentra en la creación y perfeccionamiento de su contenido animado y Adobe Edge se encarga de generar el HTML5, JavaScript y los códigos correspondientes para que su trabajo pueda ser visto en una página web y en todos los dispositivos móviles.

# Animación HMTL5, CSS3 y jQuery

# Adobe Edge 1.5

## php 5 3 jQuery

# Adobe Edge 1.5

1. Introducción
  - Introducción a Adobe Edge
  - Crear, grabar y abrir proyectos de animación
  - Reconociendo la plataforma de trabajo
  - Crear nuestra primera animación simple
2. Aprender técnicas de línea de tiempo y transición
  - Presentación de la línea de tiempo
  - Entender los controles de línea de tiempo
  - Métodos abreviados para el manejo de la línea de tiempo
  - Animar propiedad EscalaX y EscalaY
  - Animar propiedad rotación
  - Animar propiedad transparencia
  - Animación de una intro
3. Creación y animación de elementos en Adobe Edge
  - Preparando el escenario de la animación
  - Creación de cajas rectangulares
  - Alineación, organizar y distribución elementos en escena
  - Crear una animación de rectángulos
  - Trabajar con rectángulos redondeados
  - Trabajar con sombras para los gráficos y textos
  - Recortar determinadas zonas de un gráfico
  - Importar imágenes de Adobe Fireworks al Edge
  - Importar gráficos de Adobe Illustrator al Edge
  - Mostrar y ocultar elementos en Adobe Edge
4. Degradados lo nuevo del Adobe Edge 1.5
  - Preparando el escenario de la animación
  - Aplicar degradados para el fondo de la película
  - Definir degradados con 2,3 y más colores
  - Tipos de degradados Linear, Radial y Elíptica
  - Aplicar degradados los objetos dibujados en Adobe Edge
5. Aplicar Filtros CSS3 lo nuevo del Adobe Edge 1.5
  - Paleta Filtros
  - Aplicar contraste, saturación y sepia a los elementos.
  - Aplicar filtros escala de grises, desenfoque y sombra
  - Trabajar con el modo invertido de un objeto
  - Ejemplo práctico
6. Adición de textos y aplicar formatos
  - Agregar texto a un proyecto
  - Cambio de las propiedades específicas del texto
  - Uso de fuentes web
  - Cambiar otras propiedades de texto
  - Aplicar recorte de texto
  - Cómo hacer la caída de un titular
  - Agregando un poco de rebote
  - Agregar vínculos a texto
  - Etiquetas HTML dentro de una animación
  - Finalización de la animación de banners
7. Uso de la Herramienta Edge Web Font lo Nuevo de Adobe Edge 1.5
  - Para qué sirve la paleta Edge Web Fonts
  - Aplicar una tipografía del Edge Web Fonts
  - Personalizar Web Fonts
  - Ejemplo práctico
8. Acciones y control de animación
  - Elementos, eventos y acciones
  - Acciones de eventos para otros elementos
  - Acciones para la línea de tiempo
  - Control de elementos en escena
  - Creando un Slide Show



# Animación HMTL5, CSS3 y jQuery

# Adobe Edge 1.5

## php jQuery

# Adobe Edge 1.5

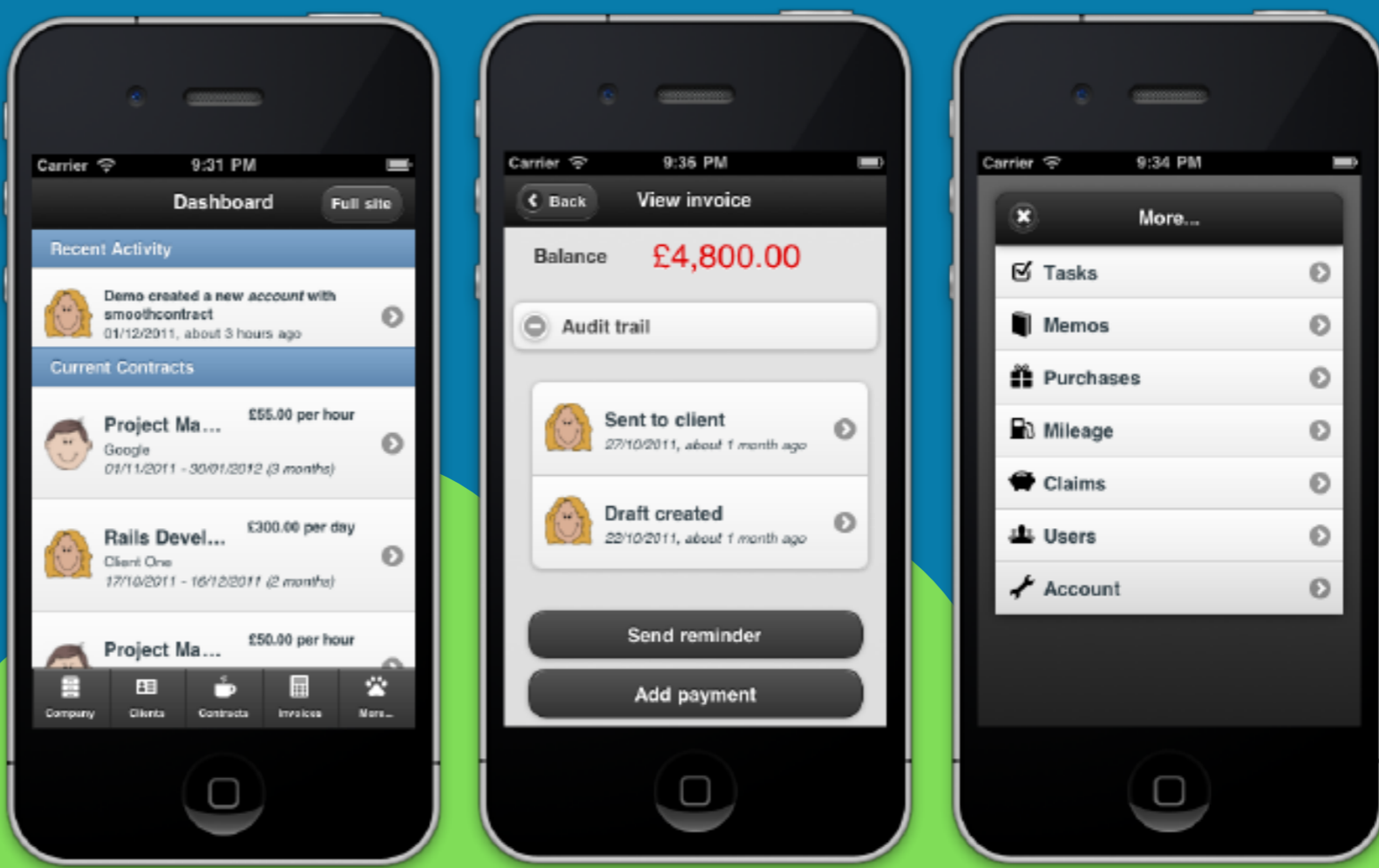
9. Trabajar con símbolos en Adobe Edge
  - Acerca de los símbolos
  - Creando símbolos
  - Trabajo con símbolos en la línea de tiempo
  - Animación dentro de un símbolo
  - Símbolos de anidación dentro de símbolos
10. Edge Animate con HTML5 y JavaScript
  - Preparar sitio en Dreamweaver CS6
  - Preparar película en Adobe Edge
  - Trabajar con HTML5 y CSS3 básico
  - Preparar zona para la película
  - Abrir HTML producido por Adobe Edge
  - Colocar la composición en un documento HTML5
  - Colocar dos composiciones en un documento HTML5
  - Aplicar una precarga a la composición
  - Subir web con película incrustada al hosting
  - Realizar carga y prueba del proyecto
11. Botones con efectos RollOver en Edge
  - Pasos preliminares
  - Preparar escenario de trabajo
  - Dibujando los botones rectangulares
  - Importar gráficos y colocar en su posición final
  - Creación de símbolos botón
  - Definiendo los estados del botón
  - Animando los estados del botón
  - Aplicando acciones MouseOver y MouseOut
  - Creando enlace de botones a páginas HTML5
  - Insertando película en HTML5
  - Publicación y puesta en marcha de la web con película
12. Trucos y tips útiles de JavaScript
  - Técnicas para mostrar y ocultar elementos
  - Intercambio de imágenes en Animate
  - Identificación y modificación de elementos y símbolos
  - Identificación de elementos dentro de los símbolos
  - Reproducción de una línea de tiempo de símbolo
  - Uso de instrucciones condicionales
13. Crear páginas integrales en Adobe Edge
  - Preparar elementos gráficos SVG, JPG y PNG
  - Preparar la película tamaño, color, precarga
  - Realizar animación de elementos de entrada
  - Crear barras de navegación
  - Crear y animar páginas internas
  - Crear interactividad de los botones
14. Crear páginas deslizables horizontal y verticalmente
  - Preparar elementos gráficos
  - Preparar elementos animados en adobe edge
  - Maquetar web en PHP, HTML5 y CSS3
  - Crear jQuery para controlar deslizamiento horizontal o vertical
  - Unir HTML5 y Adobe Edge
  - Puesta en marcha de la web deslizable



# Webs y Web Apps para Móviles

# jQuery Mobile

PHP 5.3



## Presentación

jQuery Mobile Framework es un producto que sin duda va adquiriendo mas popularidad desde que se lanzo al mercado. Estamos asistiendo a la revolución de los dispositivos móviles de acceso a Internet y este framework, basado en el popular jQuery, se ha convertido en el mejor aliado para el desarrollo de sitios web orientados para al segmento de consumidores web en dispositivos móviles.

Utilizando jQuery Mobile, PHP y HTML5 realmente podemos crear aplicaciones web y para móviles de manera muy sencilla y rápida, utilizando el phonegap nuestra aplicación web se convierte en una aplicación para móviles Android, Iphone, Windows Phone, Black Berry, entre otros

# Webs y Web Apps para Móviles

## jQuery Mobile

php 5 3

# jQuery Mobile

1. Introducción
  - Introducción al jQuery Mobile 1.3
  - Características del jQuery Mobile 1.3
  - Requisitos para su uso
  - Compatibilidad con dispositivos
  - El framework jQuery Mobile 1.3
  - Ejemplos de Páginas con jQuery Mobile
2. El Nuevo Dreamweaver CS6 y Jquery Mobile
  - Creación de carpetas
  - Creación de sitio
  - Uso de módulo Jquery Mobile en Dreamweaver CS6
  - Configuración de emuladores en Dreamweaver CS6
  - Descarga y Configuración de Windows Resizer para Chrome
3. Primeros pasos con el jQuery Mobile
  - Descargando Framework jQuery Mobile
  - Descargando Framework jQuery
  - Instalación jQuery Mobile remota
  - Instalación jQuery Mobile local
  - Estructura principal de una web en jQuery Mobile
  - Arquitectura de Roles jQuery Mobile
4. Aplicando temas jQuery Mobile
  - Pasos Preliminares para trabajar con temas
  - Aplicar temas de diseño a los elementos
  - Creación de temas personalizados
  - Exportación e importación de temas personalizados
  - Creación de estilos CSS3 propios
5. Sistema de Navegación en jQuery Mobile
  - Pasos preliminares para trabajar con botones
  - Creación de botones básicos
  - Enlaces a páginas internas
  - Enlaces a páginas externas
  - Links absolutos
  - Transiciones de páginas
6. Creación de barras de navegación
  - Pasos Preliminares para trabajar con barras de navegación
  - Crear botones en header
  - Crear botones en footer
  - Personalización de botones con iconos
  - Posicionamiento de iconos
  - Fijar secciones header y footer en la pantalla
  - Trabajar en modo fullscreen
  - Creación de cuadros de diálogo
  - Agrupar Botones
7. Trabajando la interfaz del usuario
  - Pasos preliminares para crear una interfaz del usuario
  - Personalizar diferentes temas
  - Crear estructura principal de la webapp
  - Crear estructura interna de la webapp
  - Crear barras de navegación avanzada
  - Crear Contenidos colapsables
  - Crear Efecto acordeón
  - Trabajar con Columnas y grillas
  - Galería de fotos con columnas y grillas
8. Trabajar con Listas
  - Pasos preliminares para trabajar con listas
  - Creando listas en jQuery Mobile
  - Creando listas anidadas
  - Creando divisores y botones dobles
  - Personalizar listas con imágenes
  - Personalizar listas con iconos
  - Aplicando datos adicionales a las listas
  - Aplicar filtros de búsqueda en las listas



# Webs y Web Apps para Móviles

## jQuery Mobile

PHP 5 3

# jQuery Mobile

9. Trabajar con Formularios
  - Pasos preliminares para crear formularios
  - Insertando formulario dentro de la webapp
  - Campos de tipo texto
  - Campos de tipo email
  - Campos numéricos
  - Trabajando con Switch Slider
  - Menús agrupados
  - Menús no nativos
  - Selección de múltiples campos
  - Insertando Checkboxes y Radio Buttons
  - Insertando área de texto
  - Colocar botón enviar
  - Validar campos del formulario
  - Enviando el formulario vía php al email
10. Puesta en Marcha y Re direccionamiento de clientes a la web móvil
  - Pasos preliminares para la puesta en marcha
  - Subir webapp jQuery Mobile al Hosting
  - Re direccionamiento a web de escritorio, móvil y tabletas
  - Instalar código en página principal de la web para dirigir
  - Puesta en Marcha de una web móvil
11. Compilación y Creación de Aplicaciones Android
  - Pasos preliminares para creación de aplicación
  - Instalación de Java Development Kit (JDK) 7u17
  - Instalación del SKD Android
  - Configuración Servicio PhoneGap Build
  - Configuración de la Aplicación config.xml
  - Creación y Emulación de la Aplicación
  - Instalación de la Aplicación en un dispositivo Android
  - Puesta en marcha de la aplicación





# **SEO Posicionamiento Web Social Media Manager**

## **Presentación**

El crear una página web bien estructurada e impecable no lo es todos, después de esta gran labor viene el difícil trabajo de posicionar en los primeros lugares de búsqueda de los principales motores de búsqueda, como google. En este módulo se enseña a seguir todos los pasos para que una web pueda ser optimizada para los buscadores, logrando en corto tiempo posicionar la web en los resultados de búsqueda.

# SEO Social Media Manager

## Investigación y estrategia: Palabras Claves

- Análisis competitivo de las palabras claves
- Lista palabras claves por frases
- Lista palabras claves por URL
- Lista de palabras claves por frase
- Lista de Competidores
- Palabras semánticas
- Relación palabras claves y páginas web
- Ejemplo obtención palabras claves

## Evaluación completa de páginas SEO

- Estructura semántica
- Uso del plugin Web Developer Tools
- Contenidos de nuestras páginas web
- Técnica para escribir contenidos
- Código HTML
- Código de tablas
- Uso indebido de tablas anidadas: Teoría
- Uso indebido de tablas anidadas: Práctica
- Tiempo de bajada una página web
- Uso del atributo Nofollow
- Antigüedad del dominio
- Densidad de palabras claves
- Validación del código HTML
- Validación del código CSS
- Validación web
- Meta Robots NOINDEX, NOFOLLOW
- Nombre de los archivos HTML
- Evaluación de combinación de palabras clave

## Optimización de nuestras páginas SEO

- Titulo
- Metatags
- Meta description
- Meta keywords
- Atributo Alt
- Contenidos de nuestras páginas SEO
- Páginas indexadas



## Enlaces internos y externos Mapa del sitio web

## Promocionando nuestra web

- Sumisión Google
- Sumisión otros buscadores
- Sumisión a directorios: Yahoo y DMOZ
- Sumisión a otros directorios
- Programa de afiliados
- Modelo HTML para intercambiar enlaces
- Intercambio de enlaces
- Técnicas para el intercambio de enlaces
- Creación de blog
- Promoción en un blog

## Informes de seguimientos y mejoras

- Creación cuenta Google
- Densidad de Palabras Claves
- Archivo robots.txt
- Creación Google sitemap
- Creación Google analíticas
- Reglas de oro seguimiento SEO
- Directrices para webmaster
- Extensiones SEO para Firefox
- Google Trends

## Google Sitemap

- Añadir el sitemap
- El interfaz de Google sitemap
- Diagnóstico del sitemap
- Estadísticas Google sitemap
- Enlaces detectados por Google Sitemap
- Información acerca de mi sitemap
- Herramientas para webmaster

# SEO Social Media Manager

## Google Analíticas

- Creando una cuenta de analíticas
- Panel de analíticas
- Usuarios
- Tráfico
- Páginas de destino y abandono
- Extensiones SEO Quake
- Redirección 301 y página no encontrada 404

## Redes sociales

- Creación de cuenta en twitter
- Creación de Blog
- Personalizar y crear entradas al blog
- Creación de Canal Youtube
- Crear videos institucionales con sistema animoto

## Google Adwords

- Creación de cuenta en google adwords
- Preparando el Landing Page para el google adwords
- Creando nuestra primera campaña en google adwords
- Evaluación de la campaña

## Marketing On-Line One to One

- Inscripción a sistemas de envíos de boletines informativos
- Creación de lista de suscriptores
- Subir listas de suscriptores
- Crear un boletín informativo en Dreamweaver CS5.5 y CSS3
- Enviar boletines informativos
- Reporte de nuestra campaña informativa

## Social Media Manager

- Cómo obtener clientes en eventos locales
- Cómo encontrar a tus primeros clientes
- Cómo Vender Servicios a Empresas Locales
- Cómo Buscar Negocios Locales
- Cómo hacer branding personal
- Cómo consultar ayuda sobre el tema de las redes sociales



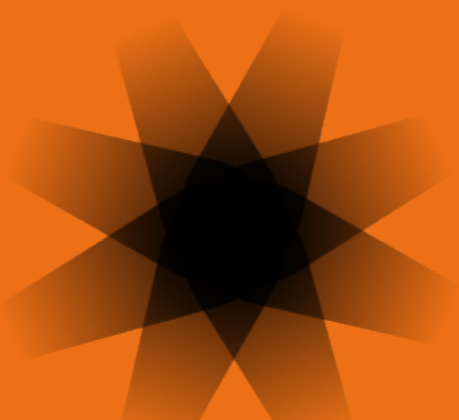
- Cómo hacer encuestas con las empresas
- Cómo gestionar Facebook y YouTube semanalmente
- Cómo hacer planificación de video marketing
- Crear videos promocionales a partir imágenes y textos
- Cómo Monitorizar la Reputación de la Empresa
- Cómo reservar nombres de usuarios para la empresa
- Cómo crear presupuestos para dar servicio de social media

## Facebook para Negocios

- Introducción a las páginas de Facebook
- Cómo crear una página en Facebook
- Cómo personalizar la página de Facebook
- Cómo promocionar tu página de Facebook
- Cómo analizar las estadísticas de la página de Facebook
- Cómo analizar las estadísticas de la página de Facebook – parte II
- Cómo generar tráfico con el botón de me gusta
- Cómo posicionar tu contenido en la página de inicio de Facebook
- Cómo expandir tu network comercial en Facebook
- Cómo promocionar tus eventos en Facebook

## YouTube para Negocios

- Cómo utilizar YouTube para promocionar y mejorar la presencia de tu empresa en Internet.
- Cómo subir y optimizar los vídeos en YouTube de forma correcta y eficaz.
- Cómo combinar la aplicación de video marketing con Social Media Marketing, a través de estrategias eficaces que implican compartir tus vídeos a través de diversos canales como: Facebook, Twitter y en tu blog.
- Cómo realizar la búsqueda de las palabras clave correctas para tu sector de mercado de manera que las puedas utilizar de forma eficaz en relación con tu vídeo.
- Técnicas avanzadas para aumentar el tráfico de tus vídeos utilizando diferentes funcionalidades de YouTube.
- Cómo analizar los resultados obtenidos con YouTube marketing e interpretar las estadísticas que proporciona YouTube.



**MGP**

NUEVAS ARTES

# Master en Responsive Design Multiplataforma

WEB PARA DESKTOP, MOVILES Y TABLETAS

**php**    **jQuery**

Curricula Propuesta por

 CURSOS PAGINAS WEB .com

[www.cursos-paginas-web.com](http://www.cursos-paginas-web.com)

Lima - Perú

Teléfonos: (511) 99.3654170 / (511) 99.4011937