



República Bolivariana de Venezuela
Universidad Bicentaria de Aragua
Vicerrectorado Académico
Facultad de Ingeniería
Escuela de Ingeniería de Sistemas



MATERIA		SEMESTRE	CÓDIGO	PRELACIÓN	
INFORMÁTICA IV		IV	ECS442	ECS343	
UNIDADES DE CRÉDITO	OBLIGATORIA	ELECTIVA	DENSIDAD HORARIA		
03	X	----	Horas de Asesoría	Horas de Aprendizaje	Total de horas
			02	02	04

JUSTIFICACION

En la actualidad se está produciendo una verdadera revolución en la manera de informarnos, comunicarnos y formarnos, provocada por la irrupción de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación. Por esta razón, los estudiantes de comunicación social como parte de los ciudadanos futuros que formarán la Sociedad de la Información, necesitarán nuevos conocimientos y habilidades para sus publicaciones a través de páginas web creadas con HTML y programas editores de páginas web como lo es Dreamweaver. Más allá de eso, es importante proyectar la información a través de internet, considerando el desarrollo competitivo del comercio electrónico, lo que demanda de páginas personales y corporativas.

OBJETIVO GENERAL

Proporcionar al estudiante las herramientas necesarias para el aprendizaje de HTML, a través de conceptos, ejercicios y práctica y de la aplicación Dreamweaver para diseñar páginas Web.

CONTENIDO

UNIDAD I HTML	Conceptos. Historia. Etiquetas y atributos. Estructura interna de una página.
UNIDAD II Dreamweaver	Elementos de Dreamweaver. Configuración y administración de un sitio local. Tablas. Estilos CSS. Formatos. Plantillas. Hipervínculos y anclas. Insertar elementos multimedia. Formularios y botones.

ESTRATEGIAS METODOLOGICAS

- Revisión Bibliográfica
- Exposición oral del docente. Demostración
- Discusión guiada
- Ejemplificación
- Producción digital


Dr. José Domingo Mora Márquez
Secretario



República Bolivariana de Venezuela
Universidad Bicentaria de Aragua
Vicerrectorado Académico
Facultad de Ingeniería
Escuela de Ingeniería de Sistemas



ESTRATEGIAS DE EVALUACION

- Práctica de Laboratorio.
- Participación Grupal e Individual.
- Evaluación de seguimiento

REFERENCIAS

- Diseño web con HTML & CSS. Gustavo Caballeiro de User Staff 2012.
- Diseño básico de páginas web en HTML. Equipo vértice 2009.
- Aprender Dreamweaver CS6 con 100 ejercicios prácticos. MEDIAactive 2013.
- HTML presente y futuro de la web. Vicente Javier Eslava Muñoz 2012. Editorial Bubok Publishing S.L.


Dr. José Domingo Mora Márquez
Secretario