



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



MATERIA	SEMESTRE	CÓDIGO	PRELACIÓN		
LENGUAJE HTML	V	EE-313	72 U.C.		
UNIDADES DE CRÉDITO	OBLIGATORIA	ELECTIVA	DENSIDAD HORARIA		
03		X	Horas de Asesoría	Horas de Aprendizaje	Total de horas
			02	01	03

JUSTIFICACION

Hoy en día el mundo actual es un mundo digital en la cual se debe interactuar constantemente con internet y páginas web. Para ello se surge la necesidad de preparar futuros profesionales que manejen las herramientas de desarrollo y diseño web

OBJETIVO GENERAL

Aprender a crear páginas web desde el inicio, de forma práctica, conociendo los estandartes y las mejoras prácticas para realizar esta tarea

CONTENIDO

UNIDAD I	UNIDAD II	UNIDAD III
Introducción Al Lenguaje Html	Tablas	Estructura De Una Pagina Web
Introducción al Lenguaje HTML, Estructura del HTML, Encabezado y cuerpo, Etiquetas de textos, Etiquetas de marque.	Etiquetas de tablas TR, TD, TH, Combinar celdas, filas y columnas. Tipos de etiquetas numeradas. Tipos de etiquetas no numeradas	Estructura de la página web, Etiquetas de enlace ref. Manejo de etiquetas Ref y las imágenes. Etiquetas de diversos tamaños de imágenes. Métodos de estructurar los formularios Input.

ESTRATEGIAS METODOLOGICAS

- Revisión Bibliográfica.
- Exposición. Demostración.
- Técnica de la pregunta

ESTRATEGIAS DE EVALUACION

- Revisión de los ejercicios resueltos.
- Participación Individual.
- Revisión de informes

REFERENCIAS

- <http://www-app.etsit.upm.es/~alvaro/manual/manual.html>
- <http://www.w3schools.com/html/default.asp>
- <http://www.aulafacil.com/CursoHtml/temario.htm>
- <http://www.programacion.com/html>


Dr. José Domingo Mora Márquez
Secretario