Tecnologías Informáticas A

Guía de Trabajos Prácticos N° 5

HTML y CSS: Etiquetas DIV y SPAN. Otras etiquetas de agrupación. CSS: Propiedad Display.

1. Dada la siguiente maqueta, construir las páginas web solicitadas. Utilizar las etiquetas de agrupación apropiadas en cada caso. Crear una hoja de estilos CSS única para todas las páginas, con las entradas que sean necesarias.

| Tecnologías Informáticas A | |
|---|--|
| Título de la página | |
| Título del artículo Contenido | Anuncios |
| Título del artículo Contenido | patrocinados Anuncios con texto e imágenes |
| | tone o magones |
| Autor - FI UNMdP - https://campus.fi.mdp.edu.ar | |

- a. Construir la página principal del sitio, que muestre los objetivos de la asignatura:
 - Título de la página: "Objetivos"
 - Artículos:
 - Objetivos generales
 - Objetivos específicos
- b. Construir una página que muestre el régimen de evaluación de la asignatura:
 - Título de la página: "Evaluación"
 - Artículos:
 - Mecanismo de evaluación
 - o Condiciones de habilitación
 - Condiciones de promoción
- c. Construir una página que muestre el contenido de la asignatura organizado en unidades:
 - Título de la página: "Programa"
 - Un artículo por cada unidad

- d. Construir una página en la que se enumeren los docentes de la asignatura:
 - Título de la página: "Docentes"
 - Artículos:
 - Profesores
 - Jefes de Trabajos Prácticos
 - Ayudantes Graduados
- e. Modificar la página del inciso a, agregando un menú de opciones en la parte superior con las páginas definidas en los restantes incisos.
- f. Modificar las páginas definidas en los incisos b, c y d, de modo que en la sección footer exista un enlace a la página principal.
- 2. Construir un currículum vitae en una única página web, el cual debe incluir al menos las secciones: resumen, datos personales (con foto), formación y experiencia laboral. La cabecera debe contener un menú con enlaces que faciliten el acceso a cada una de las secciones y el pie de página debe permitir regresar al comienzo del documento.