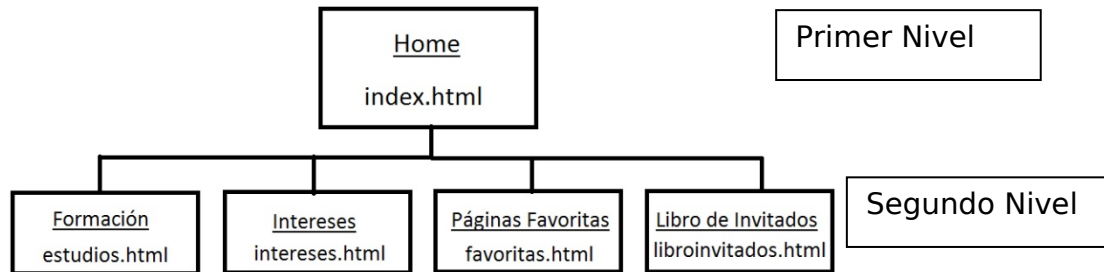


DESARROLLO DE APLICACIONES EN INTERNET

ENERO-JUNIO 2019

TAREA/PROGRAMA 1

Debe realizar la siguiente estructura de páginas con las características indicadas a continuación:



1. `index.html` tendrá un encabezado `h1` con su nombre completo, dos encabezados `h2` con su matrícula y correo electrónico respectivamente, una imagen con una foto propia y un enlace a cada una de las otras cuatro páginas del segundo nivel, las cuales son `estudios.html`, `intereses.html`, `favoritas.html` y `libroinvitados.html`. Cada una de estas ligas deberá tener como texto el título de la página a la que lleva (que es el texto mostrado en subrayado en la figura). Los primeros tres elementos (los encabezados `h1` y `h2`) deben estar en un `div` que pertenezca a la clase *centrado*.
2. `estudios.html` tendrá una lista de definiciones donde cada término será cada uno de los niveles escolares estudiados (preescolar, primaria, etc.) y las definiciones serán los nombres de las escuelas donde realizó tal nivel escolar. En caso de que la institución donde realizó algún nivel escolar tenga página web, es **obligatorio** que la definición sea una liga a tal página
3. `intereses.html` tendrá una lista ordenada con sus intereses personales (al menos 10)
4. `favoritas.html` tendrá una lista sin orden con al menos 10 páginas favoritas que tenga (con hiperenlaces a cada una de estas)
5. `libroinvitados.html` deberá contener una forma como la que se muestra en la siguiente figura:

Nombre:

E-mail:

Sexo: ☐ Masculino ☐ Femenino

Edo. Civil:

Las opciones para este select box deben ser: Soltero, Casado, Divorciado y Viudo

Pasatiempos:

☐ Leer ☐ Deportes ☐ Cine ☐ Música ☐ Videjuegos ☐ Amigos ☐ Escribir

Comentario acerca de la página:

Borrar

Enviar

6. Todas las páginas del segundo nivel deben tener un título en la sección head y un encabezado h1 en la sección body (con el texto que aparece subrayado en la jerarquía arriba mostrada), debajo del cual **debe haber un párrafo con un texto que explique lo que contiene la página** (este párrafo deberá pertenecer a la clase *info*).
7. Todas las páginas del segundo nivel deben tener en la parte inferior una liga a la página de Inicio (index.html), el cual deberá estar contenido dentro de una etiqueta div que pertenezca a la clase denominada *retorno*.
8. Todas las páginas HTML5 deben ser válidas (use el validador indicado en el material), es decir, no debe tener errores.
9. Las imágenes deben colocarse en la carpeta *imagenes*.
10. El nombre de cada uno de los archivos que utilice debe estar completamente en minúscula y sin espacios, caracteres especiales o acentuados.
11. Indique con un comentario al inicio de cada uno de los archivos HTML de su programa, su nombre y matrícula.

Usando git suba los cambios que vaya realizando a su repositorio privado asignado (se sugiere hacerlo frecuentemente para evitar pérdidas), el trabajo finalizado debe haber sido subido antes de las 07:40 AM del miércoles 06 de febrero del 2019.