



Examen LND - 1DAW - UT3: HTML-CSS - 27.ene.2023

LEE ATENTAMENTE todo el el ejercicio antes de comenzar a resolverlo.

Lee todo el enunciado antes de comenzar. A partir de este momento no se puede hablar en clase, no se puede salir al baño, no se puede usar internet, puedes consultar solamente las actividades de clase. Para realizar el examen utiliza solamente el material que se te proporciona. Imprescindible para aprobar: todos los enlaces utilizarán rutas relativas correctas y contenido local. Todo el estilo estará trabajado únicamente en fichero hoja de estilo .css. Entregarás un proyecto comprimido con el nombre:

Nombre_Apellido1_apellido2_EXAMEN_27-ene-23.zip

Enunciado

A partir del html que se te entrega, ve añadiendo los requisitos que se te piden para generar una hoja de estilo .css de modo que el diseño de tu web se muestre como:

- a) En el anexo 1 en el caso de ser visitada por un usuario o usuaria con pantalla de anchura máxima 1800 pixeles.
- b) En en el anexo 2 en el caso de que el usuario o usuaria disponga de pantalla tamaño móvil de anchura máxima 768 píxeles.

Ten en cuenta que <u>NO puedes modificar ni los contenedores ni las clases</u> que se te entregan. S<u>i debes añadir las etiquetas y clases necesarias</u> para completar el diseño.

Requisitos imprescindibles y puntuables:

- 1. Se ha importado correctamente la fuente que se te proporciona y se ha aplicado únicamente dentro del contenedor **header**. **(0.5 ptos)**
- 2. Se ha añadido correctamente el título de la página de modo que pueda ser localizada por un buscador (**0.5 ptos**)
- 3. Se ha situado correctamente (en su contenedor correspondiente) el menú de navegación, se han establecido enlaces funcionales en cada una de las opciones del menú. Estos enlazan cada uno con su página html correspondiente, que debes crear, y que tendrá el mismo nombre que la opción del menú de la que proviene. En el cuerpo de cada página se verá tu nombre, fecha y curso (0.5 ptos).
- 4. En el contenedor **section** se han añadido correctamente dos bloques de texto **(0.5 ptos)**





- 5. En el footer se ha añadido correctamente una sección conteniendo el nombre del alumno o alumna, datos del centro, curso y fecha. El texto del header de la página debe enlazar con esta sección creada. (0.5 ptos)
- 6. El general de la página tendrá un margen 0, un pagging adecuado relativo al tamaño de fuente seleccionado por el usuario o usuaria y aplicará un box-sizing adecuado para contener el menú de navegación. (0.5 ptos)
- 7. La clase contenedor tendrá un fondo color #ccc y además las dimensiones y el display necesario para permitir un comportamiento adaptativo de la página. (0.5 ptos)
- 8. El cuerpo de la página tendrá un fondo de color #e9e9e9. La cabecera tendrá un fondo de color #2c3e50, (0.5 ptos)
- 9. El menú de navegación tiene un fondo de color #77053a y al pasar el ratón sobre la parte activa el color del fondo cambia a #b6105b. (**0.5 ptos**)
- 10. Además, se aplica el padding, alineado y flexibilidad de los elementos necesaria. (0.5 ptos)
- 11. En los hijos de la clase principal que lo necesiten, se ha aplicado un margin-bottom de 20px, y un border-bottom de 1px. Pero se igualan a cero en el nth-last-child(1). Se utilizan los colores #000 y #fff. (0.5 ptos)
- 12. El contenedor aside utiliza el color de fondo #45702 y el display adecuado, incluyendo su correcta dirección, justificación de contenido y wrap. (0.5 ptos)
- 13. La clase hija widget tiene dimensiones absolutas de 150x10pixeles y un fondo de #96c0dc. (0.5 ptos)
- 14. <u>Hecho lo anterior</u>, las dos páginas hijas creadas (Comunidad y Contacto) contendrán estructura y contenido similar a la principal incluyendo un menú de navegación completamente funcional y activo. (**0.5 ptos**)
- 15. En la página comunidad, los contenedores dentro de aside tendrán esquinas redondeadas y sombreado en la esquina inferior izquierda. Dentro de estos dos contenedores modificarás el fondo de uno de ellos para reducir su opacidad a la mitad y añadirás texto tamaño h2 sombreado. En el otro introducirás una imagen. Crearás una clase para este tipo de texto. (0.5 ptos)
- 16. El comportamiento de la página es flexible, los elementos se redistribuyen según requerido al redimensionar la pantalla. Se ha introducido el viewport donde corresponde con el content adecuado. Se ha utilizado correctamente el @media (2 ptos)



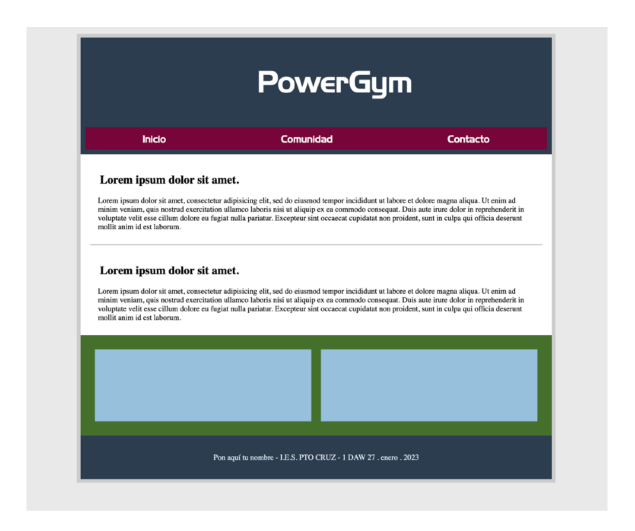


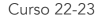
17. Se han quitado convenientemente las decoraciones de texto cuando no son necesarias (**0.5 ptos**)





Anexo 1







Anexo 2

