



EX-2: Prueba menú lateral con submenús

Emulamos el comportamiento de un menú lateral.

Notas:

El ancho de **.container** es de 100vw y el alto 100vh. font-family: Verdana, sans-serif;

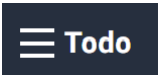
El ancho de **.row1** es de 64px. El ancho de **.row2** es de 50px.

El ancho del **.menuP** y **.menuApv** es de **350 píxeles** y el ancho de la capa semitransparente del cierre de menú debe ser el resto del ancho del viewport.

En las imágenes a continuación tienes una muestra de cómo debe quedar la práctica:

1.- Pantalla inicial:



La imagen del botón:  es el archivo **botonAmazon.png** proporcionado.

A pasar por encima del botón, cambia el cursor a una mano y pone un borde blanco :

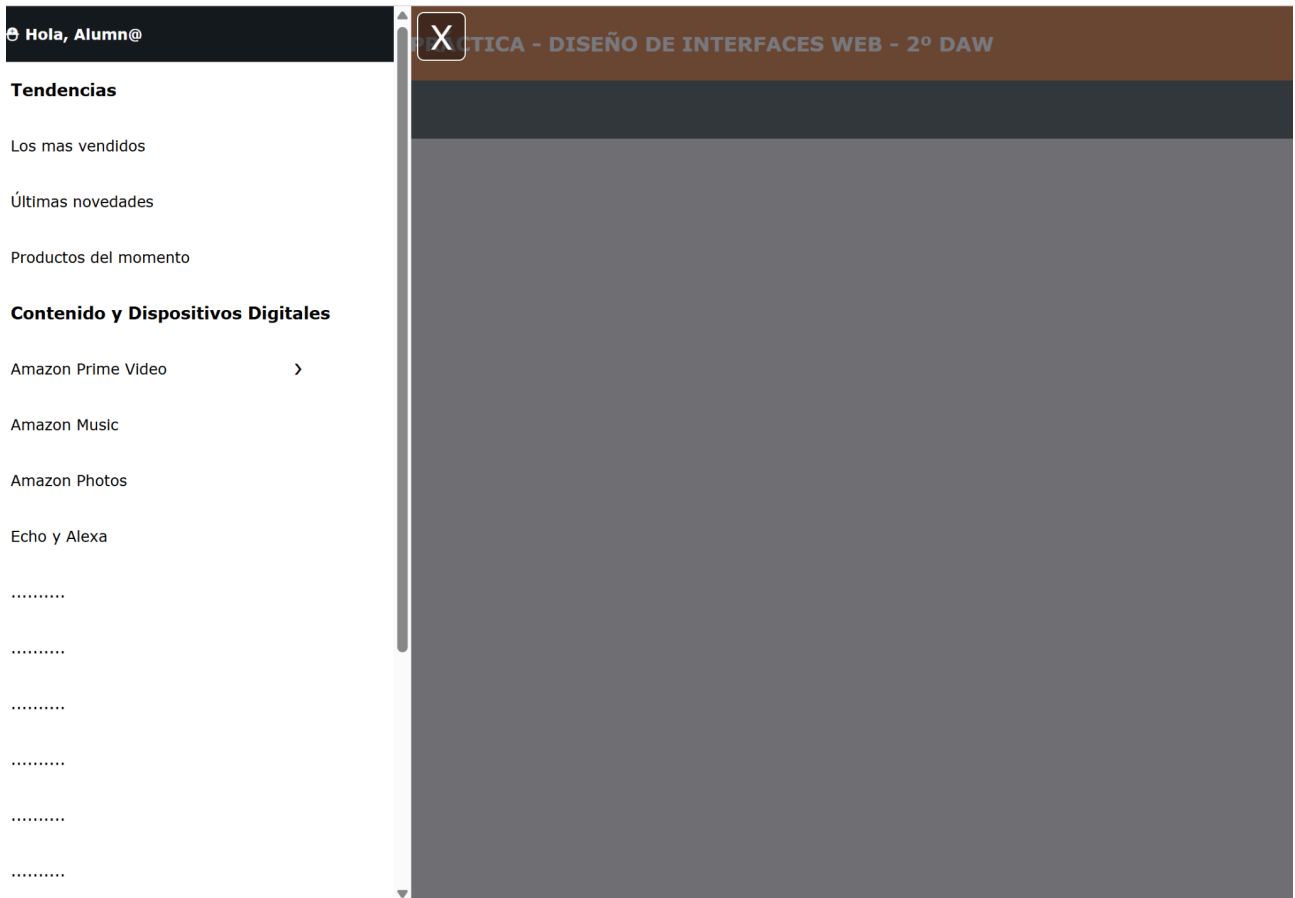


El color de la fila donde está el botón es #262f3e;

2.- Al hacer clic en el label **lblOpen** que incorpora la imagen del botón *botonAmazon.png* , aparece desde la izquierda con transición el **menú principal** con sus opciones. En la parte derecha del menú principal,



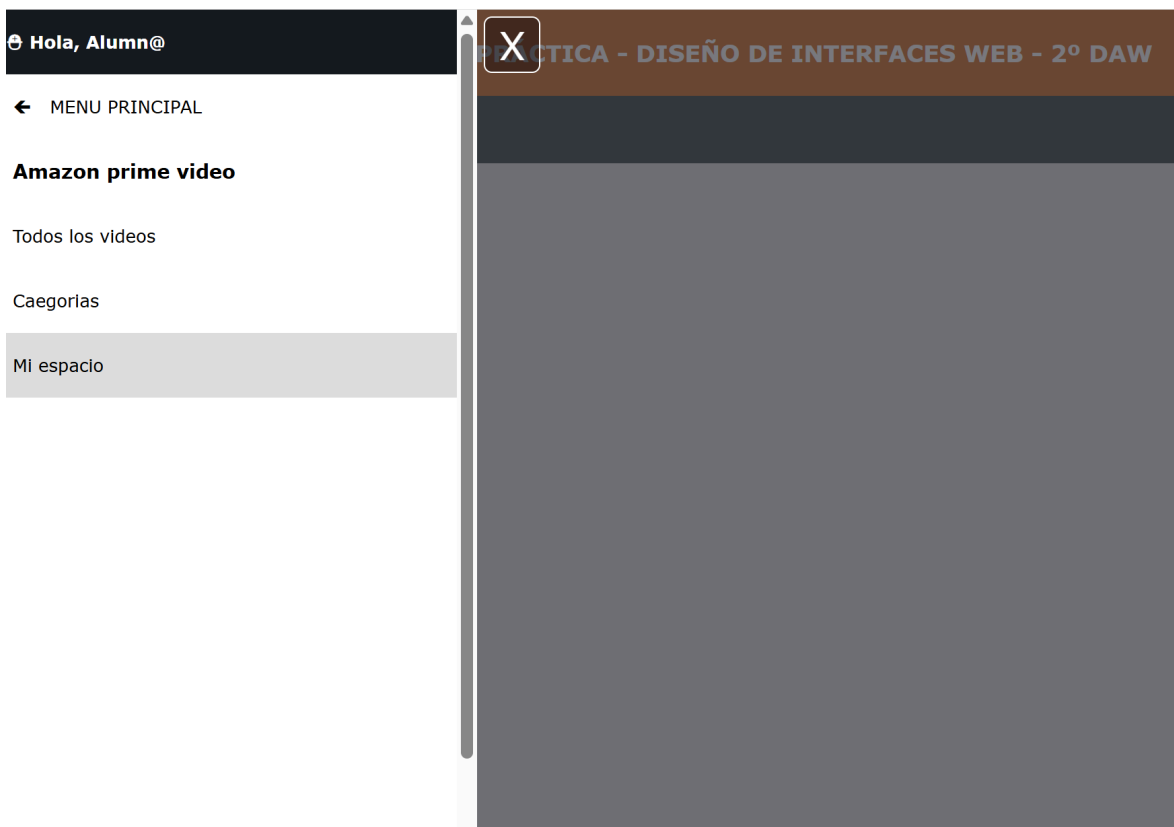
aparece un botón: **lblClose** y una capa semitransparente asociados al **lblClose**, en los cuales, haciendo clic se activa el que cierra el menú:



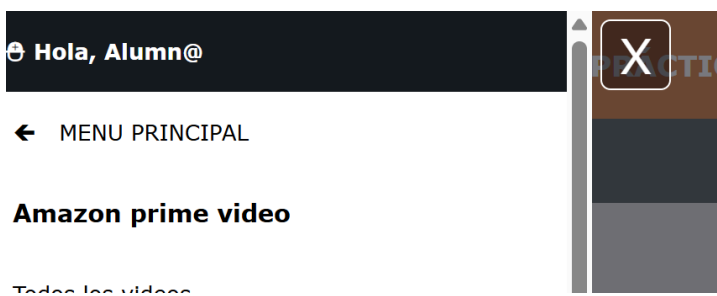
3.- Al hacer clic en la opción del menú “Amazon Prime Video >” que es label **lblopenApv** :



aparece con transición el submenú **.menuAPV** desde la derecha del menú principal:



Desde el submenú **.menuApv** , puedes volver al menú principal pulsando en el label **closeApv** :



volviendo a salir a la pantalla del menú principal:



4.- Estando en el menú principal **.menuP** o en el submenú **.menuApv**, si pulsamos el botón de cerrar



o bien en la capa semitransparente, volvemos a la pantalla inicial:



Al pasar por las distintas opciones del menú o submenú, cambia el fondo de la opción seleccionada a un color #ddd:

