

Ejercicio de barra de navegación horizontal:

Siguiendo las pautas facilitadas en los apuntes, os paso una posible solución para crear una barra de navegación horizontal, utilizando la propiedad **display**.

El código se corresponde con el que viene en los apuntes.

Os recomiendo que además de hacerlo así, intentéis hacerlo utilizando el **float**.

Parte de CSS:

Llegaría con asignar el **display** a los **li**, pero si se añade también a los enlaces se puede asignar padding y características de elementos de bloque.

Ojo con el orden de las propiedades, que no se ha utilizado ninguno.

```
ul.NavPpal{
    width: 31%;
    list-style: none;
    border: 2px solid #7C7C7C;
    margin: 0;
    padding: 0;
    color: #333333;
    background: #f4f4f4;
}
ul.NavPpal li {
    display: inline-block;
    border-right: 1px solid #7C7C7C;
}
ul.NavPpal li a {
    padding: .25em;
    display: inline-block;
    text-align: center;
    text-decoration: none;
    font-weight: 600;
    color: #D8627A;
}
#sin {
    border-right: 0;
}
ul.NavPpal li a:hover{
    border-bottom: 2px double #7C7C7C;
    border-top: 2px solid #FFFFFF;
    color: #FF6677;
    background: #995544;
}
```

Parte de Html:

Al no haber visto todos los tipos de selectores, una forma sencilla de crear una regla específica para el último elemento de una lista, es asignarle un id. En este caso, se utiliza para eliminar el borde derecho del último elemento lista, y que no se duplique con el borde que se aplica a la lista entera.

```
<nav>
  <ul class="NavPpal">
    <li><a href="5_a_index_enlaces.html">Inicio</a></li>
    <li><a href="">Resumen</a></li>
    <li><a href="">Contenido</a></li>
    <li><a href="5_b_imagen_enlaces.html">Imágenes</a></li>
    <li id="sin"><a href="">Videos</a></li>
  </ul>
</nav>
```