



HTML: Clase 2 - Listas

Lic. Gustavo Bianchi

Febrero 2023

Listas

Las listas dan la posibilidad de agrupar un conjunto de items que estén relacionados.

En HTML hay **3 clases** de Listas

- 1. No ordenadas (con viñetas)
- 2. Ordenadas (numeradas y de otro tipo)
- 3. De definición (estilo diccionario)

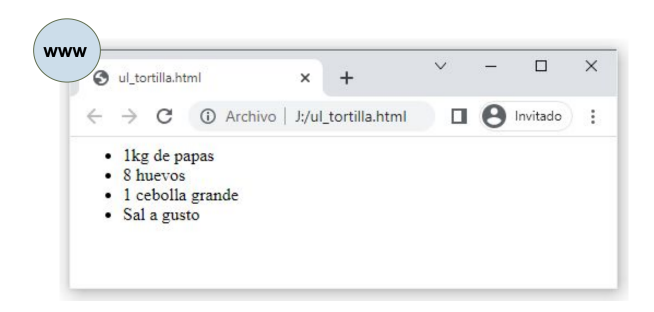
Listas No ordenadas

- → Se crea con y cierra con
- → Cada ítem de la lista va entre y

<u>Ejemplo</u>: Debemos mostrar la lista de ingredientes para hacer una tortilla de papas. El orden no importa.

```
.html

    li>1kg de papas
    li>8 huevos
    li>1 cebolla grande
    Sal a gusto
```

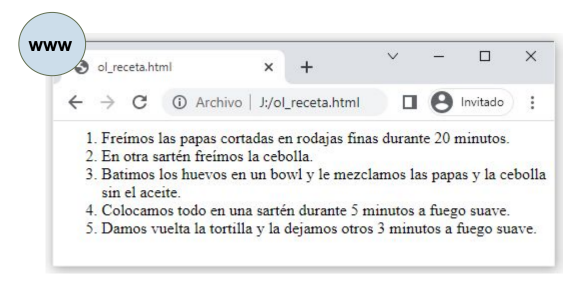


Listas Ordenadas

- → Se crea con la etiqueta
 y cierra con
- → Cada ítem de la lista va entre y

<u>Ejemplo</u>: Debemos mostrar la receta con la descripción de pasos para cocinar un plato. Aquí sí importa el orden.

```
<01>
    Freímos las papas cortadas en rodajas finas
        durante 20 minutos.
    En otra sartén freímos la cebolla.
    Satimos los huevos en un bowl y le mezclamos
       las papas y la cebolla sin el aceite.
.html
    Colocamos todo en una sartén durante 5
       minutos a fuego suave.
    Cli>Damos vuelta la tortilla y la dejamos otros 3
       minutos a fuego suave.
```



<u>Nota</u>: Podemos usar **atributos** en la etiqueta para indicar el tipo de numeración (**type**); el valor de inicio (**start**); y dar orden descendente (**reversed**).

Listas de Definición

- → La lista se crea con <dl> y cierra con </dl>
- → Cada término a definir va entre <dt> y cierra con </dt>
- → Cada descripción o definición va entre <dd> y </dd>

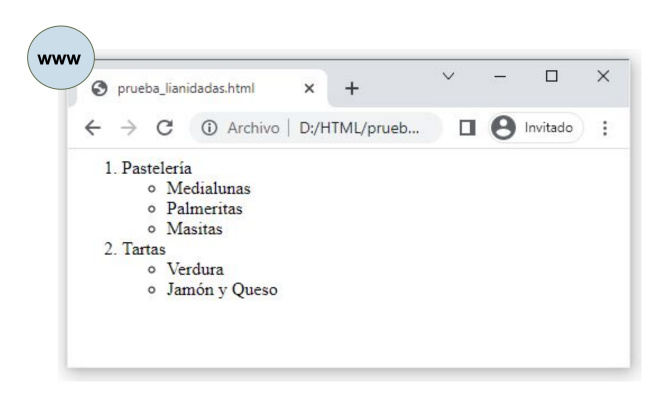
```
<d1>
        <dt>HTML: </dt>
        <dd>Lenguaje de marcado para la elaboración
            de páginas web.</dd>
        <dt>CSS: </dt>
        <dd>Lenguaje que se usa con HTML para darle
.html
            estilo a las páginas web. </dd>
        <dt>JavaScript: </dt>
        <dd>Lenguaje de programación que se usa
            principalmente del lado del cliente,
            para dar dinamismo a las páginas web. </dd>
   </dl>
```



Listas Anidadas

Podemos combinar los tipos de listas vistos para obtener una salida acorde a lo que nos requieran

```
Pastelería
      <l
        Medialunas
        Palmeritas
.html
        Masitas
      Tartas
      <l
        Verdura
        Jamón y Queso
```



Resumen

<u>Listas</u>

- → <ul
 - crea cada ítem dentro de la lista
- → crea una lista ordenada
 - crea cada ítem dentrio de la lista
 - Atributo type define el tipo de enumerador (1, A, a, I, i)
 - Atributo start indica el valor inicial de la lista
 - Atributo reverse indica orden descendente
- → <dl> crea una lista de definiciones
 - <dt> indica el término a definir
 - <dd>indica la definición del término

Ejercicios

En todos estos ejercicios utiliza títulos para la solapa y para la página

- 1. Usando listas ordenadas, muestra un ranking de tus 5 canciones favoritas
- 2. Hace una lista no ordenada de 3 objetivos que te gustaría cumplir
- 3. Usando una lista de definiciones, componé una página, eligiendo 5 de las etiquetas vistas en la clase 1 de HTML, y colocando para cada una el nombre y la descripción de lo que produce. En al menos uno de los casos, usa listas no ordenadas, para mostrar los nombres de los atributos aplicables a la etiqueta.

www.ingenieria.uba.ar



/FIUBAoficial