

# EJERCICIOS

## E2\_HTML\_LISTAS

**EJERCICIO 1** Crea el archivo E2\_Lista1.html. Contiene código html para generar una lista como la siguiente:

Entrada:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
  </head>

  <body>
    <p><b>Lista No Ordenada</b></p>
    <ul>
      <li>ITEM 1</li>
      <li>ITEM 2</li>
      <li>ITEM 3</li>
      <li>ITEM 4</li>
    </ul>
    <p><b>Lista No Ordenada con Sublista Anidada</b></p>
    <ul>
      <li>ITEM Primero</li>
      <li>ITEM Segundo</li>
      <ul>
        <li>Segundo Uno</li>
        <li>Segundo Dos</li>
      </ul>
      <li>ITEM Tercero</li>
    </ul>

  </body>
</html>
```

Salida:

### Lista No Ordenada

- ITEM 1
- ITEM 2
- ITEM 3
- ITEM 4

### Lista No Ordenada con Sublista Anidada

- ITEM Primero
- ITEM Segundo
  - Segundo Uno
  - Segundo Dos
- ITEM Tercero

**EJERCICIO 2** Crea el archivo E2\_Lista2.html Contiene código html para generar una lista como la siguiente:

Entrada:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
  </head>

  <body>
    <p><b>Mi Empresa</b></p>
    <ul>
      <li>Inicio</li>
      <li>Empresa</li>
      <li>Servicios</li>
      <ul>
        <li>Carpintería</li>
        <li>Fontanería</li>
        <li>Electricidad</li>
        <li>Pintura</li>

        <ul>
          <li>Aparcamiento</li>
          <li>Trabajos en altura</li>
          <li>Chalet</li>
          <li>Piso</li>
        </ul>
      </ul>
      <li>Contacto</li>
    </ul>
  </body>
</html>
```

Salida:

## Mi Empresa

- Inicio
- Empresa
- Servicios
  - Carpintería
  - Fontanería
  - Electricidad
  - Pintura
    - Aparcamiento
    - Trabajos en altura
    - Chalet
    - Piso
- Contacto

**EJERCICIO 3** Crea el archivo E2\_Lista3.html Contiene código html para generar la página web con el aspecto siguiente:

Entrada:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
  </head>

  <body>
    <p>Lista ordenada numéricamente(por defecto)</p>
    <ol>
      <li>ELEMENTO primero</li>
      <li>ELEMENTO segundo</li>
      <li>ELEMENTO tercero</li>
    </ol>

    <p>Lista ordenada alfabéticamente ASCENDENTE</p>
    <ol type="a">
      <li>ELEMENTO</li>
      <li>ELEMENTO</li>
      <li>ELEMENTO</li>
    </ol>

    <p>Lista ordenada alfabéticamente DESCENDENTE</p>
    <ol type="a" reversed>
      <li>ELEMENTO</li>
      <li>ELEMENTO</li>
      <li>ELEMENTO</li>
    </ol>
```

```

<p>Lista ordenada ROMANA ASCENDENTE</p>
<ol type="I" start="2">
  <li>ELEMENTO</li>
  <li>ELEMENTO</li>
  <li>ELEMENTO</li>
  <li>ELEMENTO</li>
  <li>ELEMENTO</li>
</ol>

<p>Lista ordenada ROMANA DESCENDENTE</p>
<ol type="I" start="10" reversed>
  <li>ELEMENTO</li>
  <li>ELEMENTO</li>
  <li>ELEMENTO</li>
  <li>ELEMENTO</li>
  <li>ELEMENTO</li>
</ol>

</body>
</html>

```

Salida:

Lista ordenada numéricamente(por defecto)

1. ELEMENTO primero
2. ELEMENTO segundo
3. ELEMENTO tercero

Lista ordenada alfabéticamente ASCENDENTE

- a. ELEMENTO
- b. ELEMENTO
- c. ELEMENTO

Lista ordenada alfabéticamente DESCENDENTE

- c. ELEMENTO
- b. ELEMENTO
- a. ELEMENTO

Lista ordenada ROMANA ASCENDENTE

- II. ELEMENTO
- III. ELEMENTO
- IV. ELEMENTO
- V. ELEMENTO
- VI. ELEMENTO

Lista ordenada ROMANA DESCENDENTE

- X. ELEMENTO
- IX. ELEMENTO
- VIII. ELEMENTO
- VII. ELEMENTO
- VI. ELEMENTO

**EJERCICIO 4** Crea el archivo E2\_Lista4.html Contiene código html para generar una lista combinada (Ordenada-No ordenada) como la que se muestra a continuación:

Entrada:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
  </head>
  <body>
    <h1>Menú de hoy</h1>
    <ol>
      <li>
        <h2>Primer plato</h2>
        <ul>
          <li>Ensalada Tropical</li>
          <li>Macarrones</li>
          <li>Gazpacho</li>
          <li>Garbanzos</li>
        </ul>
      </li>

      <li>
        <h2>Segundo plato</h2>
        <ul>
          <li>Pollo al ajillo</li>
          <li>Berenjena rellena</li>
          <li>Merluza frita</li>
        </ul>
      </li>

      <li>
        <h2>Postre</h2>
        <ul>
          <li>Piña</li>
          <li>Helado</li>
          <li>Tarta</li>
        </ul>
      </li>

    </ol>
  </body>
</html>
```

Salida:

# Menú de hoy

## 1. Primer plato

- Ensalada Tropical
- Macarrones
- Gazpacho
- Garbanzos

## 2. Segundo plato

- Pollo al ajillo
- Berenjena rellena
- Merluza frita

## 3. Postre

- Piña
- Helado
- Tarta

**EJERCICIO 5** Crea el archivo E2\_Lista5.html Contiene código html para generar una lista combinada (Ordenada-No ordenada) para representar parte de la Tabla Periódica de los Elementos:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
  </head>
  <body>
    <h2>TABLA PERIÓDICA ELEMENTOS</h2>
    <ol>
      <li>
        <h2><b>Columna 1</b></h2>
        <ul>
          <li>Hidrógeno (H)</li>
          <li>Litio (Li)</li>
          <li>Sodio (Na)</li>
          <li>Potasio (K)</li>
          <li>Rubidio (Rb)</li>
          <li>Cesio (Cs)</li>
          <li>Francio (Fr)</li>
        </ul>
      </li>
    </ol>
  </body>
</html>
```

```
<li>
    <h2><b>Columna 2</b></h2>
    <ul>
        <li>Berilio (Be)</li>
        <li>Magnesio (Mg)</li>
        <li>Calcio (Ca)</li>
        <li>Estroncio (Sr)</li>
        <li>Bario (Ba)</li>
        <li>Radio (Ra)</li>
    </ul>
</li>

<li>
    <h2><b>Columna 13</b></h2>
    <ul>
        <li>Boro (Bo)</li>
        <li>Aluminio (Al)</li>
        <li>Galio (Ga)</li>
        <li>Indio (In)</li>
        <li>Talio (Tl)</li>
    </ul>
</li>

<li>
    <h2><b>.....</b></h2>
</li>

<li>
    <h2><b>Columna 17</b></h2>
    <ul>
        <li>Flúor (F)</li>
        <li>Cloro (Cl)</li>
        <li>Bromo (Br)</li>
        <li>Yodo (I)</li>
        <li>Astató (At)</li>
    </ul>
</li>

</ol>
</body>
</html>
```

Salida:

## **TABLA PERIÓDICA ELEMENTOS**

### **1. Columna 1**

- Hidrógeno (H)
- Litio (Li)
- Sodio (Na)
- Potasio (K)
- Rubidio (Rb)
- Cesio (Cs)
- Francio (Fr)

### **2. Columna 2**

- Berilio (Be)
- Magnesio (Mg)
- Calcio (Ca)
- Estroncio (Sr)
- Bario (Ba)
- Radio (Ra)

### **3. Columna 13**

- Boro (Bo)
- Aluminio (Al)
- Galio (Ga)
- Indio (In)
- Talio (Tl)

### **4. ....**

### **5. Columna 17**

- Flúor (F)
- Cloro (Cl)
- Bromo (Br)
- Yodo (I)
- Astatato (At)