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">
     <meta charset="UTF-8">
  </head>
  <body>
     <b>Lista No Ordenada</b>
     <l
        ITEM 1
        ITEM 2
        ITEM 3
        ITEM 4
     <b>Lista No Ordenada con Sublista Anidada</b>
     <u1>
        ITEM Primero
        ITEM Segundo
        <l
           Segundo Uno
           Segundo Dos
        ITEM Tercero
  </body>
</html>
```

Salida:

Lista No Ordenada

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

Lista No Ordenada con Sublista Anidada

- ITEM Primero
- ITEM Segundo
 - o 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">
    <meta charset="UTF-8">
  <body>
    <b>Mi Empresa</b>
       Inicio
       Empresa
       Servicios
          <l
            Carpintería
            Fontanería
            Electricidad
            Pintura
            <l
               Aparcamiento
               Trabajos en altura
               Chalet
               Piso
            Contacto
    </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>
     Lista ordenada numéricamente(por defecto)
           ELEMENTO primero
           ELEMENTO segundo
           ELEMENTO tercero
        Lista ordenada alfabéticamente ASCENDENTE
     type="a">
        ELEMENTO
        ELEMENTO
        ELEMENTO
     Lista ordenada alfabéticamente DESCENDENTE
     type="a" reversed>
        ELEMENTO
        ELEMENTO
        ELEMENTO
```

```
Lista ordenada ROMANA ASCENDENTE
  ELEMENTO
   ELEMENTO
   ELEMENTO
   ELEMENTO
   ELEMENTO
  Lista ordenada ROMANA DESCENDENTE
  ELEMENTO
   ELEMENTO
   ELEMENTO
   ELEMENTO
   ELEMENTO
 </body>
```

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>
  <1i>>
        <h2>Primer plato</h2>
        Ensalada Tropical
        Macarrones
        Gazpacho
        Garbanzos
     <1i>>
        <h2>Segundo plato</h2>
     <l
        Pollo al ajillo
        Berenjena rellena
        Merluza frita
     <
        <h2>Postre</h2>
     <l
        Piña
        Helado
        Tarta
     </body>
/html>
```

Salida:

Menú de hoy

1. Primer plato

- Ensalada Tropical
- o Macarrones
- Gazpacho
- Garbanzos

2. Segundo plato

- o Pollo al ajillo
- o Berenjena rellena
- o Merluza frita

3. Postre

- o Piña
- o Helado
- o 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">
     <meta charset="UTF-8">
  <body>
     <h2>TABLA PERIÓDICA ELEMENTOS</h2>
  <1i>>
         <h2><b>Columna 1</b></h2>
     <l
        Hidrógeno (H)
        Litio (Li)
        Sodio (Na)
        Potasio (K)
        Rubidio (Rb)
        Cesio (Cs)
        Francio (Fr)
```

```
<1i>>
     <h2><b>Columna 2</b></h2>
  <u1>
     Berilio (Be)
     Magnesio (Mg)
     Calcio (Ca)
     Estroncio (Sr)
     Bario (Ba)
     Radio (Ra)
  <
     <h2><b>Columna 13</b></h2>
  <u1>
     Boro (Bo)
     Aluminio (Al)
     Galio (Ga)
     Indio (In)
     Talio (T1)
  <
  <h2><b>.....</b></h2>
<1i>>
     <h2><b>Columna 17</b></h2>
  <l
     Flúor (F)
     Cloro (C1)
     Bromo (Br)
     Yodo (I)
     Astato (At)
  </body>
```

Salida:

TABLA PERIÓDICA ELEMENTOS

1. Columna 1

- Hidrógeno (H)Litio (Li)Sodio (Na)

- o Potasio (K)
- o Rubidio (Rb)
- o Cesio (Cs)
- o Francio (Fr)

2. Columna 2

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

3. Columna 13

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

4.

5. Columna 17

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