

BOLETÍN 3 : LISTAS Y TABLAS

1. Escribe el código HTML que genera la siguiente página web. Los encabezados son h1.

Ejemplo de lista desordenada: Módulos de 1º de ASIR

- Fundamentos de Hardware
- Gestión de Bases de Datos

Ejemplos de listas ordenadas: Módulos de 1º de ASIR

Comenzando en 1

1. Fundamentos de Hardware
2. Gestión de Bases de Datos

Comenzando en 4

4. Fundamentos de Hardware
5. Gestión de Bases de Datos

Ejemplo de lista de definición: Módulos de 1º de ASIR

Fundamentos de Hardware
Componentes físicos de un ordenador
Gestión de Bases de Datos
Diseño y uso de bases de datos relacionales

2. Confecciona una página HTML que contenga una lista no ordenada con cuatro lenguajes de programación muy populares. Agregar un título de segundo nivel indicando el concepto de esta lista.

Lenguajes de programación.

- C
- C++
- Java
- C#

3. Escribe el código HTML que genera la siguiente página web.

Ciudades del mundo

- Argentina
 1. Buenos Aires
 2. Bariloche
- Uruguay
 1. Montevideo
 2. Punta del Este

4. Implementa una página que enumere una serie de países en una lista ordenada y luego en cada país disponer una lista de periódicos de dicho país. (No hay que poner los enlaces)

1. Argentina
 - ◊ [La Nación](#)
 - ◊ [Clarín](#)
 - ◊ [Página 12](#)
2. España
 - ◊ [El País Digital](#)
 - ◊ [ABC](#)
 - ◊ [El Mundo](#)
3. México
 - ◊ [La Jornada](#)
 - ◊ [El Universal](#)

5. Confecciona una tabla que muestre los nombres de países en una columna y su cantidad de habitantes en otra. Disponer un título de los datos que representa la tabla.

Población de los países con mayor cantidad de habitantes.

Países	Cantidad de habitantes
China	1300 millones
India	1080 millones
Estados Unidos	295 millones

6. Repasa la teoría de la siguiente página web para aprender a fusionar celdas y dar formatos diferentes a las tablas. Luego realiza el ejercicio propuesto (Las dos tablas).

https://www.tuinstitutoonline.com/cursos/html/07html_tablas.php