# UT 06 – Ejercicios

## Ejercicio 01 – XSLT

Accede a <https://datos.lorca.es/catalogo/estadistica-edad-sexo-distrito> y descarga los datos estadísticos de habitantes por edad, sexo y distrito, en formato XML.

Genera, usando XSLT, una página HTML que use un H1 par el título de la página, un H2 para cada tramo de edad, y una lista con el recuento de personas de cada sexo.

## Ejercicio 02 – XSLT

Accede a <https://datos.lorca.es/catalogo/padron-edad-sexo-2018> y descarga los datos del padrón municipal de habitantes, por grupos de edad y sexo del 2018, en formato XML.

Genera, usando XSLT, una página HTML que presente una tabla similar a esta:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tramo de edad | Mujeres | Hombres | Total |
| De 00 a 04 | 2479 | 2751 | 5230 |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| Total | 46479 | 49087 | 95566 |

## Ejercicio 03 – XSLT

Accede a <https://datos.lorca.es/catalogo/barrios-extension> y descarga los datos de extensión de barrios casco urbano en formato XML.

Genera, usando XSLT, una página HTML que presente cuatro tablas o listas con los datos:

* Ordenados por barrio (ascendente)
* Ordenados por barrio (descendente)
* Ordenados por extensión (ascendente)
* Ordenados por extensión (descendente)

Separa los listados / tablas con elementos HTML como heading, caption de tablas, etc.