




3 DE NOVIEMBRE DE 2021

TRANSFORMACIÓN DEL ARCHIVO XML A UN ARCHIVO KML

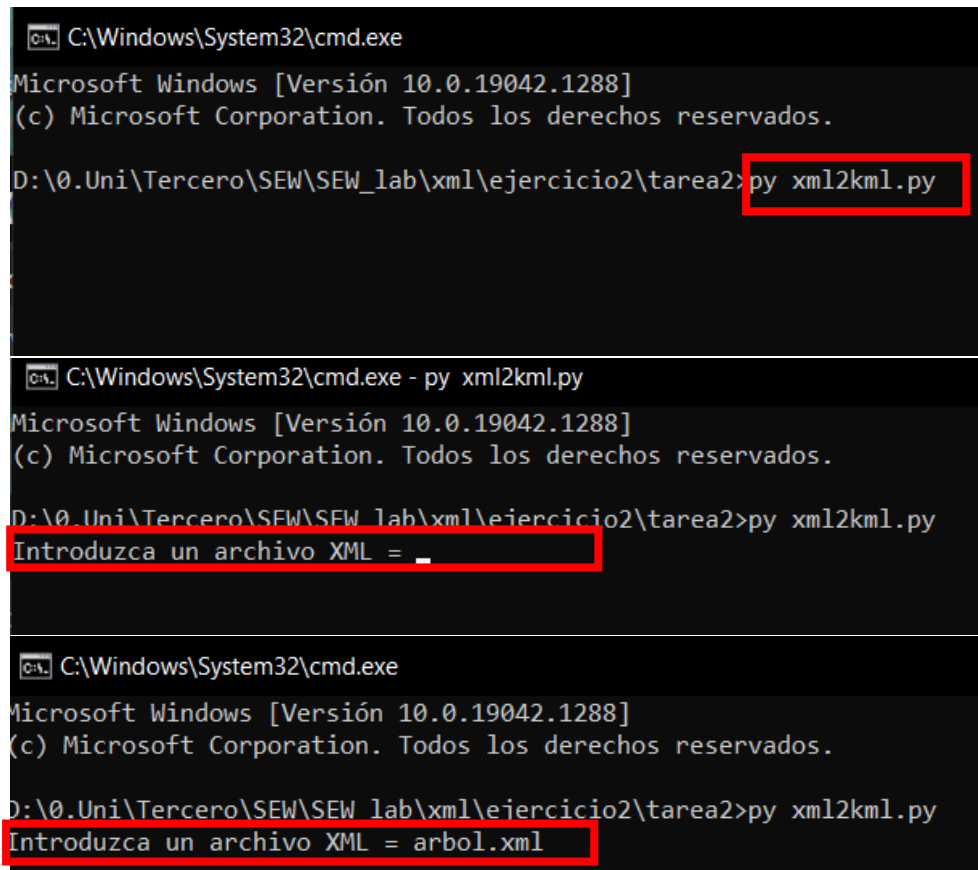
NURIA INCHAURRANDIETA FERNÁNDEZ
UO277418



Forma de uso del programa

El programa se llama “xml2kml.py”

Se ejecuta a través de la línea de comandos, en la carpeta donde se encuentra el programa, con el comando “py xml2kml.py”. Pide que introduzcas el nombre de un archivo XML y al introducirlo se genera el archivo KML.



```
C:\Windows\System32\cmd.exe
Microsoft Windows [Versión 10.0.19042.1288]
(c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

D:\0.Uni\Tercero\SEW\SEW_lab\xml\ejercicio2\tarea2>py xml2kml.py

C:\Windows\System32\cmd.exe - py xml2kml.py
Microsoft Windows [Versión 10.0.19042.1288]
(c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

D:\0.Uni\Tercero\SEW\SEW_lab\xml\ejercicio2\tarea2>py xml2kml.py
Introduzca un archivo XML = _

C:\Windows\System32\cmd.exe
Microsoft Windows [Versión 10.0.19042.1288]
(c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

D:\0.Uni\Tercero\SEW\SEW_lab\xml\ejercicio2\tarea2>py xml2kml.py
Introduzca un archivo XML = arbol.xml
```

Versión del intérprete

Python 3.7.4