

ZOOM A COORDENADAS SIGMENA

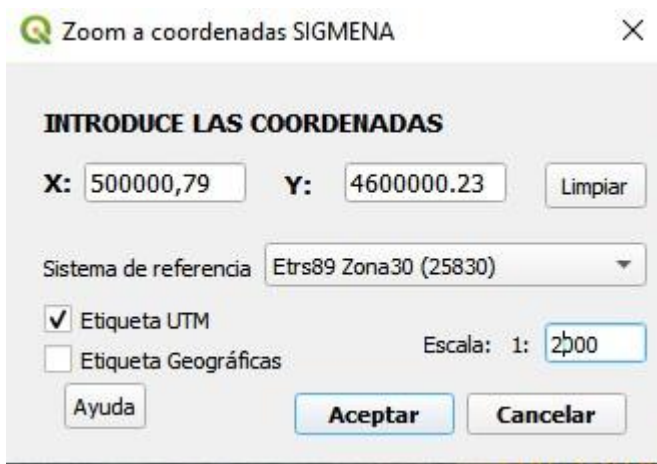


- Se asume que nos encontramos en Castilla y León (Latitud norte, Longitud oeste)
- Las coordenadas geográficas en grados sexagesimales se deben introducir del siguiente modo.
 - X: (Longitud) 2 30 45.1 (grados minutos y segundos separado por espacios)
 - Y: (Latitud) 42 3 15.2 (grados minutos y segundos separado por espacios)
- Para las coordenadas UTM permite seleccionar entre huso 29 y 30 y entre sistema de referencia ED50 o ETRS89.
- Si se desea etiqueta la coordenada introducida con su coordenada en ETRS89 Huso 30 y/o geográficas en grados sexagesimales.
- En la tabla crea campos y rellena con UTM huso 30, geográficas sexagesimales y geográficas centesimales.
- Permite elegir la escala a la que se acerca a la coordenada.
- Recuerda nuestras preferencias.

En todo caso es indiferente poner puntos o comas para separar la parte decimal.

Ejemplos

UTM




Zoom :: Objetos totales: 1, Filtrados: 1, Seleccionados: 0

	x	y	xx	yy	xxx	yyy
1	500000,79	4600000,23	2°59'59.97"W	41°33'6.00"N	-2,99999052716...	41,55166659410...

GEOGRÁFICAS EN GRADOS SEXAGESIMALES

Zoom a coordenadas SIGMENA

INTRODUCE LAS COORDENADAS

X: Y:

Sistema de referencia

☒ Etiqueta UTM ☒ Etiqueta Geográficas

Escala: 1:



Zoom :: Objetos totales: 1, Filtrados: 1, Seleccionados: 0

	x	y	xx	yy	xxx	yyy
1	540337	4655911	2 30 45.1	42 3 15.2	-2,51255637865...	42,0534749137699

GEOGRAFICAS EN GRADOS CENTESIMALES

Zoom a coordenadas SIGMENA

INTRODUCE LAS COORDENADAS

X: Y:

Sistema de referencia:

☒ Etiqueta UTM

☒ Etiqueta Geográficas



Zoom :: Objetos totales: 1, Filtrados: 1, Seleccionados: 0

	x	y	xx	yy	xxx	yyy
1	583650	4634723	1°59'31.74"W	41°51'36.00"N	-1,99215	41,86

Contacto: <mailto:dierabfr@jcy.es>