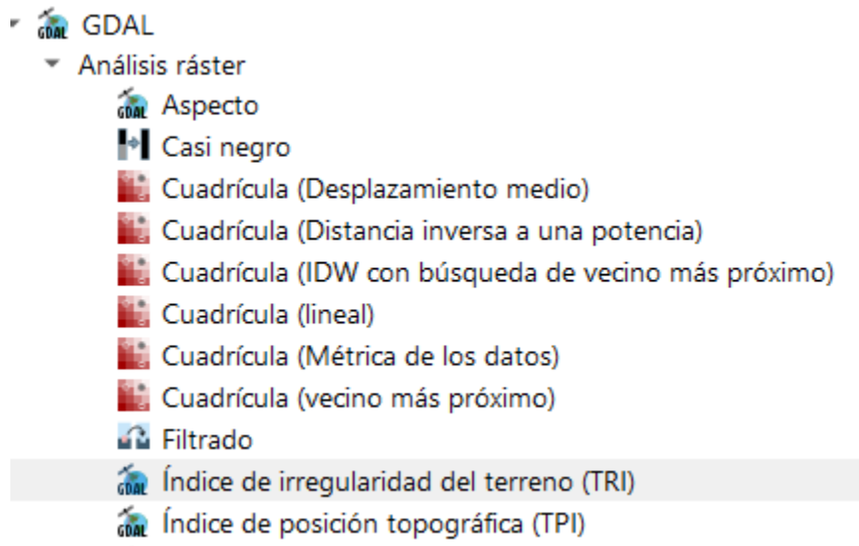


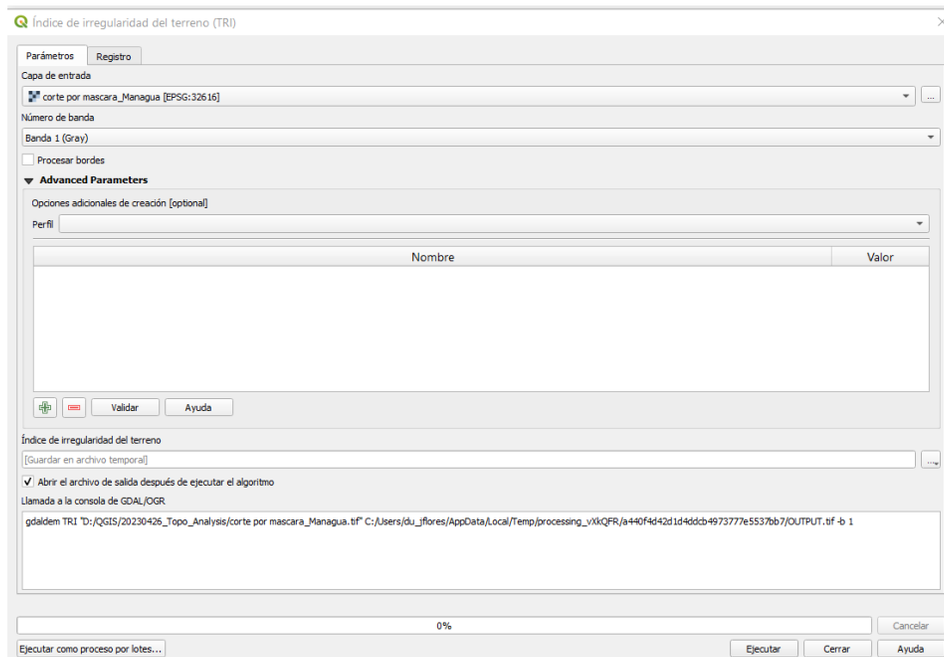
123 - ¿Cómo crear un análisis TRI (índice de irregularidad del terreno) usando QGIS? ¿Y qué es TRI?

TRI significa índice de rugosidad del terreno, cuando mayor sea el valor absoluto, mayor será el cambio en la topografía.

Para crear un análisis TRI debemos de tener nuestro DEM e irnos a la caja de herramientas y buscar GDAL>análisis ráster>índice de irregularidad del terreno (TRI)



En este cuadro solo introduciremos en la capa de entrada nuestro DEM, guardamos y damos ejecutar.



Tendremos como resultado nuestro índice de rugosidad del terreno.

