Objetivos

Generar un mapa base que contenga una representación topográfica del territorio nacional.

Insumos

Información utilizada:

|  |
| --- |
| **Información** |
| [MDE-AR](https://www.ign.gob.ar/NuestrasActividades/Geodesia/ModeloDigitalElevaciones/Introduccion) |
| [REMA](https://www.pgc.umn.edu/data/rema/) |
| [GlobeLand30](http://www.globallandcover.com/Page/EN_sysFrame/dataIntroduce.html?columnID=81&head=product&para=product&type=data) |
| argenmap:pais |
| argenmap:ne\_10m\_bathymetry\_l\_0 |
| argenmap:ne\_10m\_bathymetry\_k\_200 |
| argenmap:ne\_10m\_bathymetry\_j\_1000 |
| argenmap:ne\_10m\_bathymetry\_i\_2000 |
| argenmap:ne\_10m\_bathymetry\_h\_3000 |
| argenmap:ne\_10m\_bathymetry\_g\_4000 |
| argenmap:ne\_10m\_bathymetry\_f\_5000 |
| argenmap:ne\_10m\_bathymetry\_e\_6000 |
| argenmap:ne\_10m\_bathymetry\_d\_7000 |
| argenmap:ne\_10m\_bathymetry\_c\_8000 |
| argenmap:ne\_10m\_bathymetry\_b\_9000 |
| argenmap:ne\_10m\_bathymetry\_a\_10000 |
| argenmap:areas\_de\_glaciologia |
| argenmap:lineas\_de\_glaciologia |
| argenmap:salares |
| argenmap:curvas\_de\_nivel |
| argenmap:areas\_de\_asentamientos\_y\_edificios |
| argenmap:areas\_de\_aguas\_continentales |
| argenmap:lineas\_de\_aguas\_continentales |
| argenmap:linea\_de\_limite |
| argenmap:red\_vial\_provincial |
| argenmap:red\_vial\_nacional |
| argenmap:osm\_vial |
| argenmap:puntos\_de\_geomorfologia |
| argenmap:puntos\_de\_asentamientos\_y\_edificios |
| argenmap:departamento |
| argenmap:areas\_de\_aguas\_continentales |
| argenmap:areas\_de\_zona\_costera |
| argenmap:toponimos\_oceano\_maritimo |

Software utilizado

QGIS, SAGA GIS, GDAL, GEOSERVER

Se utilizó

Procesos

Resultados

Mejoras