

MODELADO DEL RELIEVE I



MODELADO DE:

PROCESO GEOLÓGICO:

FORMA DE MODELADO:



MODELADO DE:

PROCESO GEOLÓGICO:

FORMA DE MODELADO:



MODELADO DE:

PROCESO GEOLÓGICO:

FORMA DE MODELADO:



MODELADO DE:

PROCESO GEOLÓGICO:

FORMA DE MODELADO:

Opciones:

MODELADO DE:

- AGUAS DE ARROYADA
- FLUVIAL (RÍOS)
- GLACIAR
- AGUAS SUBTERRÁNEAS (KARSTICO)
- VIENTO
- MAR
- SERES VIVOS

PROCESO GEOLÓGICO Y FORMAS DE MODELADO:

- **Meteorización física:** gelifracción, termoclastia
- **Meteorización química:** Disolución, Carbonatación
- **Erosión ríos (fluvial):** valle en V, cañones, meandros, terrazas fluviales, deltas, estuarios
- **Erosión aguas de arroyada:** lenar o lapiaz, cárcavas, chimeneas de hadas, cono de deyección
- **Abrasión glaciar:** Valles de U
- **Erosión aguas subterráneas:** lenar o lapiaz, sumideros, dolinas, polje, galerías, cuevas, estalagtitas, estalagmitas
- **Abrasión eólica:** rocas fungiformes, alvéolos, campos empedrados
- **Transporte de viento:** Deflación
- **Abrasion marina:** acantilados, arcos, cuevas, cabos, bahías
- **Sedimentación marina:** playa, tómbolo, barra, flecha, akbufera, marisma
- **Sedimentación glaciar:** morrenas
- **Sedimentación eólica:** dunas, loess