



- FLUVIAL**
VALLES FLUVIALES Y FORMAS RELACIONADAS CON PROCESOS DE SEDIMENTACIÓN
F2 (sobrexexcavación de cauce en la zona de inundación)
- ENCAJAMIENTOS E INCISIONES FLUVIALES**
E1 Valle en V
E2 Barranco
- LADERAS**
LADERAS RECTILINEAS
L1 Vertiente rectilínea
L2 Vertiente rectilínea con fuerte disolución
L4 Vertiente rectilínea con abruptos
LADERAS ABRIPTAS
L1 Vertiente abrupta
L2 Vertiente abrupta con fuerte disolución
LADERAS HETERODÉNEAS Y OTRAS MORFOLOGÍAS
LH1 Vertiente heterogénea
LH2 Vertiente heterogénea con fuerte disolución
- DEPÓSITOS LADERA**
Co2 Coluvión antiguo
L4 Depósitos de deslizamiento, masa deslizada
- VOLCÁNICO**
RELIEVES DIVERSOS
Rv12 Relieve volcánico montañoso
- ESTRUCTURAL**
CAPAS INCLINADAS
E4 Vertiente de cuesta
- TECTÓNICO-EROSIVO**
R5 Relieve colinado alto
R6 Relieve colinado muy alto
R7 Relieve montañoso
- POLIGÉNICAS**
COLUVIO ALUVIAL
Co2 Coluvión antiguo
SUPERFICIES INCLINADAS
S2 Superficie inclinada
S3 Superficie inclinada disectada
ARISTAS, DIVISORIAS E INTERFLUVIOS
A1 Interfluvio de cimas redondeadas
A2 Interfluvio de cimas estrechas

Base topográfica IGM
CELR, Límites Cantonales, escala 1:50.000, 2010-2012.
(Carácter informativo y referencial)

