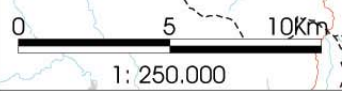


DOMINIOS MORFOGENÉTICOS DOMINANTES	FORMAS Y PROCESOS	UNIDAD GEOLÓGICA/LITOLOGÍA
Tectónico	Fractura o falla con resalte morfológico (indeterminada, normal e inversa)	Complejo Nevado-Filabride y Alpujárride
Fluvial	Fondos de valle y terrazas fluviales	Arenas, arcillas y limos con cantos poco o nada consolidados. Sedimentos recientes de edad Cuaternario
	Conos de deyección	
	Abanicos aluviales	
Gravedad en vertientes	Demuebos de ladera	Cantos de diferente naturaleza sin matriz o matriz arenosa. Sedimentos recientes de edad Cuaternario o actuales
	Depósitos coluviales	
Fluvial - Gravedad	Glacis indiferenciados	Arenas, limos y cantos organizados. Cuaternario indiferenciado
	Entarriamiento de glaciares de colmatación de la Depresión de Guadix	Arenas, limos y cantos organizados. Cuaternario de colmatación del relleno delimitado por la Depresión de Guadix
	Aluvial-coluvial	Depósitos poco organizados de arenas y cantos. Cuaternario
Palustre	Bad-Lands	Conglomerados, areniscas y margas. Neógeno-Cuaternario de la Depresión Sorbas-Tabernas-Carajayar
	Turba	Turba y depósitos palustres. Cuaternario de la Depresión endomórfica de Padul



DOMINIOS MORFOGENÉTICOS DOMINANTES	FORMAS Y PROCESOS	UNIDAD GEOLÓGICA/LITOLOGÍA
Glaciar-Periglacial	Canchales	
	Valles glaciares o fluvio-glaciares	
Periglacial-Fluvial	Circos y cabeceras de valles	Micasquistos negros y cuarcitas del Complejo Nevado-Filabride
	Relieves alomados sobre esquistos	
Glaciar-Periglacial-Fluvial	Abanicos aluviales en esquistos y detritamientos antrópicos	
	Laderas inestables en filitas	Esquistos, filitas y limas Alpujárride
Kárstico y tectónico-kárstico	Lagunas	Micasquistos negros y cuarcitas del Complejo Nevado-Filabride
	Relieves alomados sobre calizas y dolomías	
	Relieves uniformes sobre calizas y dolomías (karstos)	Calizas, dolomías y calcarenitas del Complejo Alpujárride
	Arenales dolomíticos sobre karstos	

PLAN DE ORDENACIÓN DE RECURSOS NATURALES DE SIERRA NEVADA

SÍNTESIS GEOLÓGICA, GEOMORFOLOGÍA: PROCESOS Y FORMAS

Fuente: Consejería de Empleo y Desarrollo Tecnológico, Junta de Andalucía.

