

Vertiente S de la Sierra de Gredos. Solana de Ávila. SE Hoja de Béjar. (por carlosmm-google)

Paseo Geológico por Ávila.

Archivo 3.







Espigón de granitoides. Zona de La Ermita de la Piedad, San Martín de la Vega del Arberche, Ávila. NE Hoja de Piedrahita. (por Jesús Martín Hernández-Google)

Vamos llegando a la zona montañosa de la provincia, en este Archivo 3 del Paseo Geológico por Ávila. Granitos, ganodioritas, monzogranitos, leucogranitos, neis..y apenas los extensos depósitos de Terciarios que protagonizaron la Castilla del Duero.

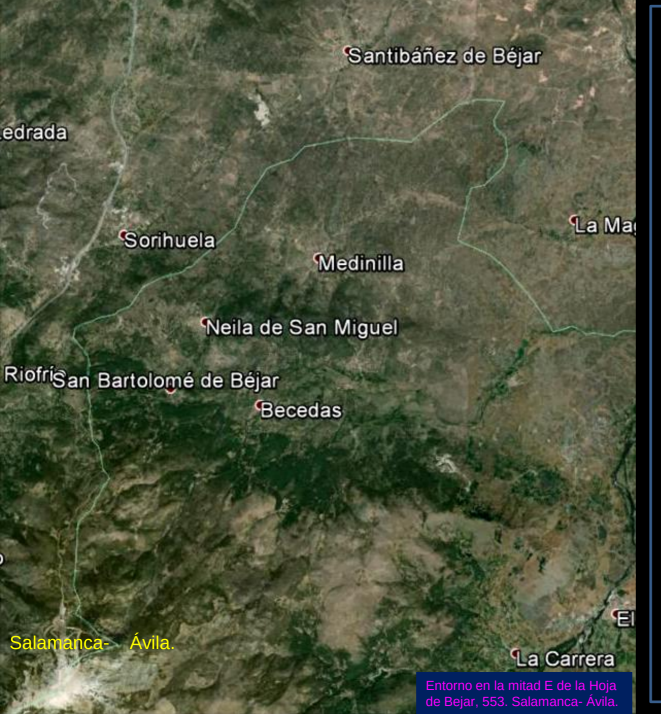
Grandes bosques de pinos y castaños entre roquedales que enmarcan zonas glaciares, gargantas y grandes sierras que te esperan.

Vete a verlos. Pero antes repasa las siguientes Hojas, a escala 1:50.000, del Mapa Geológico de España, del IGME: E de la de Bejar, 553, Piedrahita, 554, Navatalgordo, 555; Navaluenga, 556; San Martín de Valdeiglesias 557.

Y también efectúa los recorridos virtuales que te ofrece el Google Earth. Recuerda que no siempre te llevan a donde tu quisieras ir.. pero paciencia. O a lo mejor es un acicate más para ir a descubrir..

Pásatelo bien, abrígate en invierno.

Un saludo de Luis Angel Alonso Matilla.



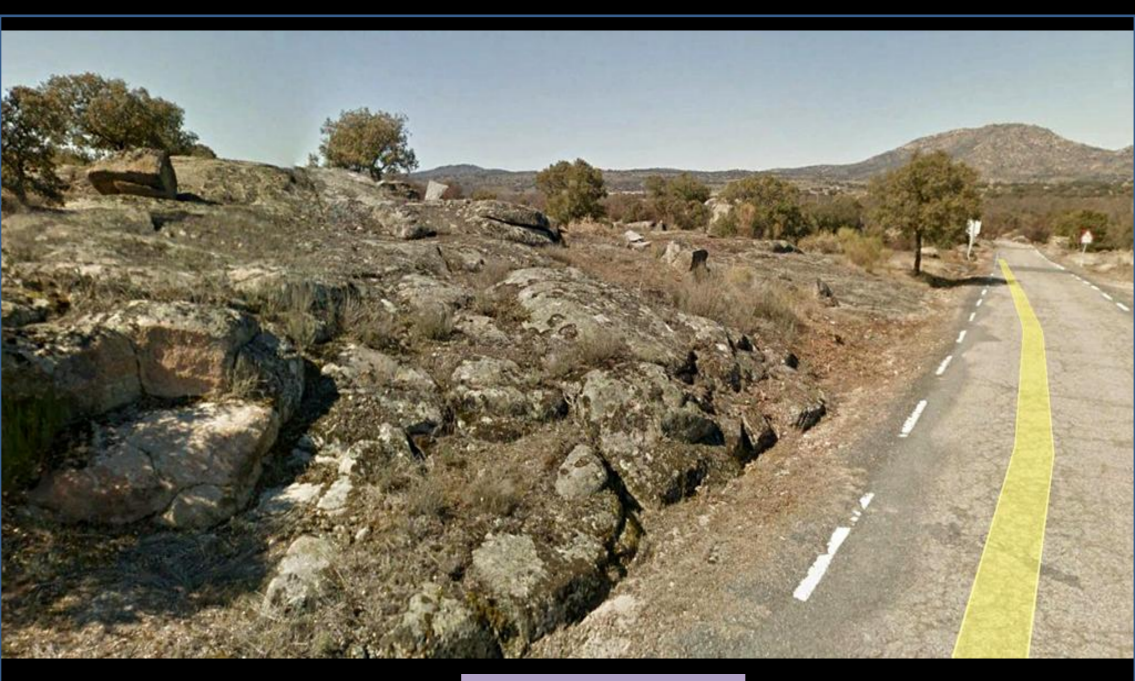




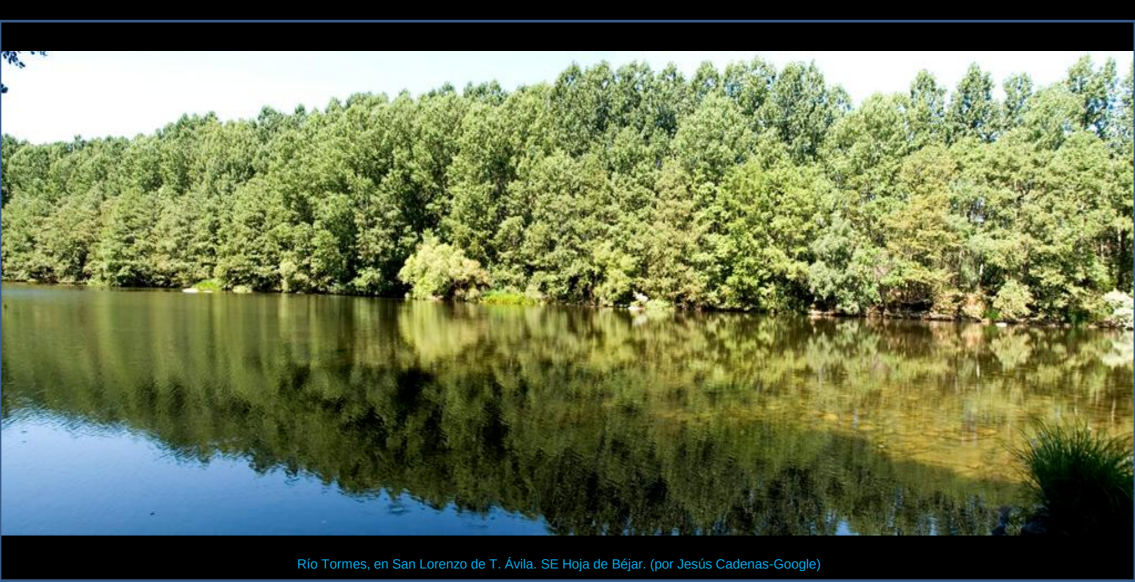
Monzogranitos al SW de Medinilla, Ávila. NE Hoja de Béjar.

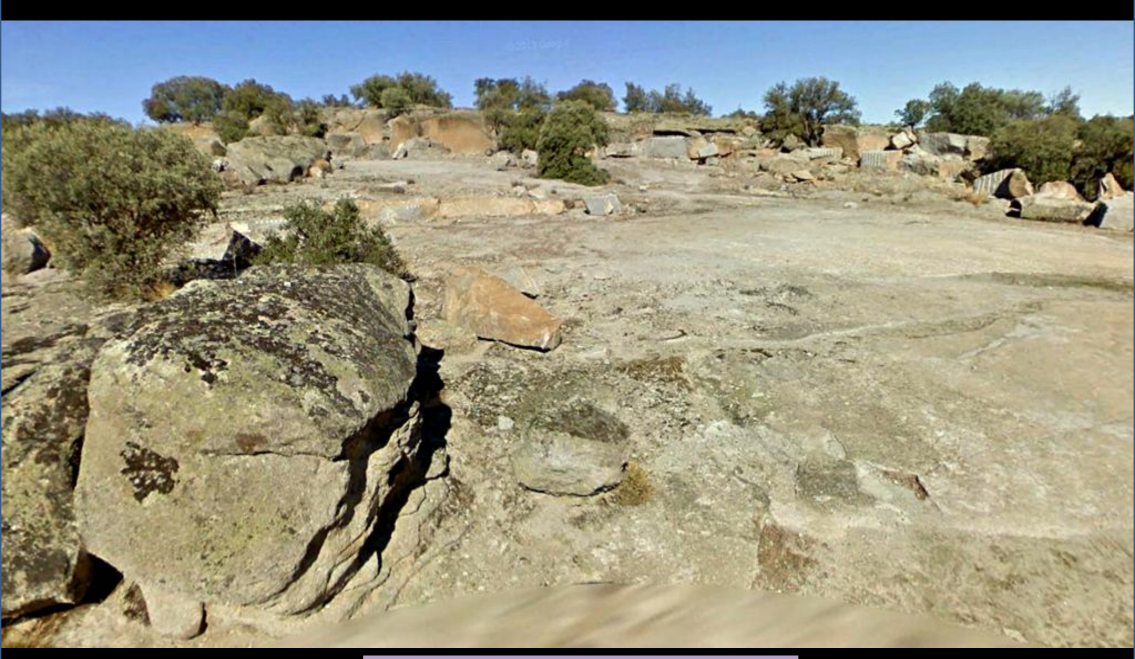






Por zona de monzogranitos de grano grueso al NE de Junciana, Ávila. E Hoja de Bejar.





























































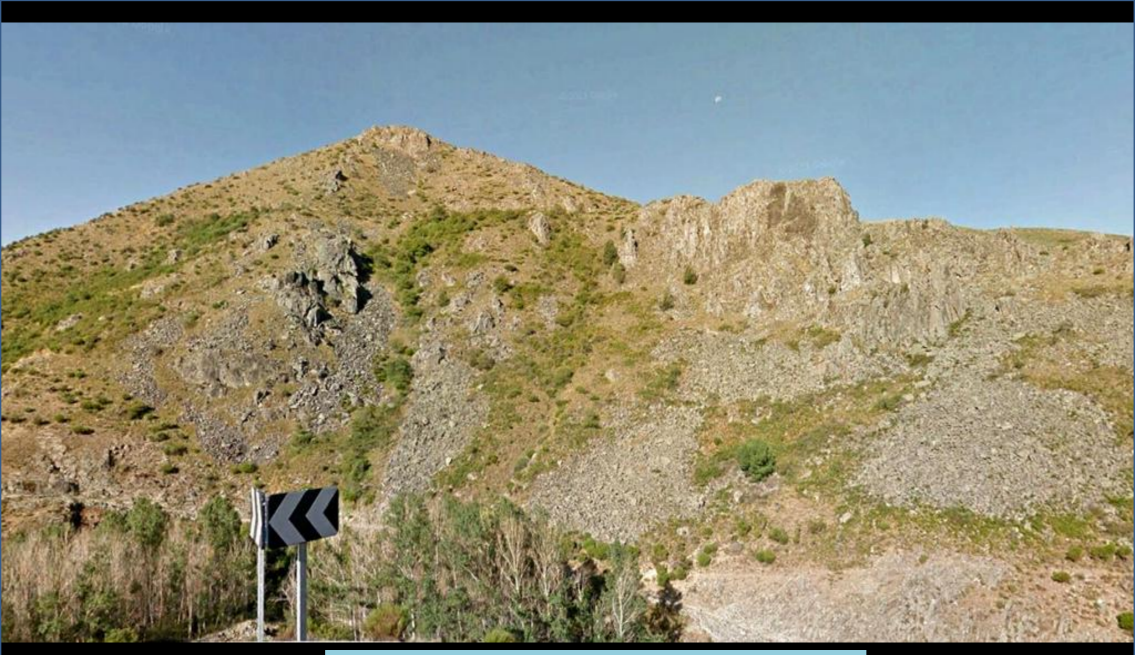






La Herguijuela y el Embalse. Ávila. Zona de granitoides. SE Hoja de Piedrahita. (por rmelgar-google)





Zona de granitoides en el N de San Bartolomé de Tormes, Ávila. SE Hoja de Piedrahita.









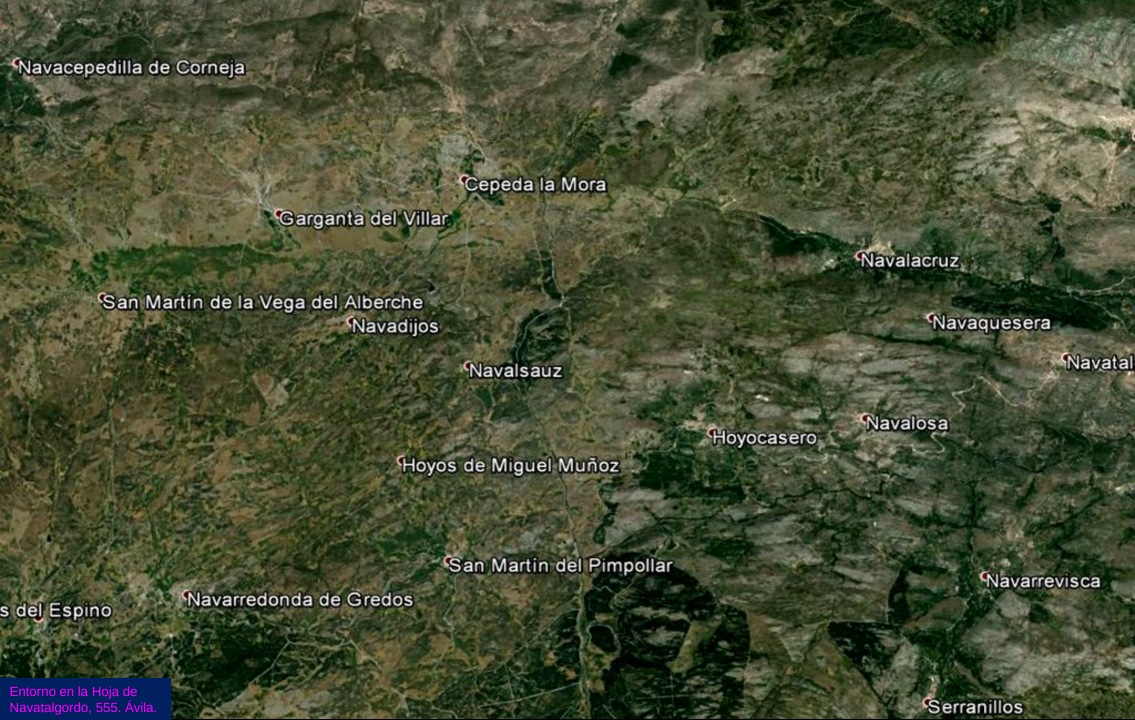
Pequeño circo glaciar de La Galana. En granotoides al E de Navalperal de Tormes, Ávila. SE Hoja de Piedrahita. (por Carlos mm-Google)

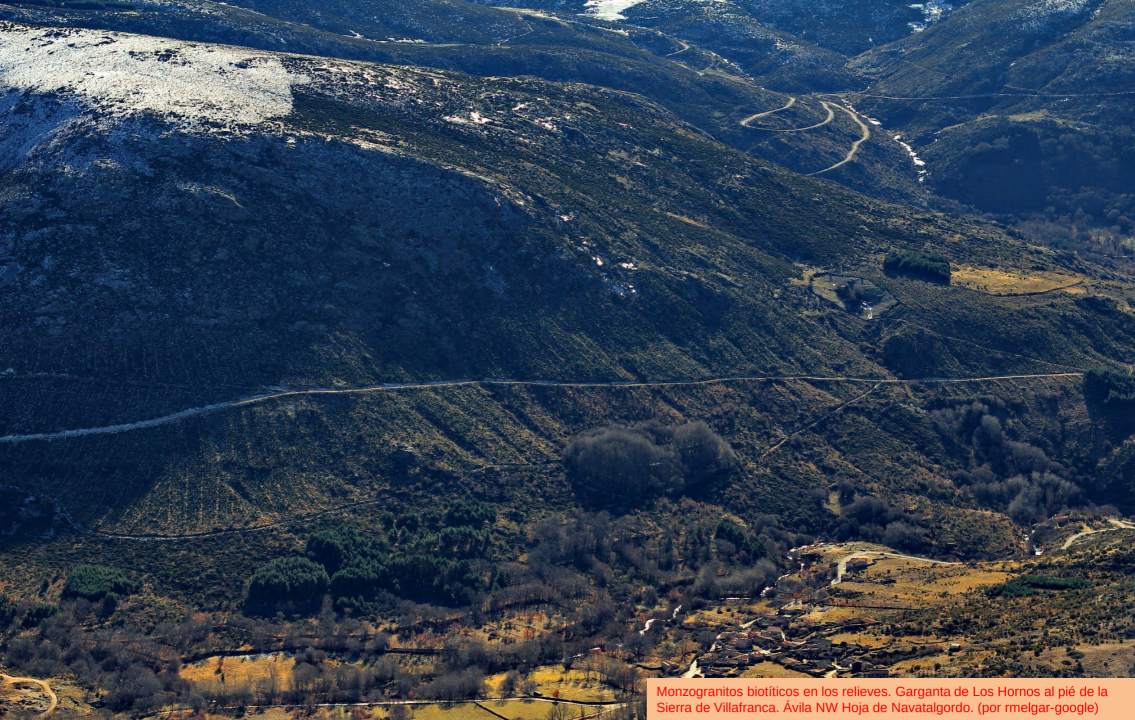


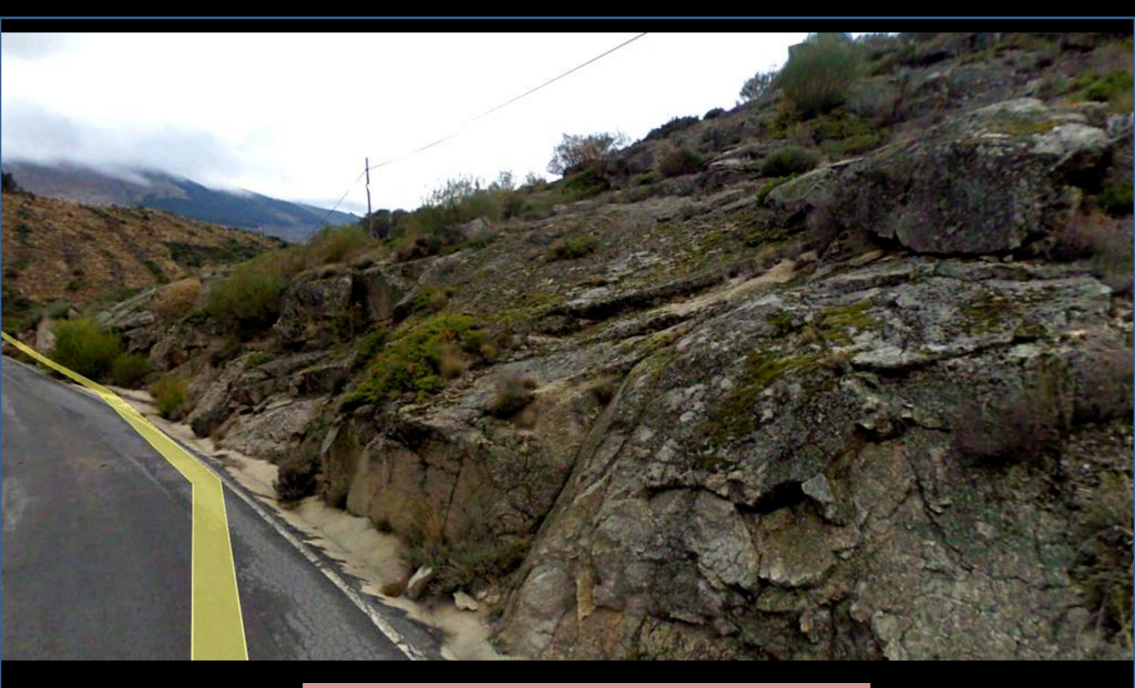




































Formas de alteración de las granodioritas-monzogranitos. Navarredondilla, Ávila. NE Hoja de Navatalgordo. (por urbano arroyo perez-google)















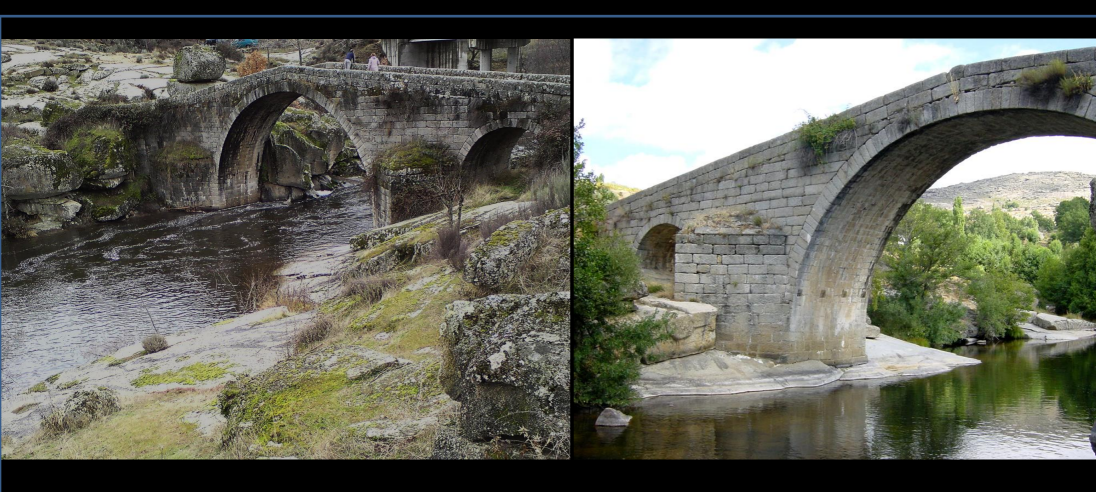
Detalle en imagen anterior. Metaestabilidad en las granodioritas-monzogranitos. Cueva del Maragato. NE de Navalsauz, Ávila. Centro Hoja de Navatalgordo.











Puente sobre el Río Alberche, por zona de granodioritas-monzogranitos, en el SE de Navalosa, Ávila. SE Hoja de Navatalgordo. (por salvador fernández bau/Bernardo Santiago-google)



Granodioritas-monzogranitos, fallados, en el SE de Navalosa, Ávila. SE Hoja de Navatalgordo.

































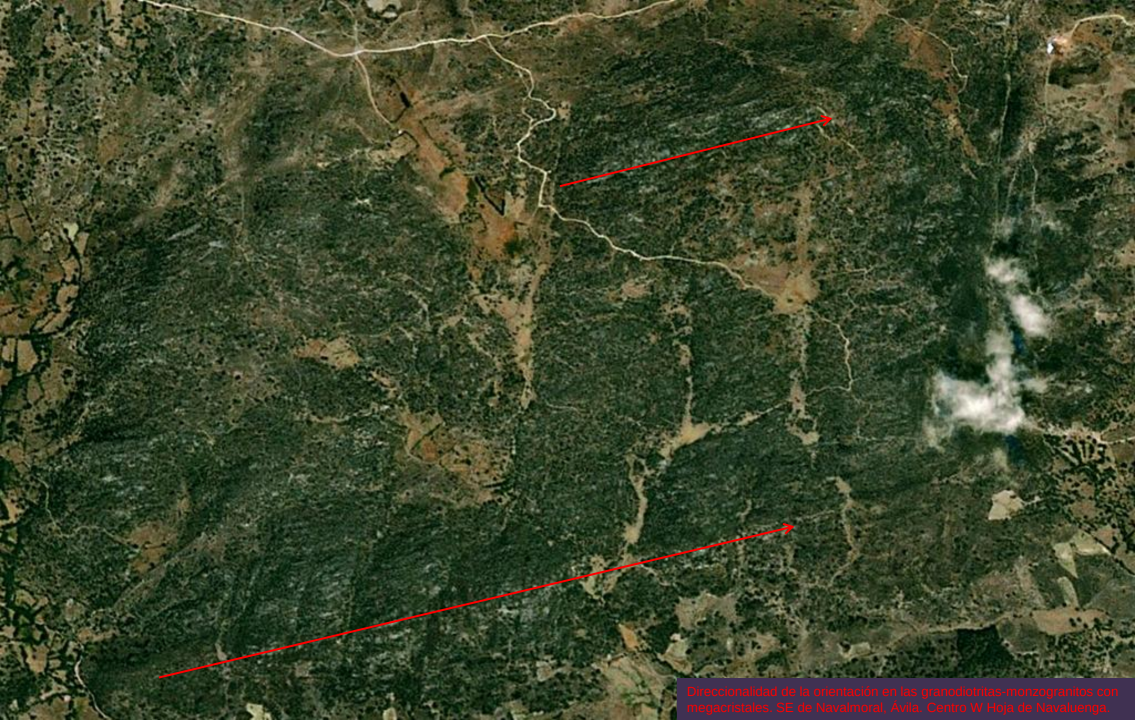


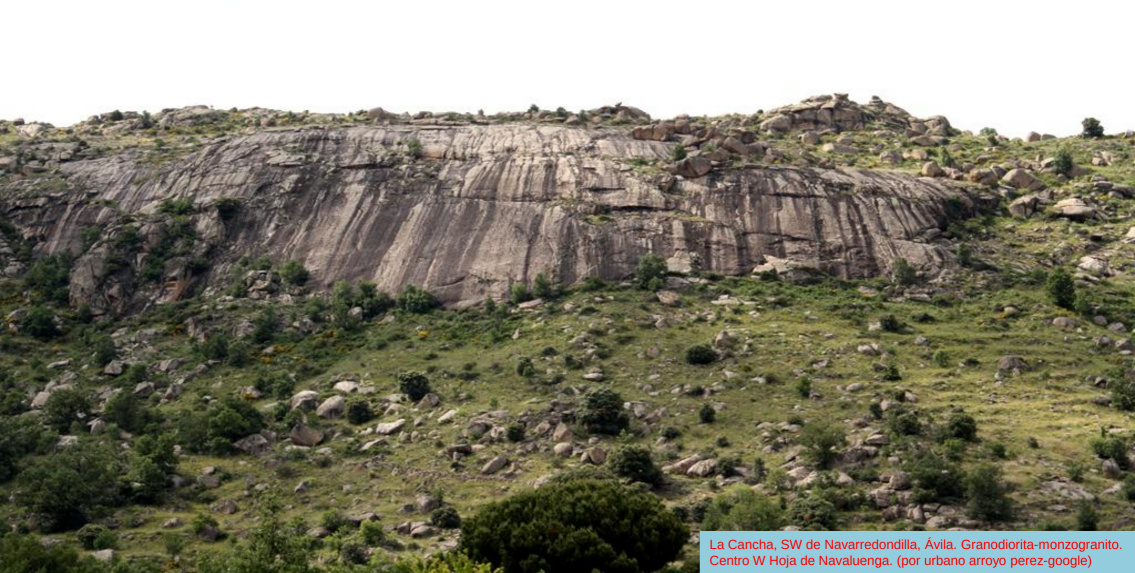


















Perspectiva desde el N, relieve realzado. Al N de Casillas, Ávila. SE Hoja de Navaluenga. Zona granítica, Sierra de Gredos, Hacia el valle del Tietar.









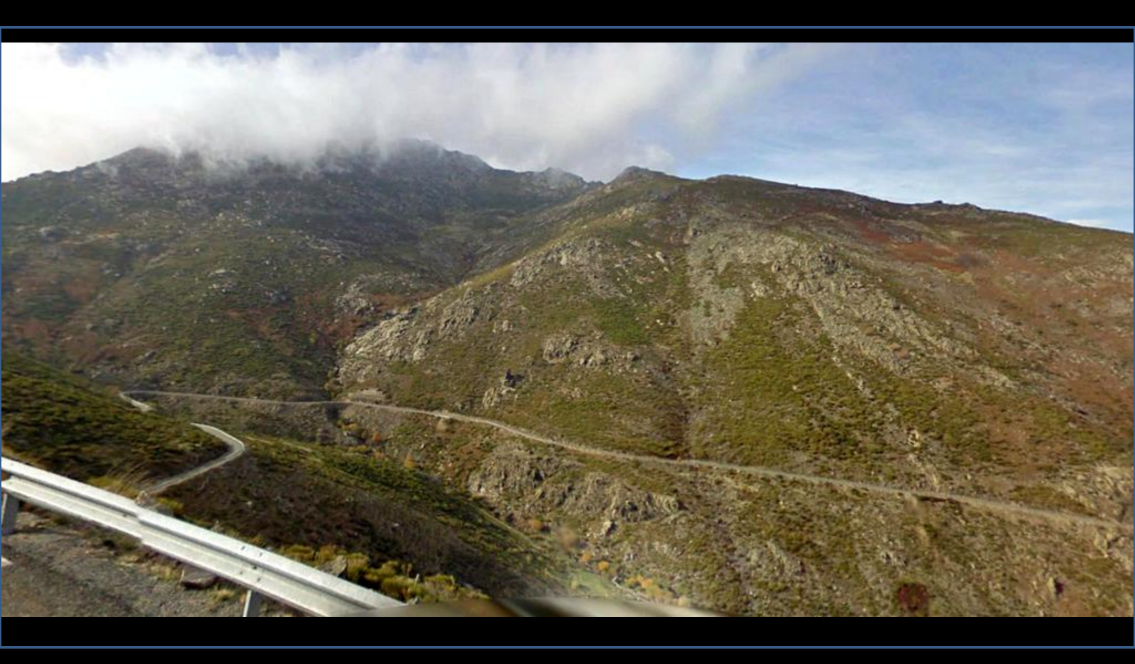


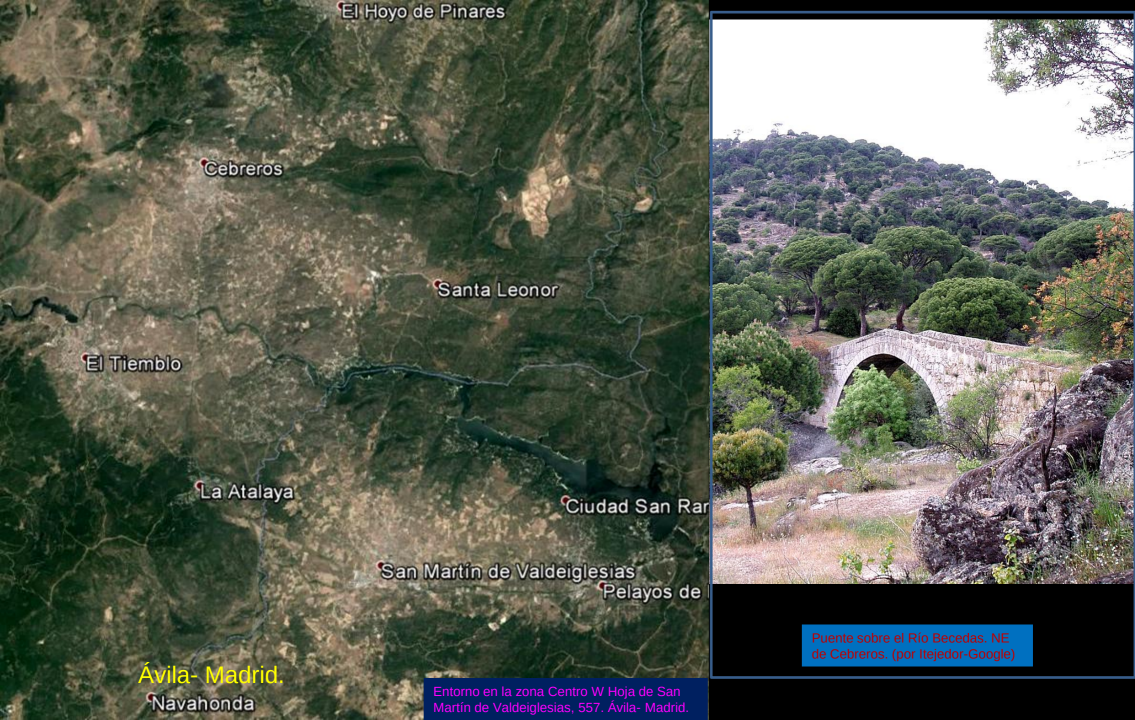






Por el Puerto de Mijares. Burgohondo, Ávila. Zona de granitoides. SW Hoja de Navaluenga.

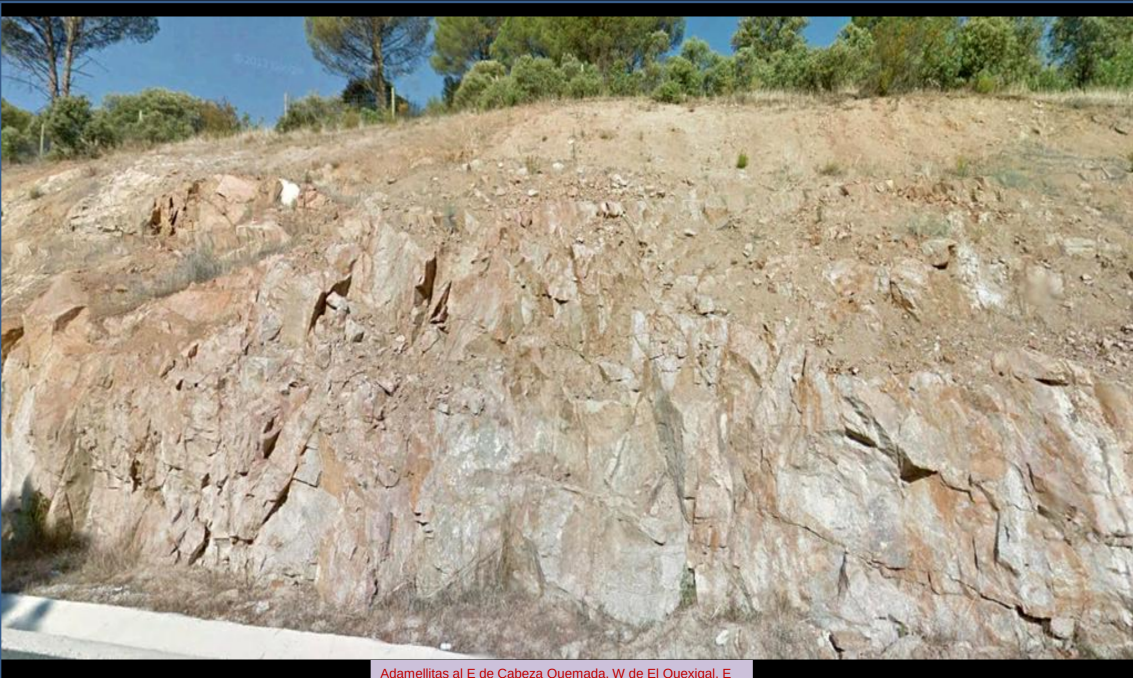






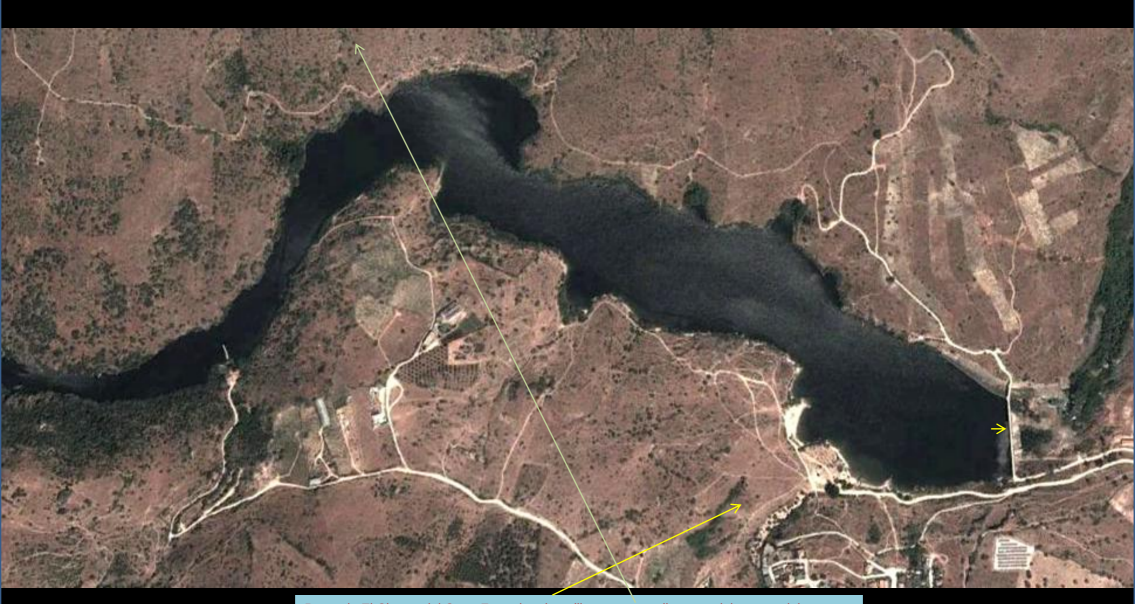






Adamellitas al E de Cabeza Quemada, W de El Quexigal, E de Cebreros, Ávila. NW Hoja de San Martín de Valdeiglesias.





Presa de El Charco del Cura. Zona de adamellitas y metasedimentos del pre-arenigiense, Ordovícico Inf. N de El Tiemblo, Ávila. NW Hoja de San Martín de Valdeiglesias.





Cola en el Embalse de San Juan, (Calas de Guisando). Zona de adamellitas. SE de El Tiemblo, Ávila. SW Hoja de San Martín de Valdeiglesias. (por Querubin Saldaña-Google)



Demos las gracias, con esta preciosidad, a cuantos nos regalan tanta belleza y serenidad. Rio Alberche por Cebreros, Ávila. (por Lullas-google)



El Tiemblo, Ávila. (por jorgedelafi-google