



l'Empiezas a comprender por qué has de salir al campo a ver piedras?. Si nó..Lo tuyo.. Y agradecer a cuantos nos regalan tantas cosas..







Cuando los bosques se descuidan y algunos taludes dejan ver sus adentros es, tan solo, cuando podrás hablarle de frente a las piedras.

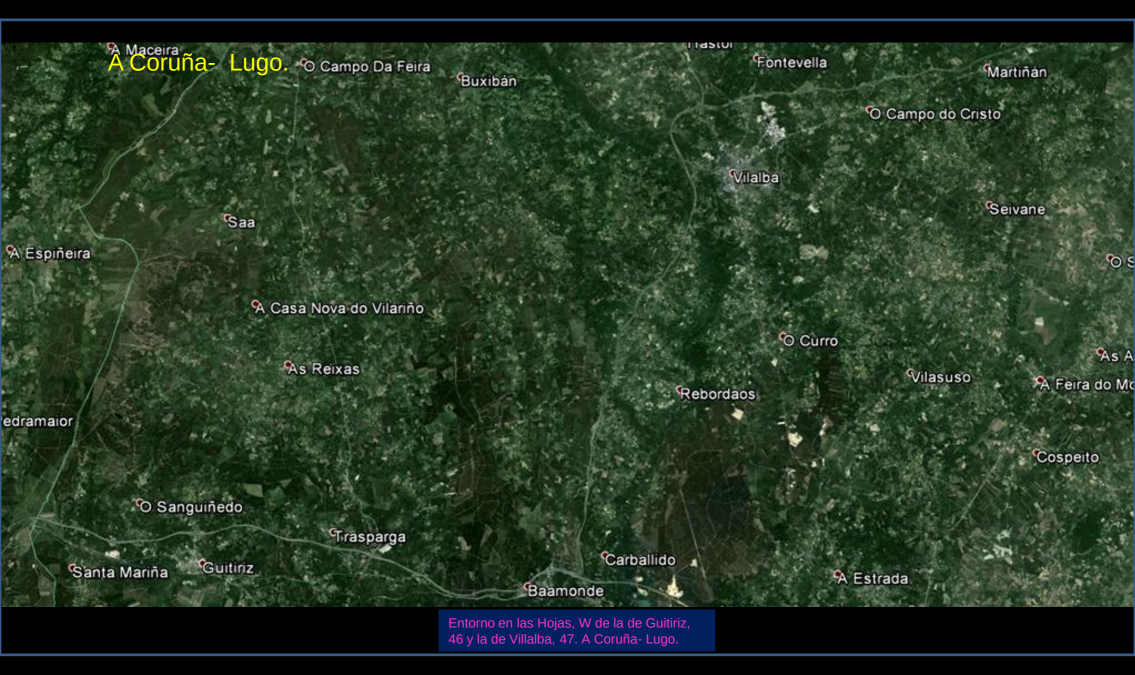
No es fácil, tal vez en ello se encuentre su encanto paciente, su buen recorrer las tierras sin prisas.

En este Archivo 3 del Paseo Geológico por Lugo vamos por las comarcas de las siguientes Hojas del IGME a escala 1:50.000, Guitiriz, 46 con la de Villalba, 47; Meira, 48; W de la de San Martín de Oscos, 49; E de la de Sobrado, 71, con la de Lugo, 72; Castroverde, 73; Fonsagrada, 74, y algo en el NW de la de Gedrez, 75.

Zonas de abundantes pizarras, cuarcitas, granitos, nieblas en la mañana, arroyos escondidos, vacas 'luceras' hermosas en pastos infinitos..

Que te diviertas, y antes de salir prepárate el recorrido que vas a hacer, consultando las bellas imágenes que nos han ido dejando en el Google Earth cuantos nos enseñan con su ilusión.

Un saludo de Luis Angel Alonso Matilla.

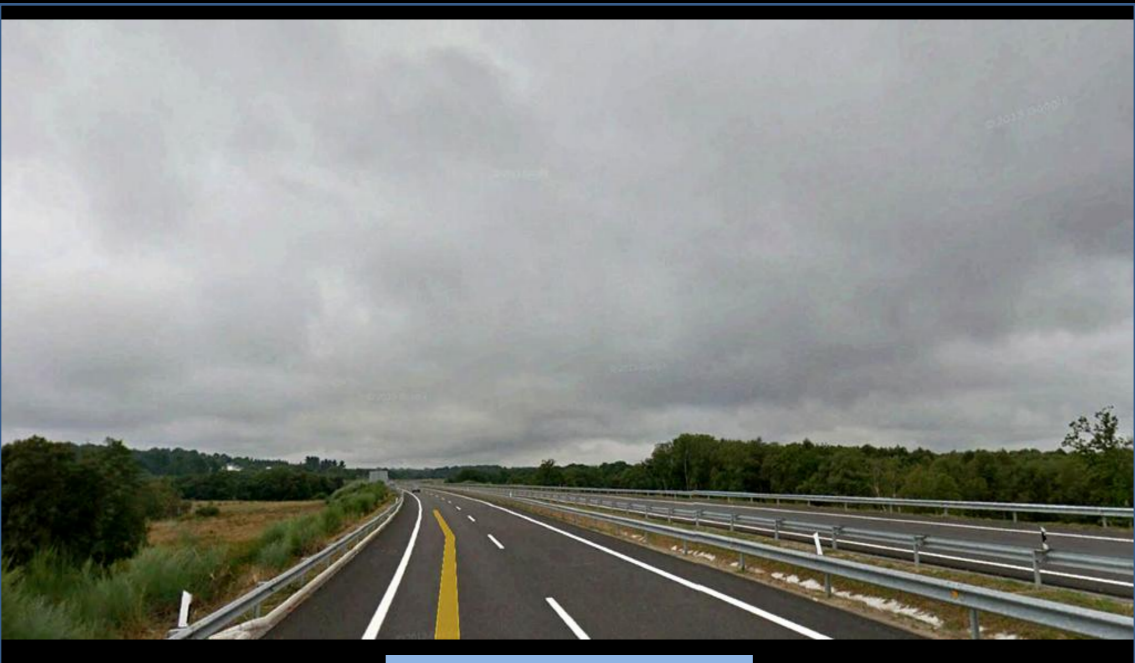








Prados y prados. Que si están sobre Precámbricos.. Bueno. NW Hoja de Villalba, Codesido, Lugo.



Porque no siempre afloran más que algunos Cuaternarios. N de Touzas, NE Hoja de Villalba, Lugo.



Zonas de Precámbrico y granitos de dos micas: Coto Dos Lagos, Villalba, y Abelaira, Lugo. NE Hoja. (por bulb_socket-google)







Metagrauvacas del Precámbrico?, tectonizadas. N de Codesa, Lugo. NE Hoja de Guitiriz





Metagrauvacas del Precámbrico?, tectonizadas. N de Codesa, Lugo. NE Hoja de Guitiriz.









Por las llanuras en terrenos del Terciario. SW de Morcelle, Lugo. NE Hoja de Villalba.









Granitos de dos micas, SW de Vigil, Lugo. Centro W Hoja Villalba.

















Mallazo en los esquistos del Silúrico. Al N de Pigara, Lugo. SW Hoja de Villalba.



Mallazo en los esquistos del Silúrico. Al N de Pigara, Lugo. SW Hoja de Villalba.





Detalle de anterior: Mallazo, gunitado y con bulones en los esquistos del Silúrico. Al N de Pigara, Lugo. SW Hoja de Villalba.



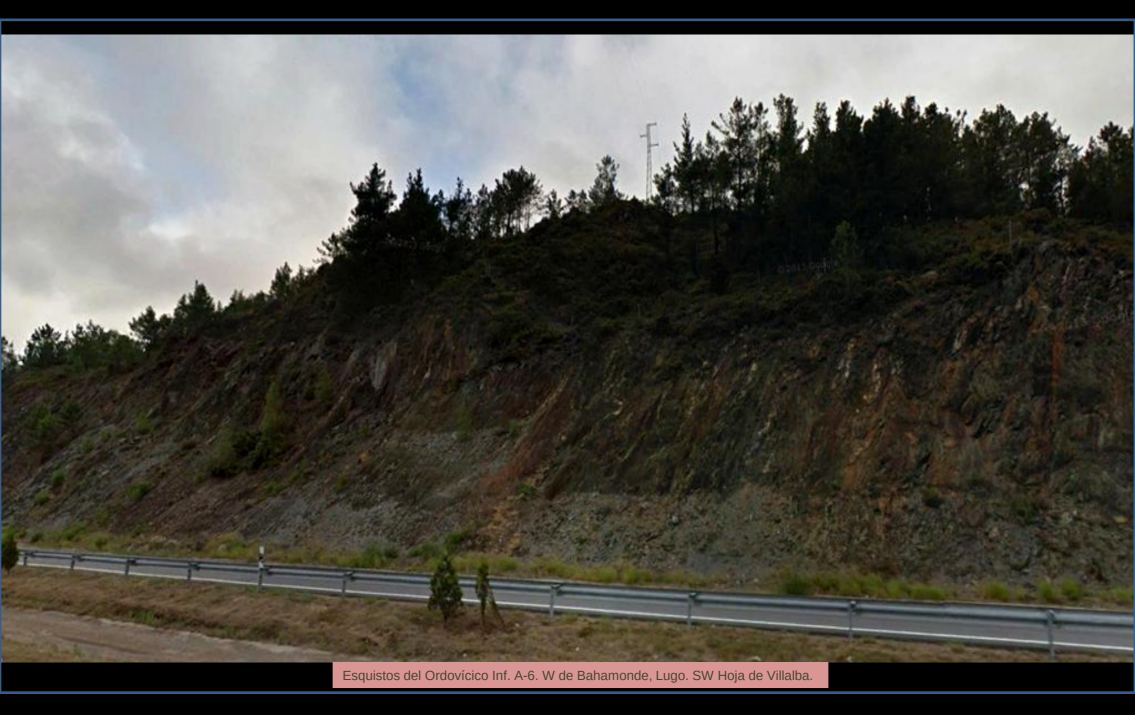
Obras de estabilización de talud en zona de posible falla y deslizamiento en los esquistos del Silúrico. Al N de Pigara, Lugo. SW Hoja de Villalba.









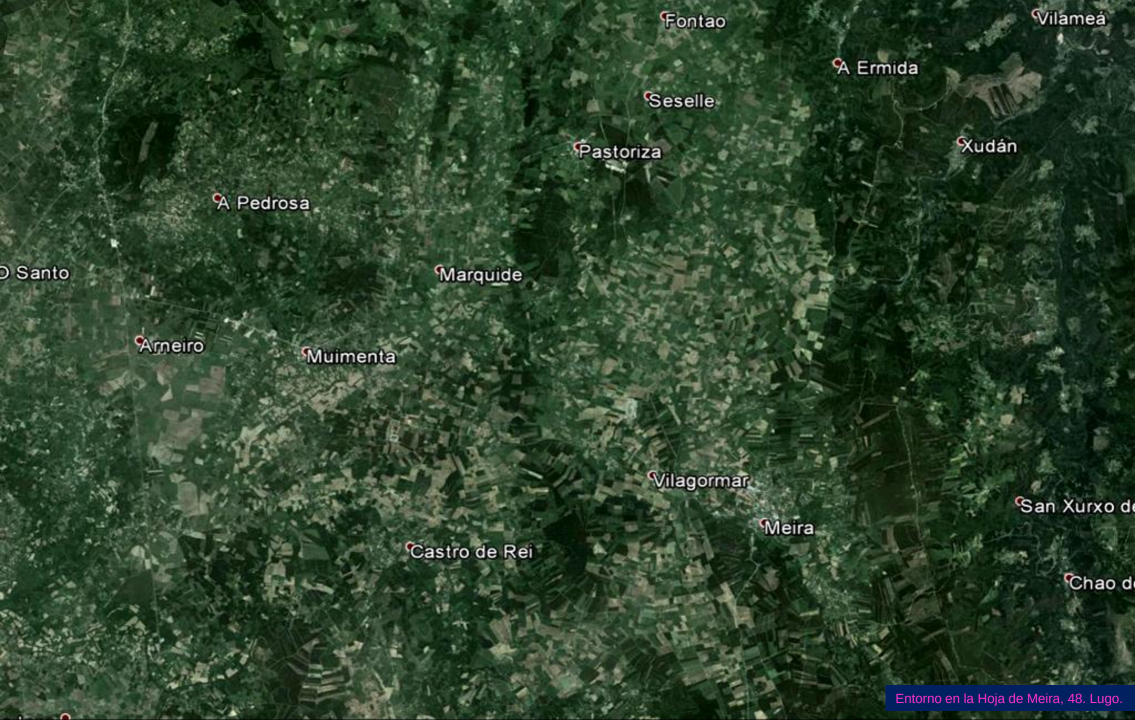




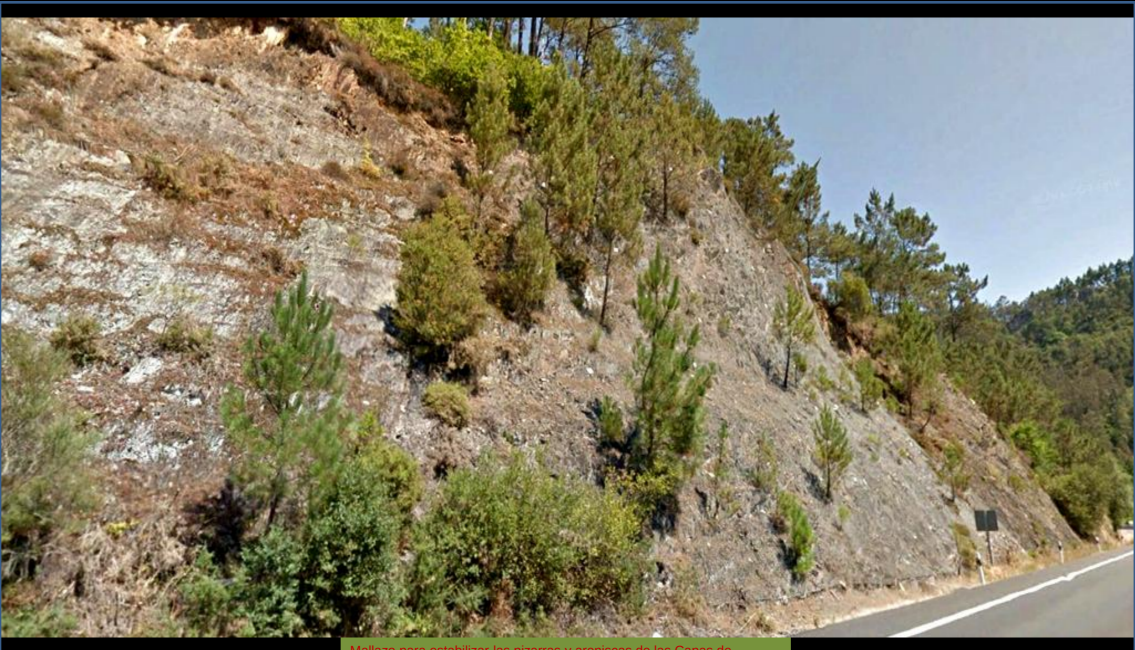
Detalle en anterior: Esquistos del Ordovícico Inf. A-6. W de Bahamonde, Lugo. SW Hoja de Villalba.



Detalle en anterior: Esquistos del Ordovícico Inf. A-6. W de Bahamonde, Lugo. SW Hoja de Villalba.







Mallazo para estabilizar las pizarras y areniscas de las Capas de Villamea, Cambro-Ordovícicas. NE de Saldoira, Lugo. NE Hoja de Meira.





Mallazo para estabilizar las pizarras y areniscas de las Capas de Villamea, Cambro-Ordovícicas. S de Corno del Val, NW de Praducelo, Lugo. NE Hoja de Meira.











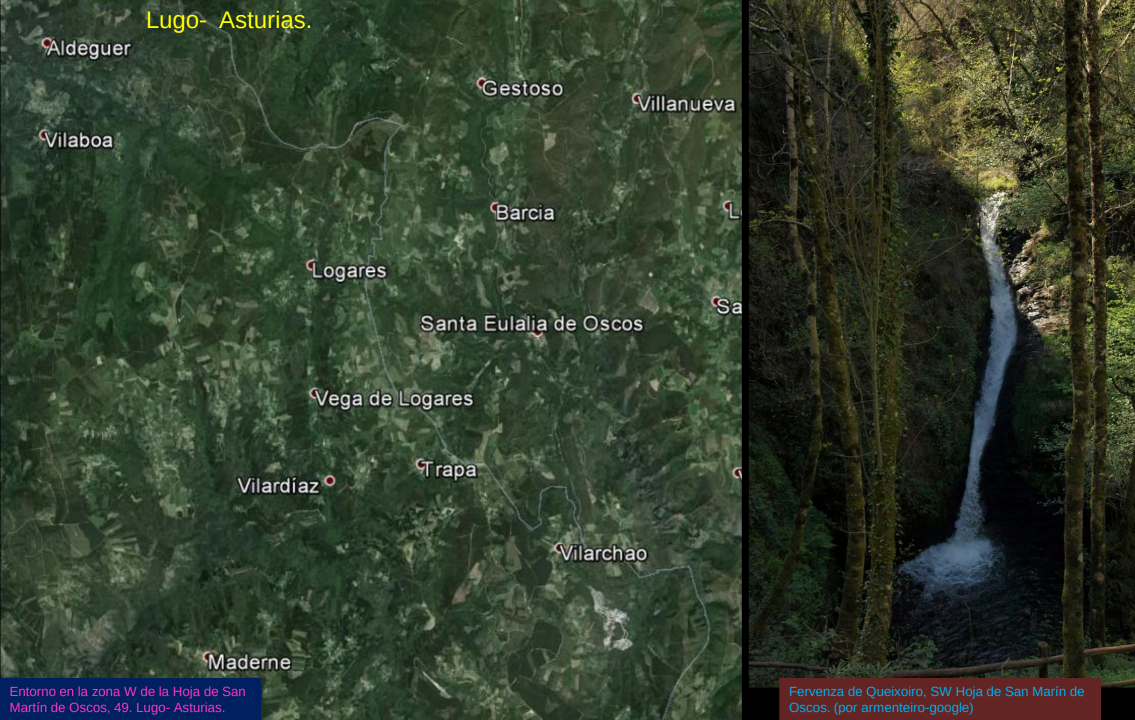


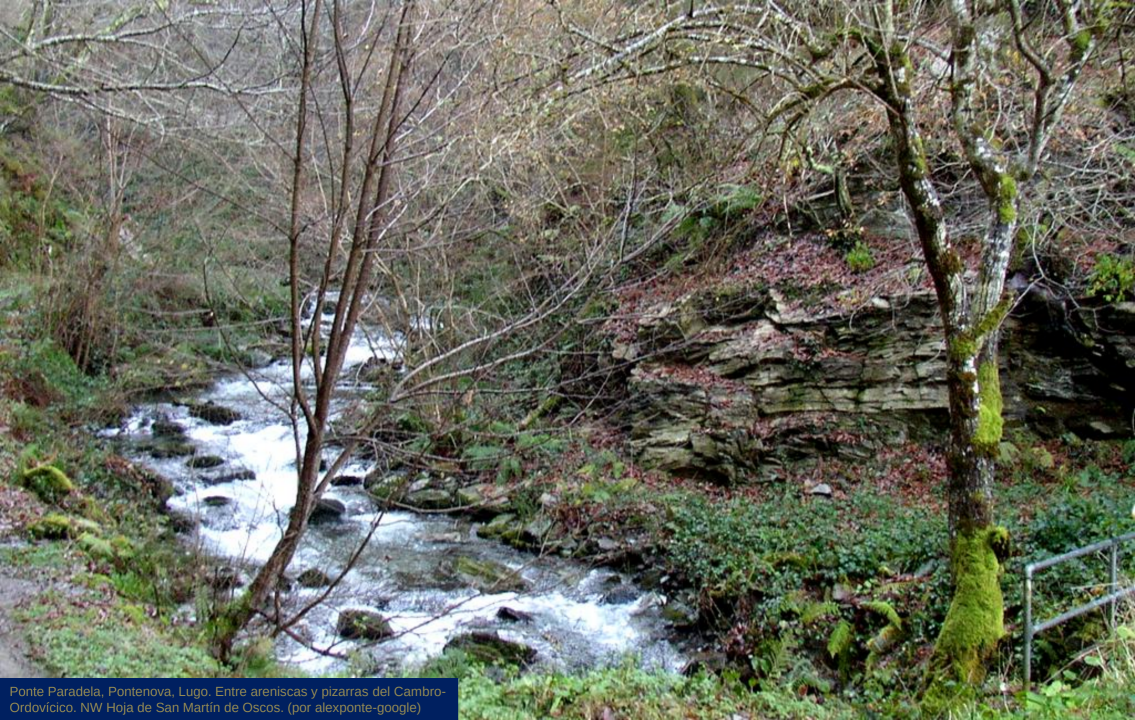


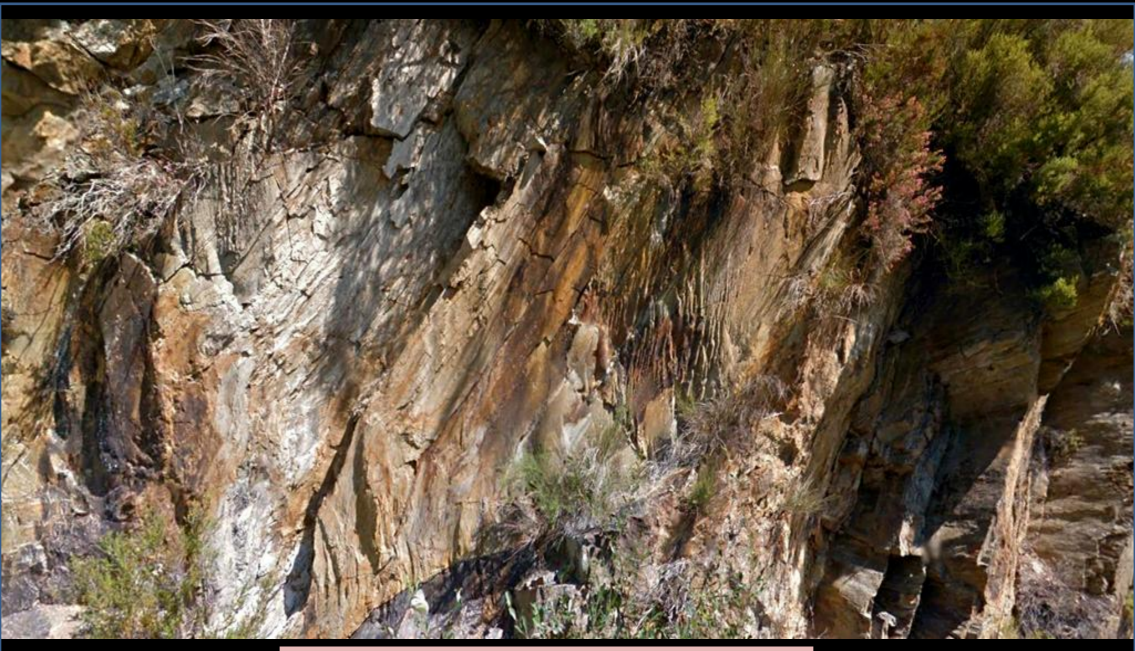












Areniscas Cambro-Ordovícicas . N de Cuerno de Labradedo, SE de Carballido, Lugo.





Areniscas Cambro-Ordovícicas . N de Cuerno de Labradedo, SE de Carballido, Lugo.









Lagunas al S de Villalba, Lugo. Terrenos del Precámbrico. N Hoja de Lugo









En terrenos de rocas ígneas graníticas. Mariz. Lugo. E Hoja de Sobrado de Los Monjes. (por bizaniño-google)

Cuando vas al campo y no encuentras lo que buscas.. No te olvides de aquello de la 'Tapiología' No viene en los libros. Pero los lugareños no se hacen el hogar trayendo bloques desde otros 'planetas'

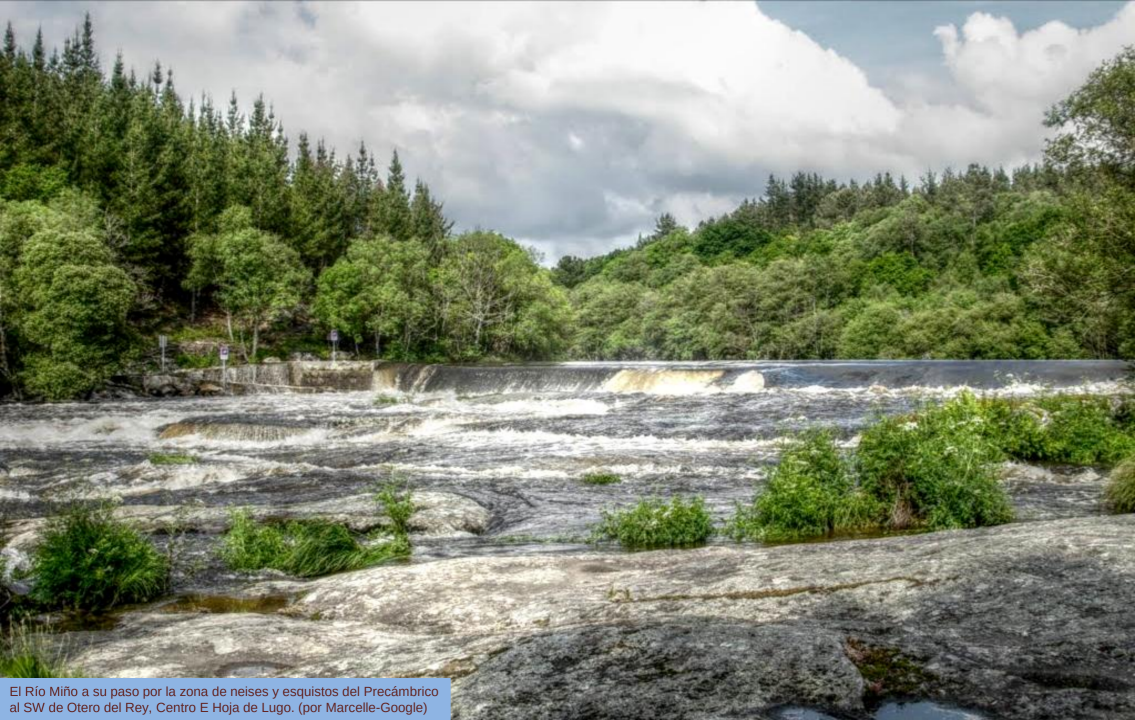


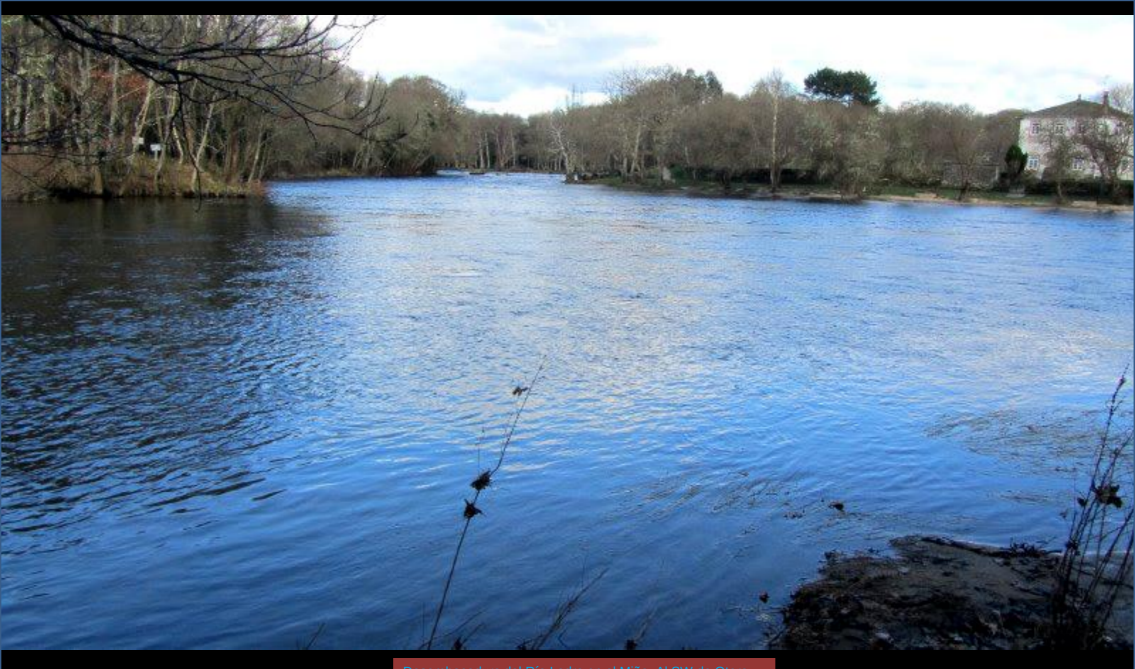
Zona de granitos de dos micas. S de Monte Vilar, NE de Ouzás, Lugo. NE Hoja de Sobrado de Los Monjes.











Desembocadura del Río Ladra en el Miño. Al SW de Otero del Rey, Centro E Hoja de Lugo. (por malvarezdiaz-google)











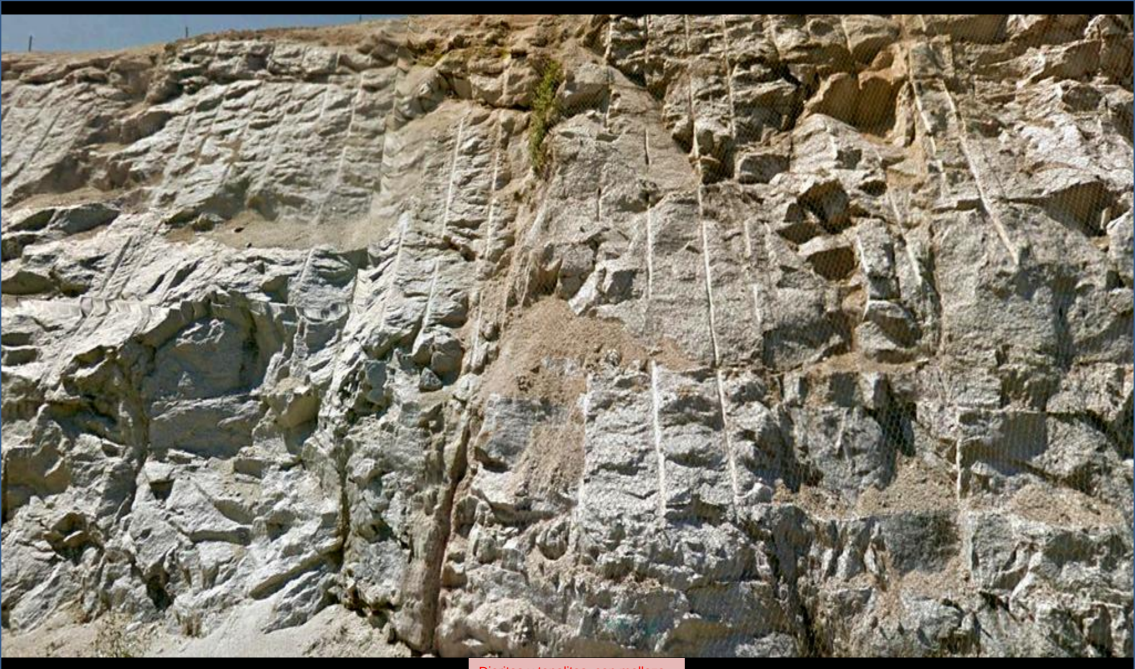




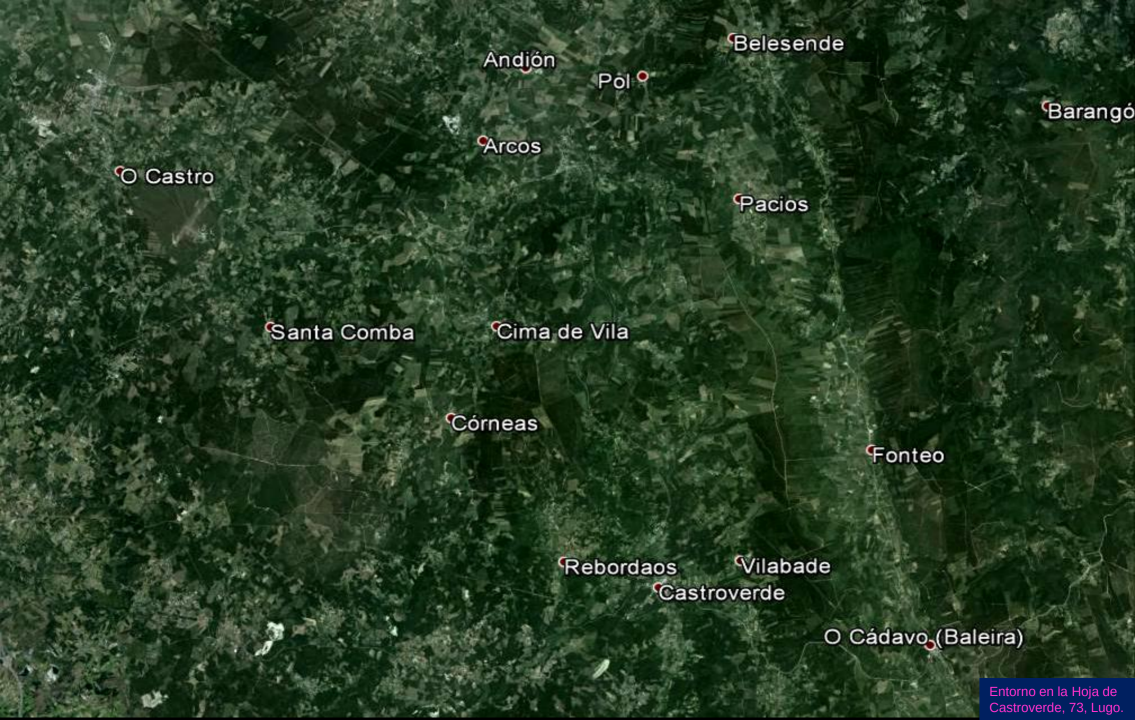




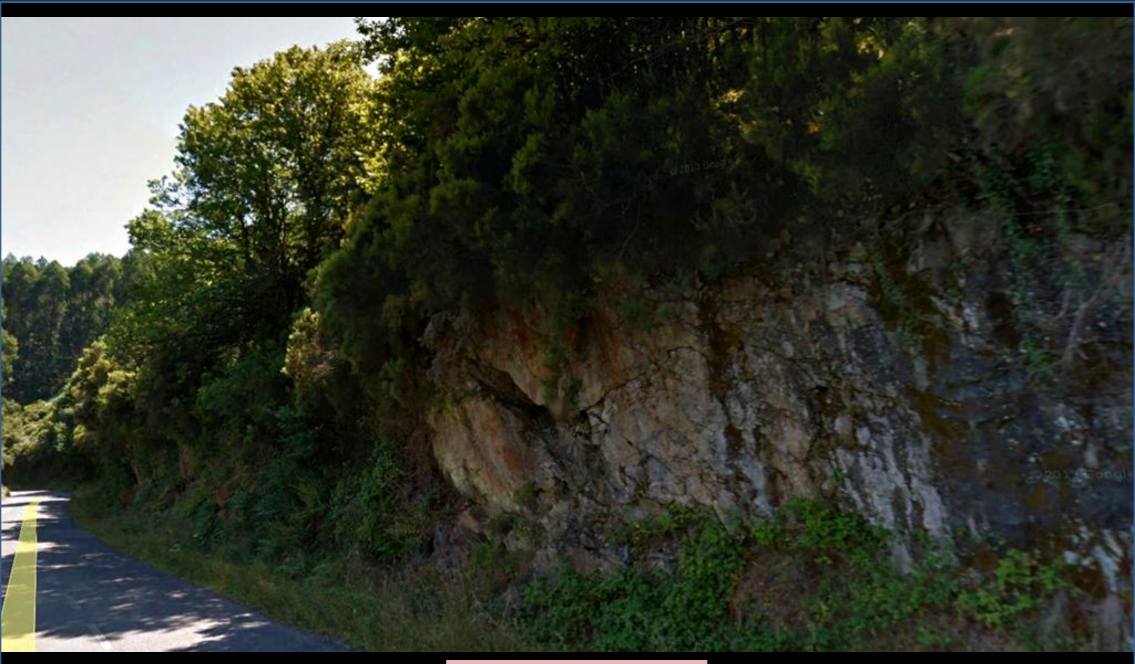
Dioritas y tonalitas al E de Lugo. SE Hoja.



Dioritas y tonalitas, con mallazo, al E de Lugo. SE Hoja.







Cuarcitas del Arenig, Ordovícico. W de Santalla, Lugo. NE Hoja de Castroverde.



Cuarcitas de Cándana, Cámbrico Inf.



Cámbrico Inf. - ¿Capas de Tránsito?. S de Monte Fontevella. E de Pol. NE Hoja de Castroverde, Lugo.











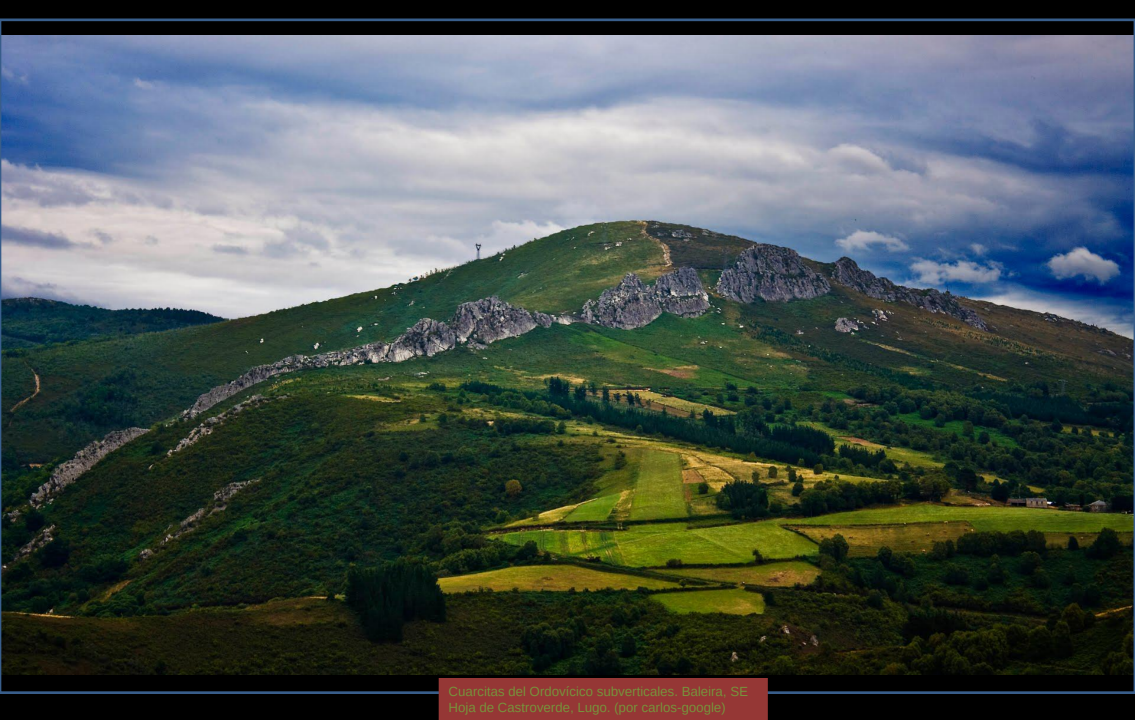


Talud en las pizarras arcillosas y arenosas del Cámbrico Inf. S de Retizós. E Hoja de Castroverde, Lugo.



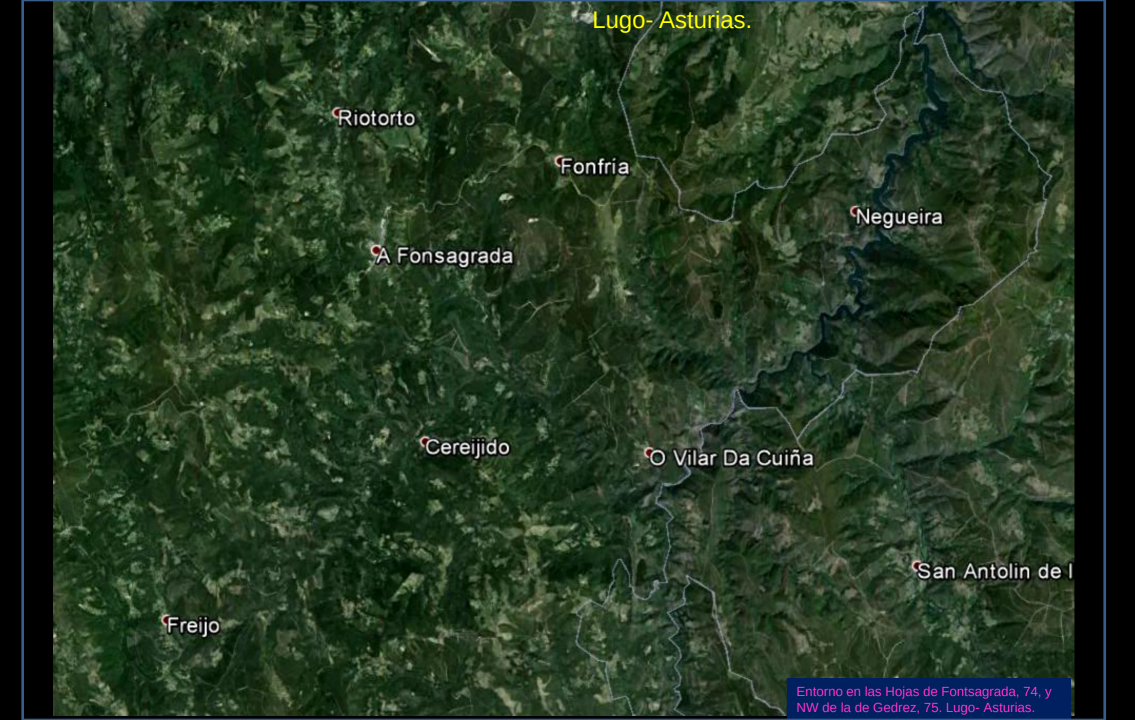








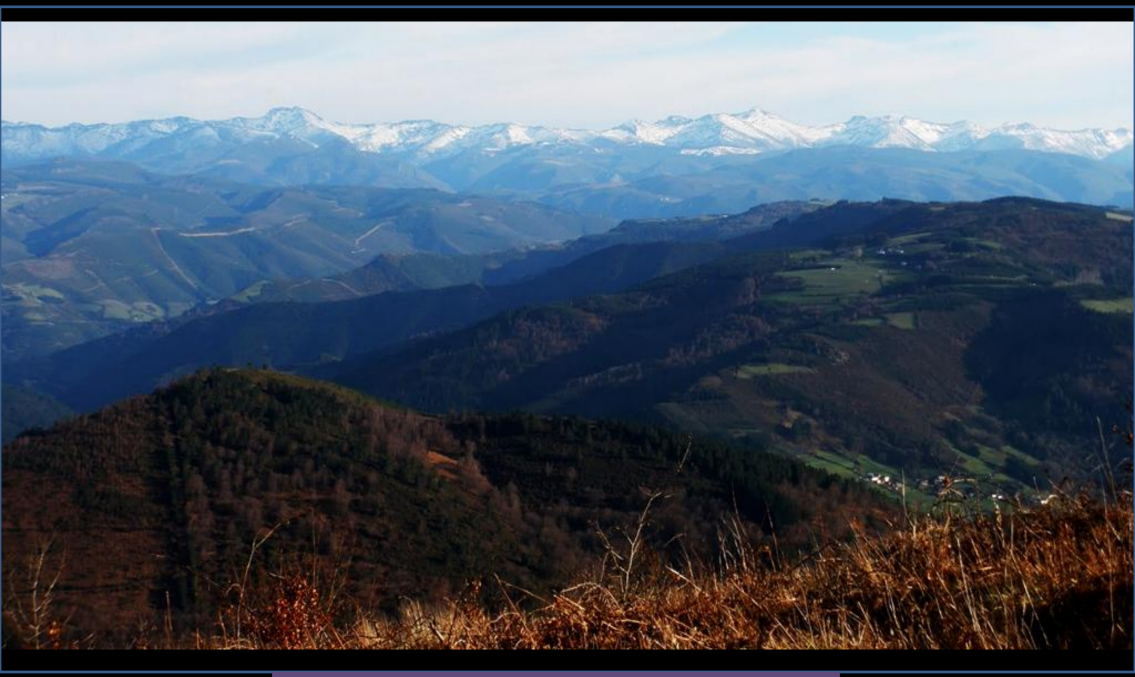
Pizarras de Luarca, Ordovícico. SW de Lastra, Lugo. SE Hoja de Castroverde.







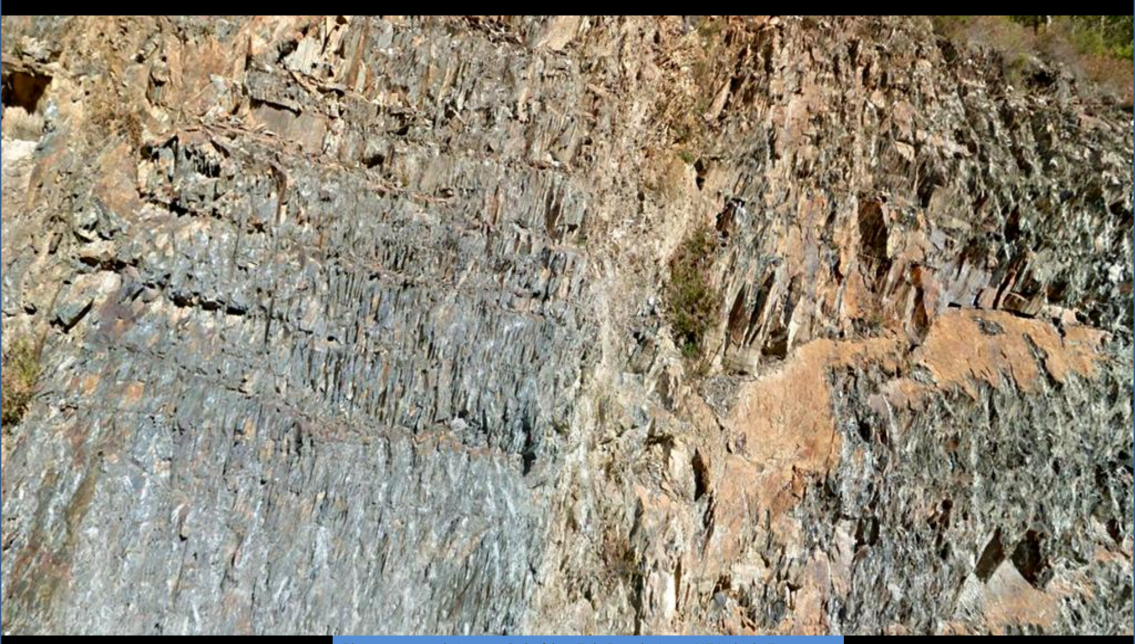




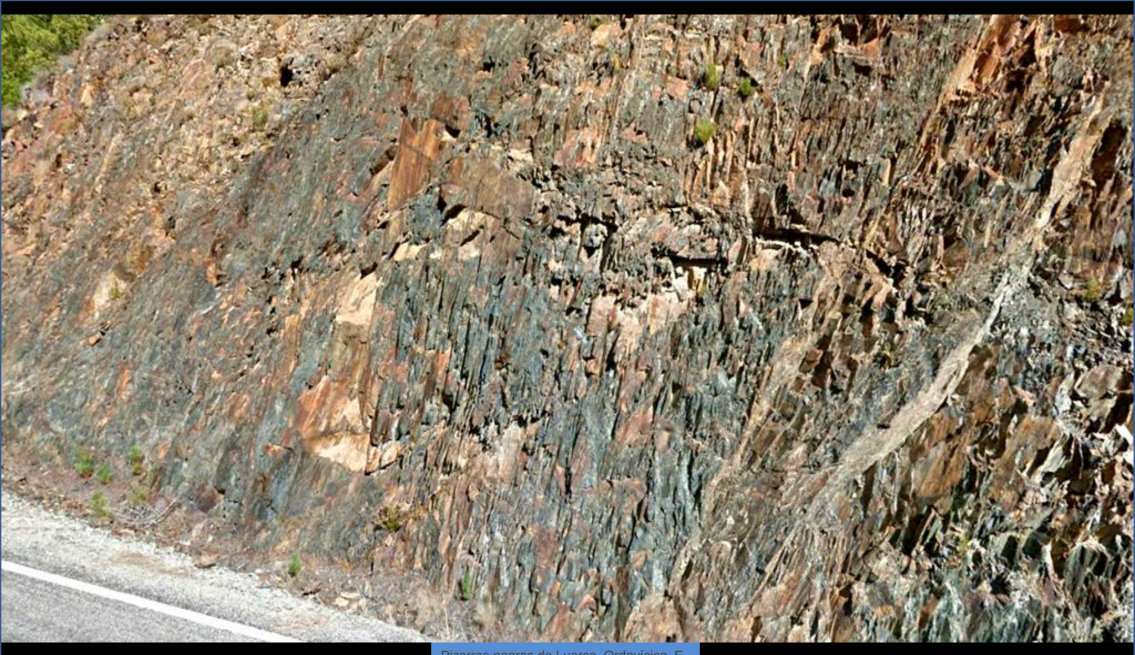




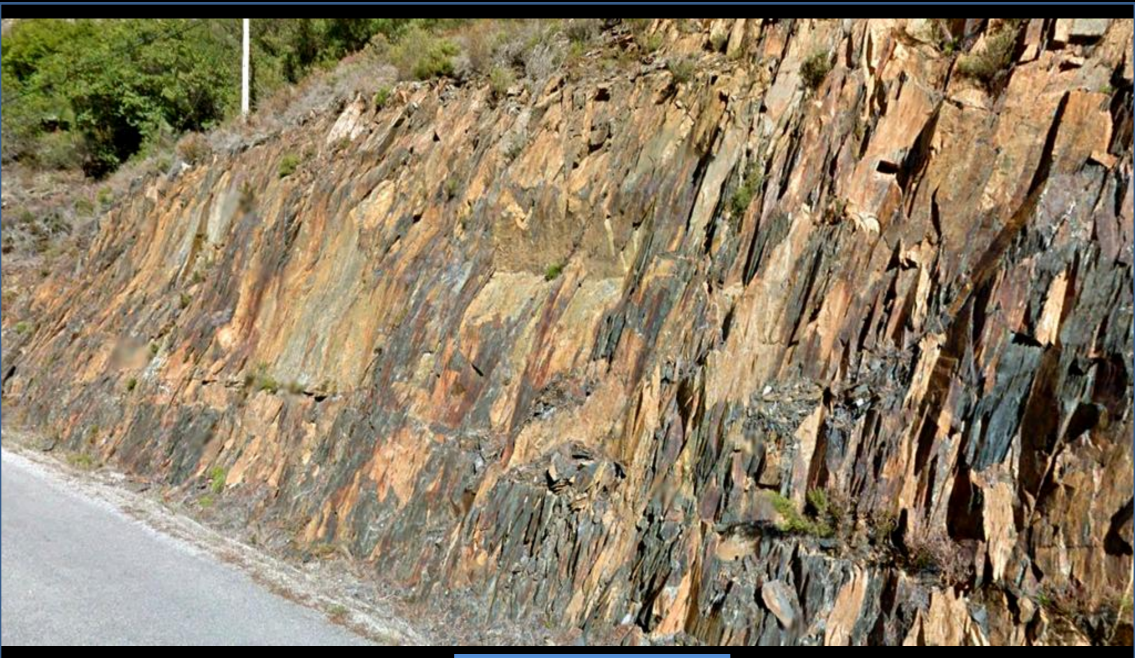
Espejos de fallas en las pizarras negras de Luarca, Ordovícico. E de Bustelo, Lugo. NE Hoja de Fonsagra.



Pizarras negras de Luarca, Ordovícico. E de Bustelo, Lugo. NE Hoja de Fonsagra.



Pizarras negras de Luarca, Ordovícico. E de Bustelo, Lugo. NE Hoja de Fonsagra.

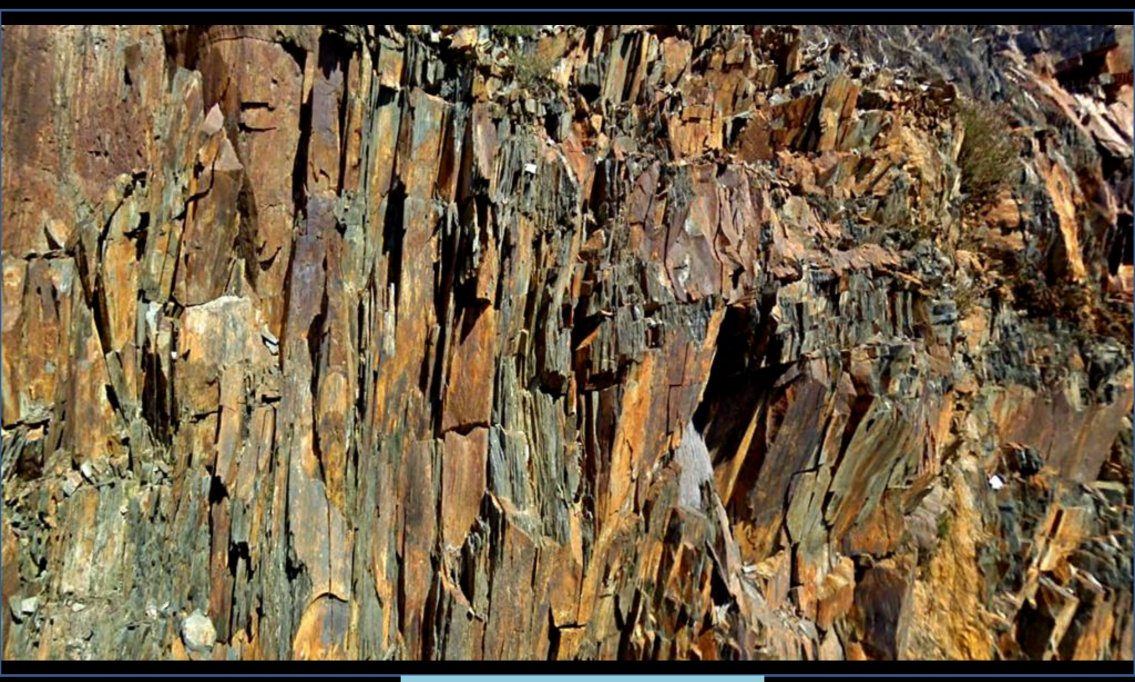


Pizarras negras de Luarca, Ordovícico. E de Bustelo, Lugo. NE Hoja de Fonsagra.



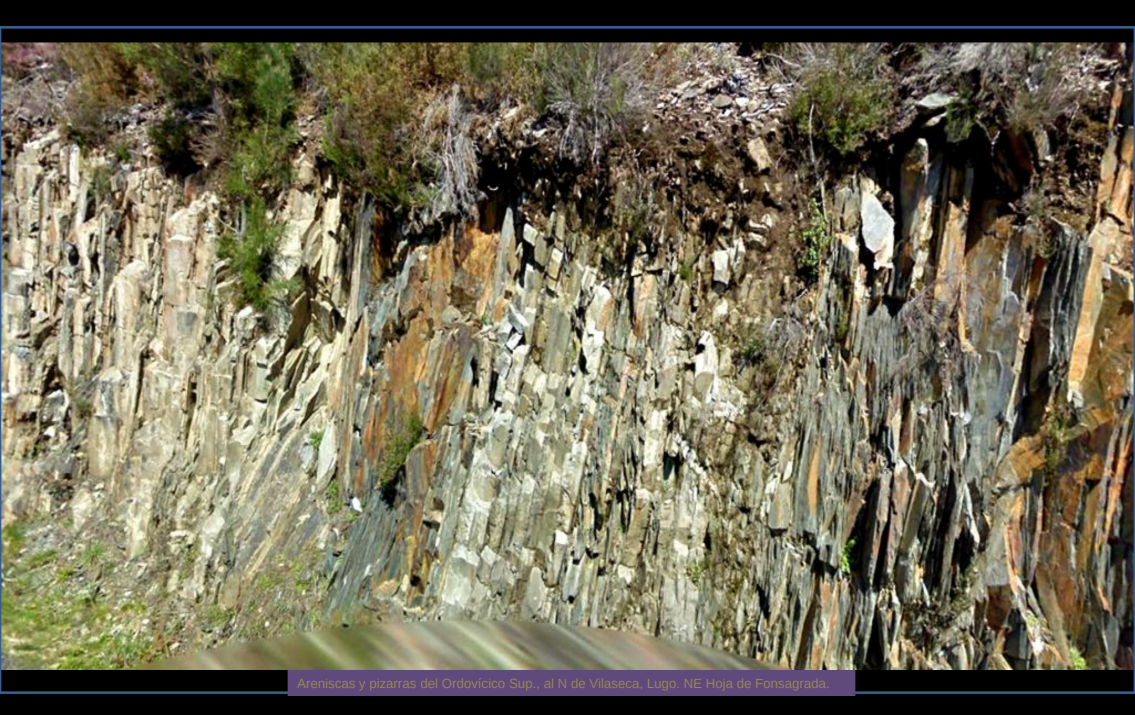


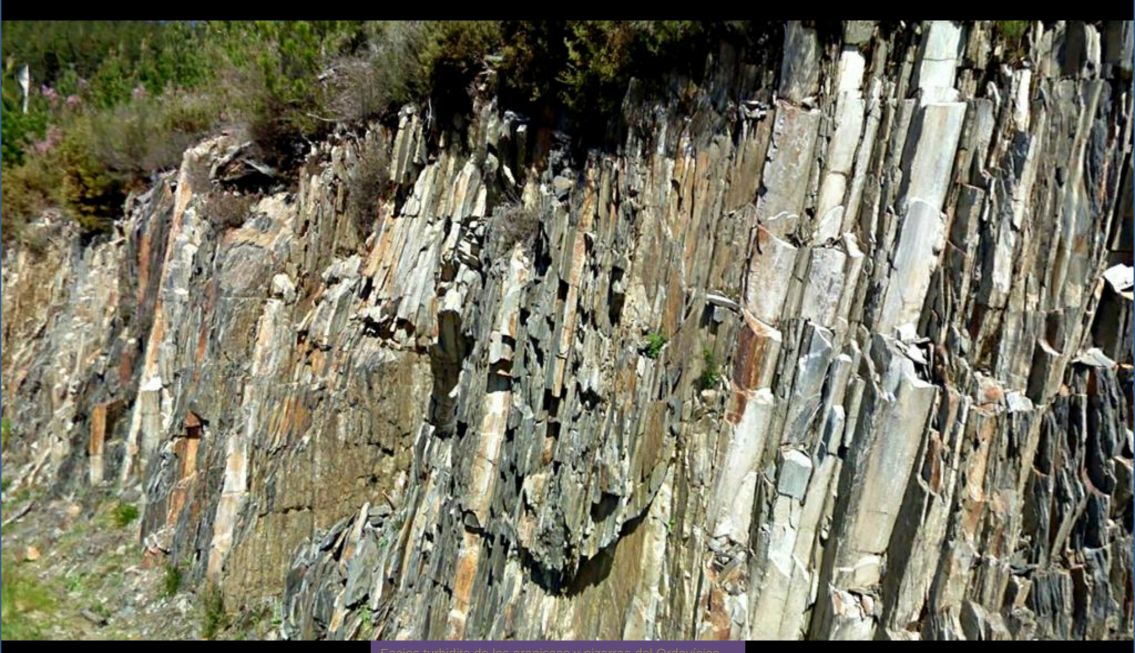
Pizarras del Ordovícico con fuerte diclasado, al N de Vilaseca, Lugo. NE Hoja de Fonsagrada.

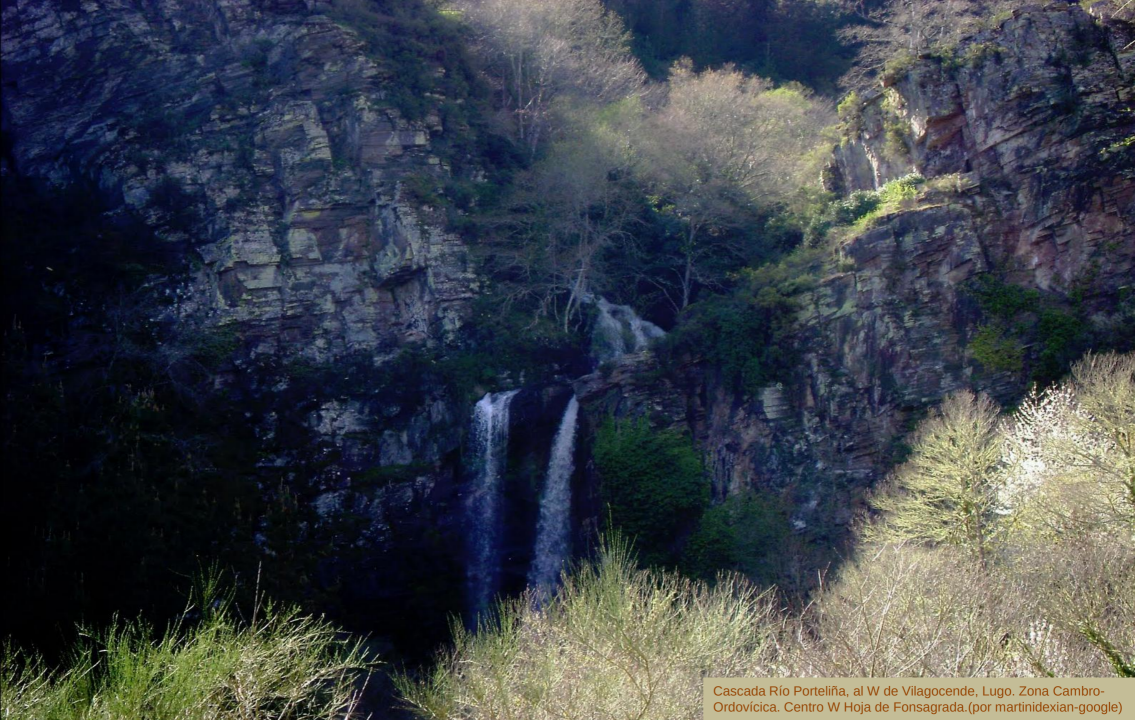


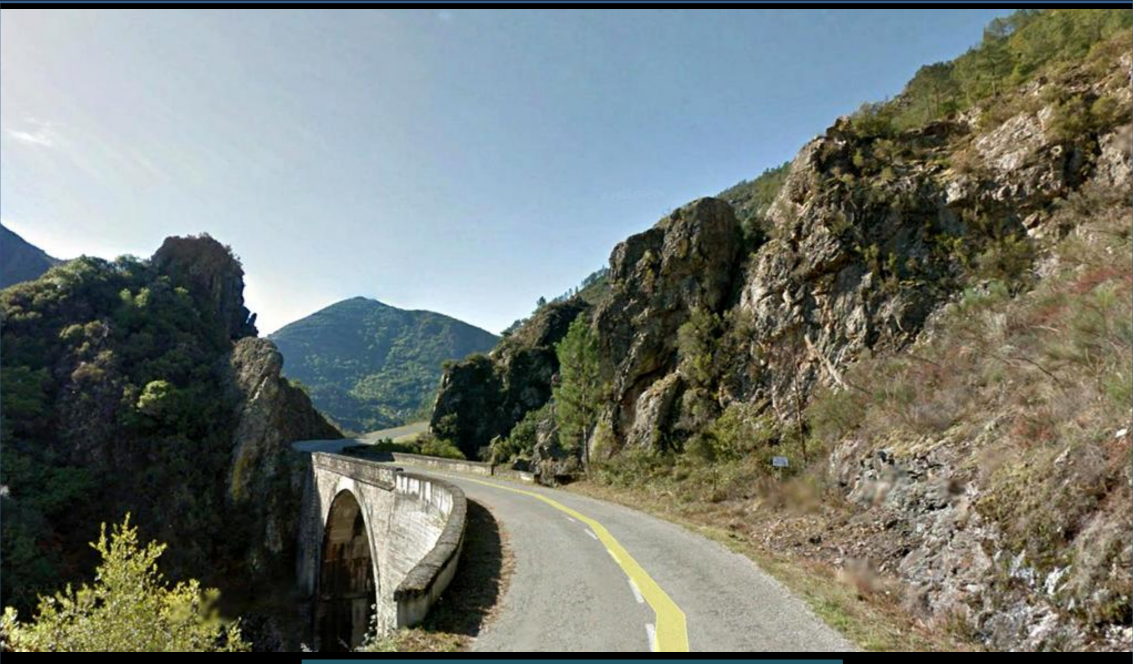
Detalle de las pizarras del Ordovícico con fuerte lajosidad, al N de Vilaseca, Lugo. NE Hoja de Fonsagrada.













Detalle de anterior: Cuarcitas blancas, subverticales, del Ordovícico Sup. SW de Ouviaño, Lugo. Centro E Hoja de Fonsa



Ordovícicos entre Asturias y Lugo. El cañón del Navia Al E de Villar de La Cuiña, Lugo. SE Hoja de Fonsagrada.









Se sevanta sa niebsa y descubre sa besseza del Navia y sos Ordovícicos. Buen sitio para irnos al archivo 4.

(por loloco-google)



Pero antes, y desde este confín del Rio Navia entre Galicia y Asturias, recuerda que tienes muchos otros paseos para disfrutar.

Otros Paseos Geológicos de esta colección.

Disfrutar la Geología de Castellón, Valencia y Alicante. (1848)

Salir al campo. (236)

Geología por El Cantábrico. (593)

Paseo Geológico por A Coruña. (396)

Paseo Geológico por Granada. (515)

Paseo Geológico por el N de Huelva. (226)

Paseo Geológico por Cádiz y Sur de Huelva. (639).

Paseo Geológico por Málaga. (441)

Paseo Geológico por Almería. (476)

Paseo Geológico por Los Pirineos Occidentales. (454)

Paseo Geológico por la Andalucía de Jaén, Córdoba y Sevilla. (1577)

Paseo Geológico por el Norte de León. (592).

Paseo Geológico por Asturias y León. (1715)

Paseo Geológico por Madrid y Sierra de Guadarrama. (331)

Paseo Geológico por Cuenca. (555)

Paseo Geológico por Navarra. (408)

Paseo Geológico por Islas Canarias. (1244)

Paseo Geológico por Salamanca. (644)

Paseo Geológico por Teruel. (705)

Paseo Geológico por La Ibérica Occidental-Burgos, La Rioja y Soria. (1190)

Paseo Geológico por La Cataluña Costera- y Apuntes para Lérida. (1609)

Paseo Geológico por Las Islas Baleares. (815)

Paseo Geológico por Murcia y Albacete. (1073)

Paseo Geológico por Extremadura. (1585)

Y también te puedes pasear por Marte (1462+ 300) y El Universo (1500)

