



FOTO JF-9301. Granodiorita de facies común con sus típicos enclaves utilizada con fines ornamentales y de construcción, en Pozoblanco.



FOTO JF-9302. Niveles de arcillas versicolores en los niveles altos del Devónico



FOTO JF-9303. Típica estructura porfídica del granito porfídico biotítico del plutón del Guijo. Obsérvese el tamaño de los fenocristales.



FOTO JF-9304. Panorámica del plutón del Guijo con los típicos bolos de granito porfídico biotítico.



FOTO JF-9305. "Schiellerens" biotíticos en el granito porfídico biotítico. Plutón del Guijo.



FOTO JF-9306. Concentración de megacristales en el granito porfídico biotítico en el plutón del Guijo.

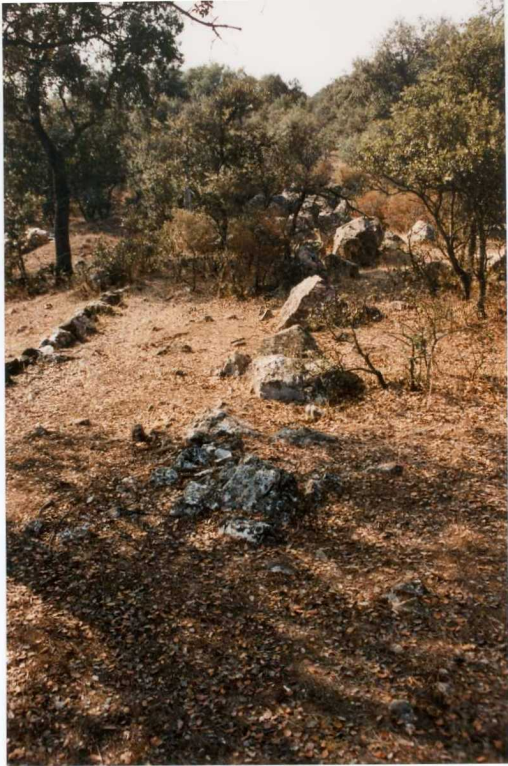


FOTO JF-9307. Dique de cuarzo cortando a la granodiorita de facies común.



FOTO JF-9308. Dique de cuarzo desplazando el contacto de la granodiorita con el encajante.

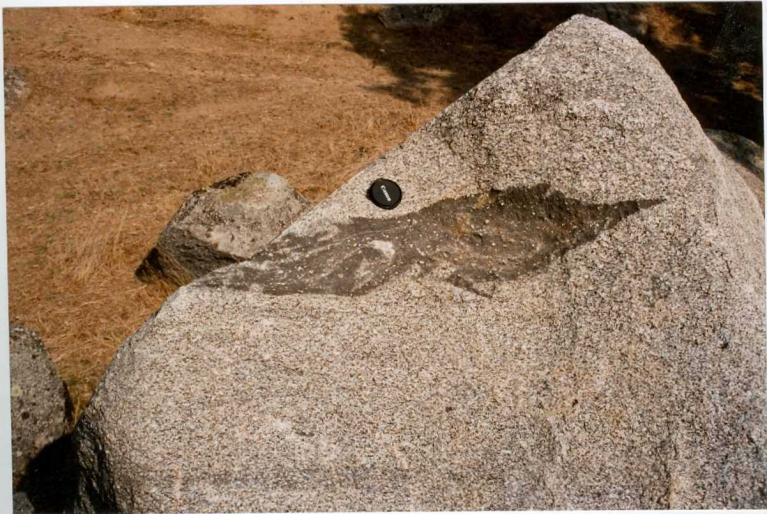


FOTO JF-9309. Enclave xenolítico sedimentario parcialmente digerido en la granodiorita.



FOTO JF-9310. Típicos enclaves en la granodiorita de facies común.



FOTO JF-9311. Zona de mezcla magmática entre la granodiorita y la microgranodiorita



FOTO JF-9312. Zona de mezcla magmática dentro del enjambre de enclaves de microgranodiorita en la granodiorita



FOTO JF-9313. Aspecto del conglomerado Carbonífero



FOTO JF-9314. Contacto entre la granodiorita y el encajante



FOTO JF-9315. Desarrollo de venas pegmatoides cortando al encajante en el contacto de la granodiorita con las pizarras del encajante



FOTO JF-9316. Corneanas mosqueadas situadas a escasos metros del contacto con la granodiorita



FOTO JF-9317. Panorámica del Cerro Mogabar. Afloramientos de leucogranitos con fuerte relieve sobre la zona.



FOTO JF-9318. Contacto entre el granito biotítico porfídico y la microadamellita en el plutón del Guijo.



FOTO JF-9319. Aspecto de los enclaves de microgranodiorita en la granodiorita.



FOTO JF-9320. Contacto neto entre la granodiorita y la microgranodiorita; obsérvese la estrecha orla de enfriamiento.



FOTO JF-9321. Zona de mezcla magmática entre granodiorita y microgranodiorita. Obsérvese el enclave xenolítico en la microgranodiorita.





FOTO JF-9322 y JF-9323. Contactos netos con formas lobuladas, venillas de granodiorita introducidas en la microgranodiorita en la zona de enjambres de enclaves.



FOTO JF-9324. Industria de rocas ornamentales (GRAPESA) en la localidad de Pozoblanco.



FOTO JF-9325. Aspecto de visu del pórfido granodiorítico, destacando los fenocristales de plagioclasa.



FOTO JF-9326. Aspecto de visu de la granodiorita



FOTO JF-9327. Diques aplíticos cortando a la granodiorita de facies común.



FOTO JF-9328. Panorámica de los diques ácidos (riolíticos-micrograníticos) de orientación N-120 cortando a la granodiorita en las inmediaciones del pueblo de Pedroche.