



Instituto Geológico
y Minero de España

Documentación complementaria MAGNA

Álbum Fotográfico

E. 1:50.000

Cercedilla

508 (18-20)

- FOTO 9901 Bandas de ortoneises glandulares entre metasedimentos pelíticos corneanizados. Afloramiento de la Sierra de La Cuerda Larga. Zona del Collado de Las Guarramillas. Foto 8-6.
- FOTO 9902 Bandas-venas de ortoneises glandulares que presentan relaciones discordantes en detalle con la esquistosidad de los metasedimentos. Afloramiento de la Sierra de La Cuerda Larga. Zona del Collado de las Guarramillas. Foto 7-6.
- FOTO 9903 Vena de ortoneis glandular plegada, cortando a metasedimentos areniscosos y pelíticos. Zona situada entre la Maliciosa y el Alto de Las Guarramillas. Afloramiento de la Sierra de La Cuerda Larga. Foto 2-7.
- FOTO 9904 Ortoneises glandulares migmatizados con fuerte estiramiento - de las glándulas. Afloramiento de La Sierra de La Cuerda Larga. Zona de Raso El Baile. Foto 34-4.
- FOTO 9905 Ortoneises glandulares migmatizados con distribución heterogénea del tamaño de glándulas. Afloramiento de La Sierra de La Cuerda Larga. Km 36,6 de la carretera 604. Foto 32-4.
- FOTO 9906 Ortoneises glandulares con fuerte deformación y acintamiento del cuarzo. Afloramiento de La Sierra de La Cuerda Larga. Próximo al Alto de Las Guarramillas. Foto 9-6
- FOTO 9907 Pequeña banda de cizalla con apretamiento de la esquistosidad en ortoneises glandulares migmatizados. Afloramiento de La - Sierra de La Cuerda Larga. Zona del Campamento de Los Cotos. Foto 30-4.
- FOTO 9908 Banda de cizalla afectada por la migmatización en ortoneises glandulares. Afloramiento de La Sierra de La Cuerda Larga. Zona entre La Maliciosa y el Alto de Las Guarramillas. Foto 36-6.

- FOTO 9909 Vena de granitoide migmatítico con nódulos de cordierita discordante con las estructuras del ortoneis glandular fuertemente migmatizado. Afloramiento de La Sierra de La Cuerda Larga. Zona del Puerto de los Cotos. Foto 28-4.
- FOTO 9910 Micropliegues con charnelas disruptadas en metasedimentos pelíticos y arenosos migmatizados. Afloramiento de La Sierra de La Cuerda Larga. Cerro de Valdemartín. Foto 2-6.
- FOTO 9911 Micropliegues de fase 3 afectando a la esquistosidad de metasedimentos neísicos bandeados. Afloramiento de La Sierra de - La Cuerda Larga. Lomo de Pandasco. Foto 16-6.
- FOTO 9912 Aspecto de afloramiento de rocas calcosilicatadas intercaladas en el conjunto de metasedimentos del Afloramiento de La - Sierra de La Cuerda Larga. Al sur del Alto de Las Guarramillas. Foto 32-6.
- FOTO 9913 Detalle del contacto intrusivo de la facies heterogénea de las adamellitas porfídicas de La Sierra del Francés con los metasedimentos del Afloramiento de La Sierra de La Cuerda Larga. Loma de Valdemartín. Foto 11-6.
- FOTO 9914 Contacto intrusivo de las adamellitas porfídicas de La Sierra del Francés con los ortoneises glandulares migmatizados. Zona del Escalerón. Foto 10-6.
- FOTO 9915 Morfología de afloramiento con grandes bolos y bloques en la Adallemita porfídica de La Sierra del Francés. Zona de La Nava. Foto 19-5.

- FOTO 9916 Aspecto textural de la Adamellita porfídica de La Sierra del Francés. Zona del Cerro de Las Barreras. Foto 9-5.
- FOTO 9917 Aspecto textural de la Adamellita porfídica de La Sierra del Francés, con orientación de la mica y de los megacrystales - de feldespatos. Próximo al Arroyo del Berzoso. Foto 11-5.
- FOTO 9918 Adamellita porfídica de la Sierra del Francés. Se observan - enclaves microgranudos y zonas de acumulación preferente de megacrystales. Foto 17-5.
- FOTO 9919 Vena de cuarzo cortada por pequeño dique de aplita en la Adamellita porfídica de La Sierra del Francés. Zona próxima al - contacto con el Granito de La Pedriza. Foto 34-6.
- FOTO 9920 Aspecto de afloramiento de facies de grano medio con megacrystales dispersos de la Adamellita porfídica de La Sierra del - Francés. Zona al oeste de La Cuerda de Las Milaneras. Foto 14-5.
- FOTO 9921 Aspecto de morfología de afloramiento del Granito de La Pedriza. Zona de El Berzosillo. Foto 36-4.
- FOTO 9922 Aspecto textural de variedad del Granito de La Pedriza con - tendencia por parte del feldespato potásico a formar megacrystales pequeños mal individualizados. Zona de cabecera del - Arroyo Umbría de La Garganta. Foto 4-5.
- FOTO 9923 Aspecto textural del Granito de La Pedriza en facies típica - (equigranular de grano medio-grueso). Zona del Arroyo de Matasanos. Foto 27-6.

FOTO 9924

Diques de microdiorita en la Adamellita porfídica de La Sierra del Francés truncados por granitos aplíticos asociados al Granito de La Pedriza. Junto a la cabecera del Arroyo Umbría de La Garganta. Foto 5-5.

FOTO 9925

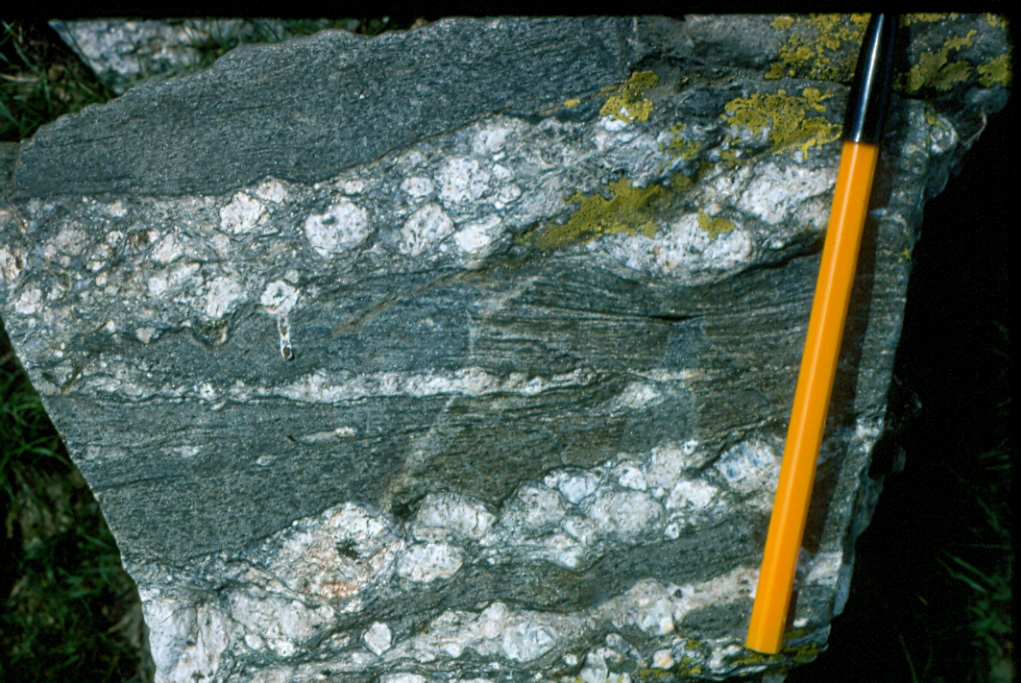
Diques microdioríticos fuertemente alterados y de trazado irregular en la Adamellita porfídica de La Sierra del Francés. - Zona del Cerro de Las Barreras. Foto 8-5.

FOTO 9926

Enjambre de diques microdioríticos en el Granito de La Pedriza. Zona de La Charca Verde. Foto 24-7.



PM 9901



PM 9902



PM 9903

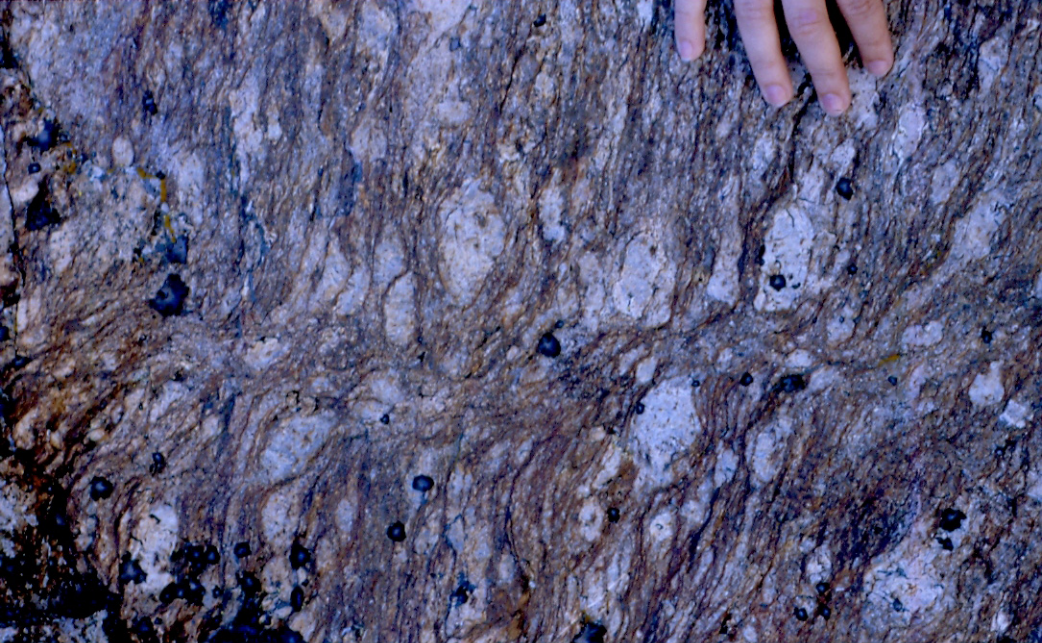


PM 9904





PM 9906



PM 9907



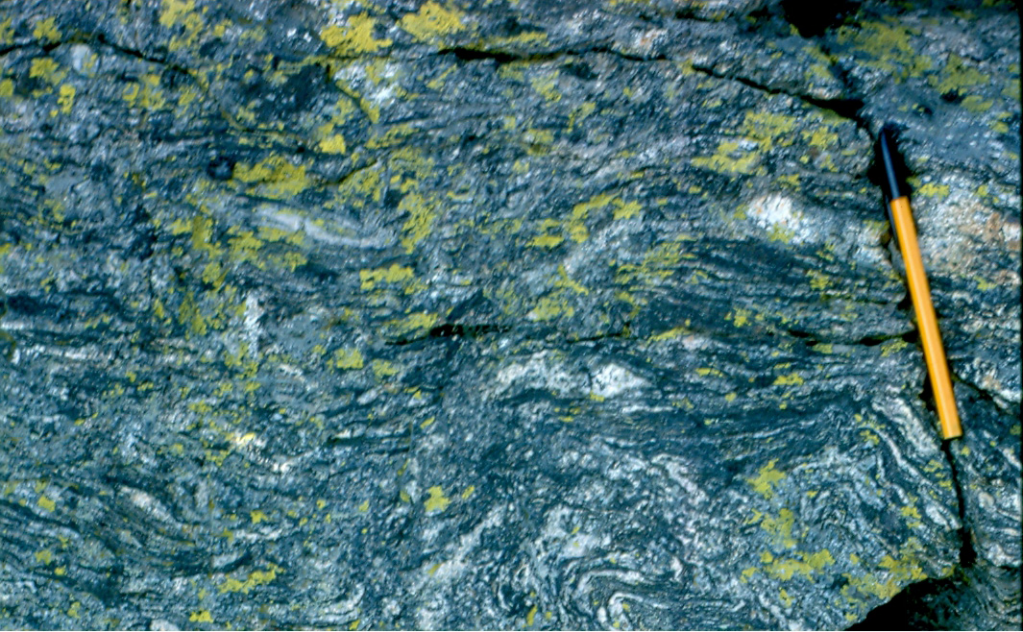
PM 9908



PM 9909



PM 9910



PM 9911



PM 9912



PM 9913



PM 9914



PM 9915



PM 9916



PM 9917



PM 9918



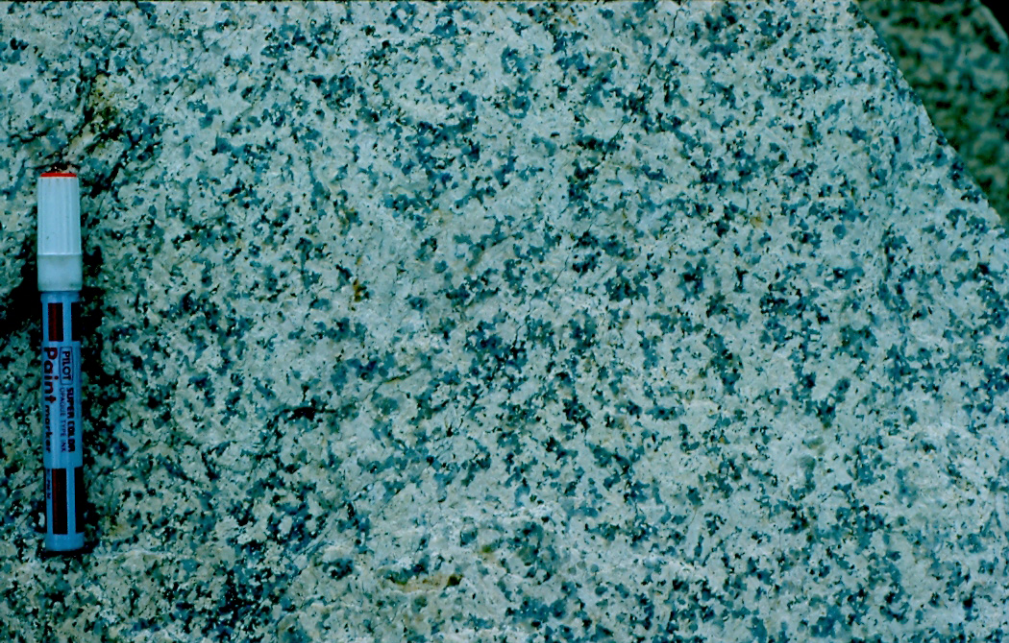
PM 9919



PM 9920



PM 9921



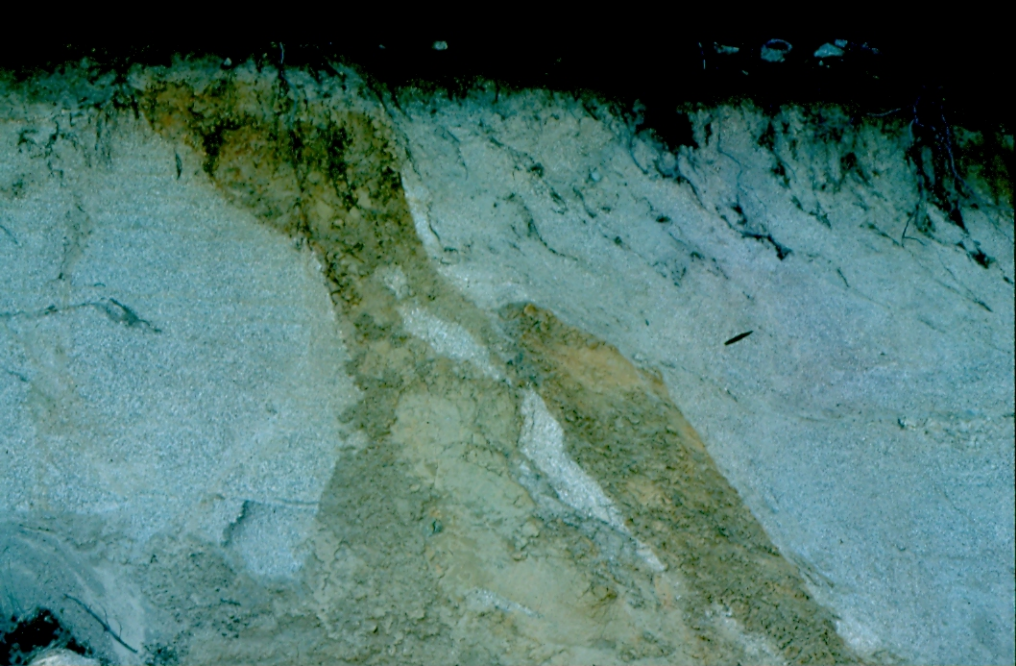
PM 9922



PM 9923



PM 9924





PM 9926