

NOGUEIRA DE RAMUIN 07 - 10 (188)

- GL - 57 - Diferenciado pegmatoide, que engloba en los bordes a la esquistosidad de flujo de la fase II.
- GL - 62 - Superficie S1 (bandas oscuras sobre fondo claro) olegada por
A la fase II, que da lugar a superficies S2 (esquistosidad de flu-
B jo) aproximadamente en la dirección de la cerilla. La rocas
C son las metavulcanitas del sinclinatorio de fase II de Peares.
D
- IP - 164 - Metavulcanita del núcleo del anticlinal Frontón-Herbedeiro, en el pueblo de San Esteban.
- IP - 198 - Granodiorita precoz, inyectada aprovechando la S2 en esquistos infraordovícicos. Obsérvese el megacrystal de feldespato potásico.
- IP - 201 - Micropliegues de tipo concéntrico en las cuarcitas infraordovícicas de Monte Nogueira.
- IP - 229 - Micropliegues de fase III en los esquistos infraordovícicos de Monte Nogueira.
- IP - 232 - Aspecto general de pliegues de fase II, verticalizados por la
A fase III. Monte Nogueira.
- IP - 232 - Detalle de la foto IP 232 A, en la que pueden observarse superficies de transposición paralelas a S2.
- IP - 232 - Detalle de la fotografía IP 232 B, en la que puede verse la esquistosidad S2, que corta las charnelas de los pliegues de F2, a los que va asociada.

-20188

IP - 233-Cuarzo de exudación, tardicinemático con la fase II, en los esquistos infraordovícicos, Monte Nogueira.

IP - 247-Pliegues angulares de dirección 110° en esquistos infraordovícicos, Pardeconde.





























