

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  $S_1$  (bandas oscuras sobre fondo claro) olegada por  
A la fase II, que da lugar a superficies  $S_2$  (esquistosidad de flujo) aproximadamente en la dirección de la cerilla. La rocas  
B  
C son las metavulcanitas del sinclinal 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  $S_2$  en esquistos infraordovícicos. Obsérvese el megacristal 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  $S_2$ .

IP - 232 - Detalle de la fotografía IP 232 B, en la que puede verse la esquistosidad  $S_2$ , que corta las charnelas de los pliegues de  $F_2$ , 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  $110^{\circ}$  en esquistos infraordovícicos, Pardeconde.





























