

- RN 816.— Ejemplar de agregados de andalucitas sobre cuarzo.
- RN 858.— Bolo de roca ofítica (diabasa) cerca de Pousa (x: 291.000, y: 865.000).
- RN 831.— Esquistosidad de primera fase en los materiales pizarrosos de la serie ordovícica.



RN-8 16

RN - 818



Diversas facies *Graptolites precolis* (4 m<sup>2</sup>) Cuadrante SE de la Hoja.

RN- 822



RN-823



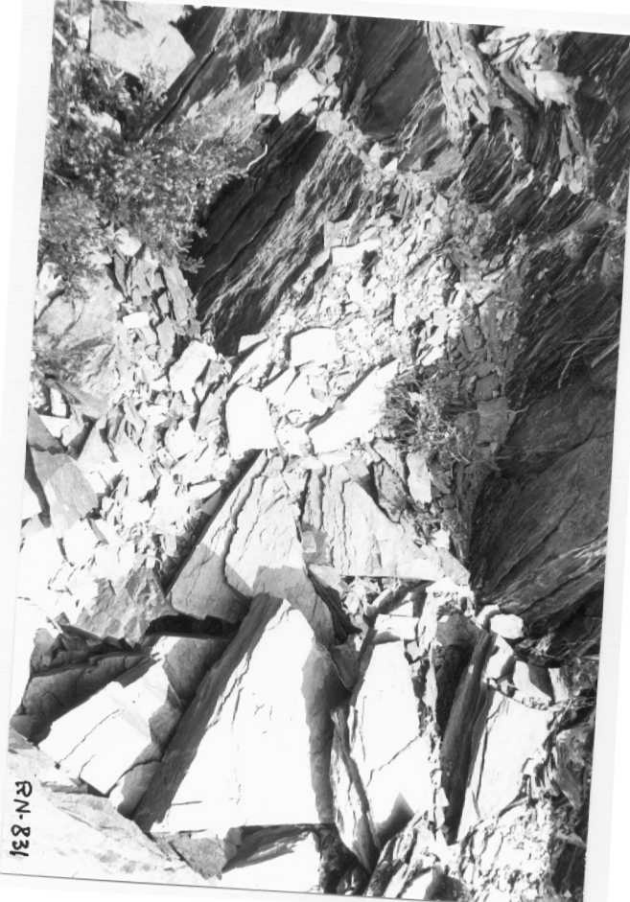
RN-824



RN-825







RN-831

Aspectos variados de las texturas que se observan en el 'Ollero de Sapo' con injicciones graníticas y "pseudouniformización". Zona de Montederramo - Chandreja de Queija.

RN-843



RN-843





RN-84A

RN - 845



RN-846



RN-858





- RN 859.— Asimilación de cuarcitas de la serie (O1) (indicadas con la flecha) por granitos, en la zona de contacto próxima a Requejo (x: 297.000, y: 854.000), debido a un fenómeno de “stopping”.
- RN 818.— Aspecto detallado de la formación “Olo de Sapo” de grano grueso (PC $\zeta$ ).
- RN 846.— Pizarras con andalucita de la serie ordovícica (O1~~9~~).
- RN 845.— Alternancia de pizarras y areniscas (O1~~2~~~~7~~).

RN-859

