



04-07/GP/PM-279.

Contacto entre los metasedimentos (PC-Se)
algo migmatizados y la granodiorita pre-
coz con megacristales (γ^b).



04-07/GP/PM-292.

Plano de deslizamiento (¿plano de cizalla?) en el granitoide migmatítico (Ψ^2).



04-07/GP/PM-302.

Pliegues tardios en los esquistos (PC-Se)
magmatizados.



04-07/GP/PM-306.

"Kink-bands" en los esquistos (PC-Se) algo migmatizados.



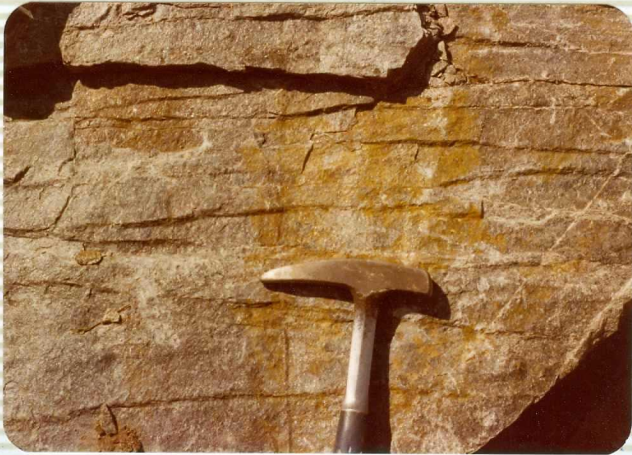
04-07/GP/PM-307.

Pliegues "chevron" en los esquistos (PC-Se)
algo migmatizados.

04-07/GP/PM-323.

Pliegue de segunda fase en un nivel de cuarcitas (PC-Se). Estas con abundantes cuarzos de exudación.





04-07/GP/PM-329.

"Kink-bands" en el ortoneis biotítico

(N_b^1)



04-07/GP/PM-330.

Cristal de feldespato aplastado en el or-
toneis biotítico (γ_b^1)



04-07/GP/PM-334.

Micropliegues de segunda fase marcados por
filoncillos de cuarzo, en los esquistos y
paraneises (PC-CA ξ)



04-07/GP/PM-335.

Micropliegues singenéticos con la esquistosidad S'_1 en el ortoneis biotítico ($N\gamma_b^1$)



04-07/GP/PM-336.

Idem anterior.



04-07/GP/PM-337.

Aspecto del ortoneis biotítico ($N\gamma_b^1$). Glan
dulas de feldespato deformados con sombra
de presión