

CORTE CARRETERA DE ASTORGA-MANZANAL

- B-11-9-153 Argilolita (pizarra metamórfica). Menas metálicas de hierro. Escaso cemento ferruginoso. Cuarzo tamaño limo.
- B-11-9-154 Argilolita (pizarra metamórfica) con cuarzo tamaño limo (15%). Abundante mica.
- B-11-9-155 Argilolita limosa con abundante cantidad de menas metálicas (25%). Limo 10%. Abundante mica. Micro - pliegues.
-
- B-11-9-156 Cuarcita con abundante mica. Sustancias ferruginosas.
- B-11-9-157 Cuarcita con abundante mica.
- B-11-9-158 Cuarcita con matriz arcillosa, escaso cemento ferruginoso. Menas metálicas de Fe. Cuarzo 75%. Arena 50% limo 25%
- B-11-9-159 Cuarzarenita con matriz arcillosa, abundante mica. Menas metálicas de Fe (5%).
- B-11-9-160 Cuarcita(a cuarzarenita) con abundante mica. Turmalina?. Menas metálicas 3%.
- B-11-9-161 Cuarcita con restos de cemento ferruginoso (Zircon?). Menas metálicas de Fe (Pirita?) Turmalina?.
- B-11-9-162 Cuarcita con mica y menas de hierro. Escaso cemento ferruginoso. Mica. Turmalina.



HUZA ASTORGA



HOLZA ASTORGA

B-11-9-163

Cuarzarenita limosa con matriz arcillosa
Menas metálicas de Fe. Cuarzo 80%. Arena 60%
limo 20%.

B-11-9-164

Cuarzarenita matriz arcillosa. Mica. Menas metálicas de Fe.

B-11-9-165

Cuarcita con mica. Menas metálicas de Fe.

B-11-9-166

Cuarzarenita con matriz arcillosa. Abundante mica. Menas metálicas de Fe.

B-11-9-167

Cuarzarenita limosa-arcillosa. Cuarzo 60%, arena 40%, limo 20%. Mena metálica Fe.