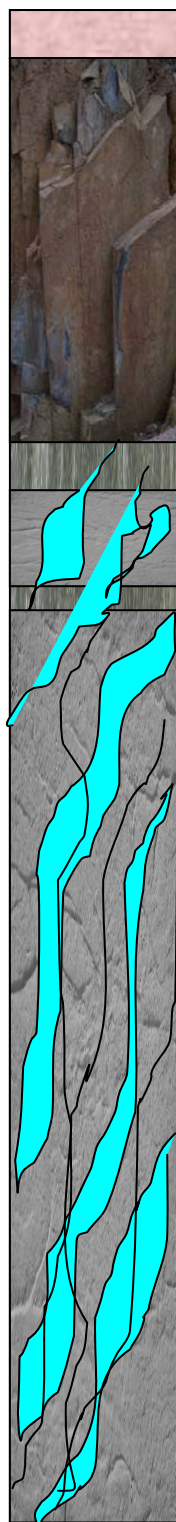


# COLUMNA DE SONDEO PUERTO PINO (AGUAS MINERO – NATURALES AQUA – SOLUM (VALENCIA DE ALCANTARA, CÁCERES))



Arcillas y arenas cuaternarias

Pizarras Ordovícicas Superior  
Ampelitas (dureza 4,3)

Q = 0 l/h

Cuarcitas Ordovícicas (dureza 7,1)

Cuarcitas Ordovícicas muy  
fracturadas Q = 3.000 l/h

Cuarcitas Ordovícicas (dureza 7,1)

Cuarcitas Ordovícicas muy  
fracturadas

Q = 8.500 l/h

Q = 9.700 l/h

Cuarcita Ordovícica con abundante  
microfisurado, alteraciones y  
oxidaciones

Q = 11.800 l/h

FIN DE SONDEO

Q = 12.200 l/h

Total perforación : 40 m.

Nivel de recarga: 14 – 40 mts.

Q = 12.200 l/h