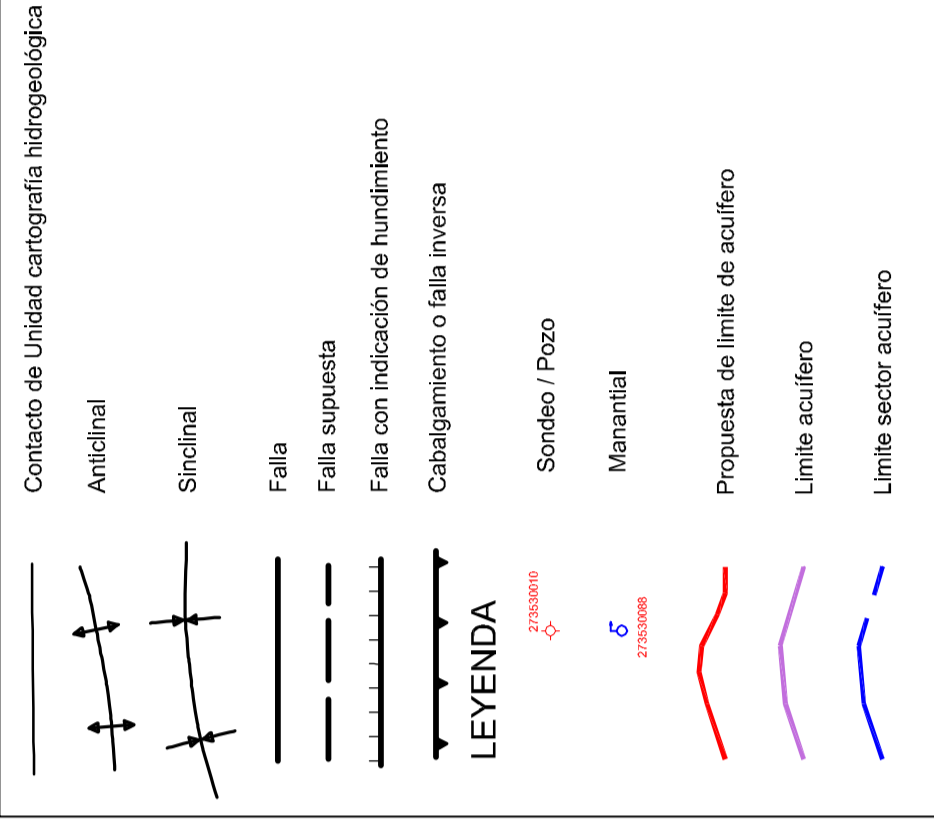
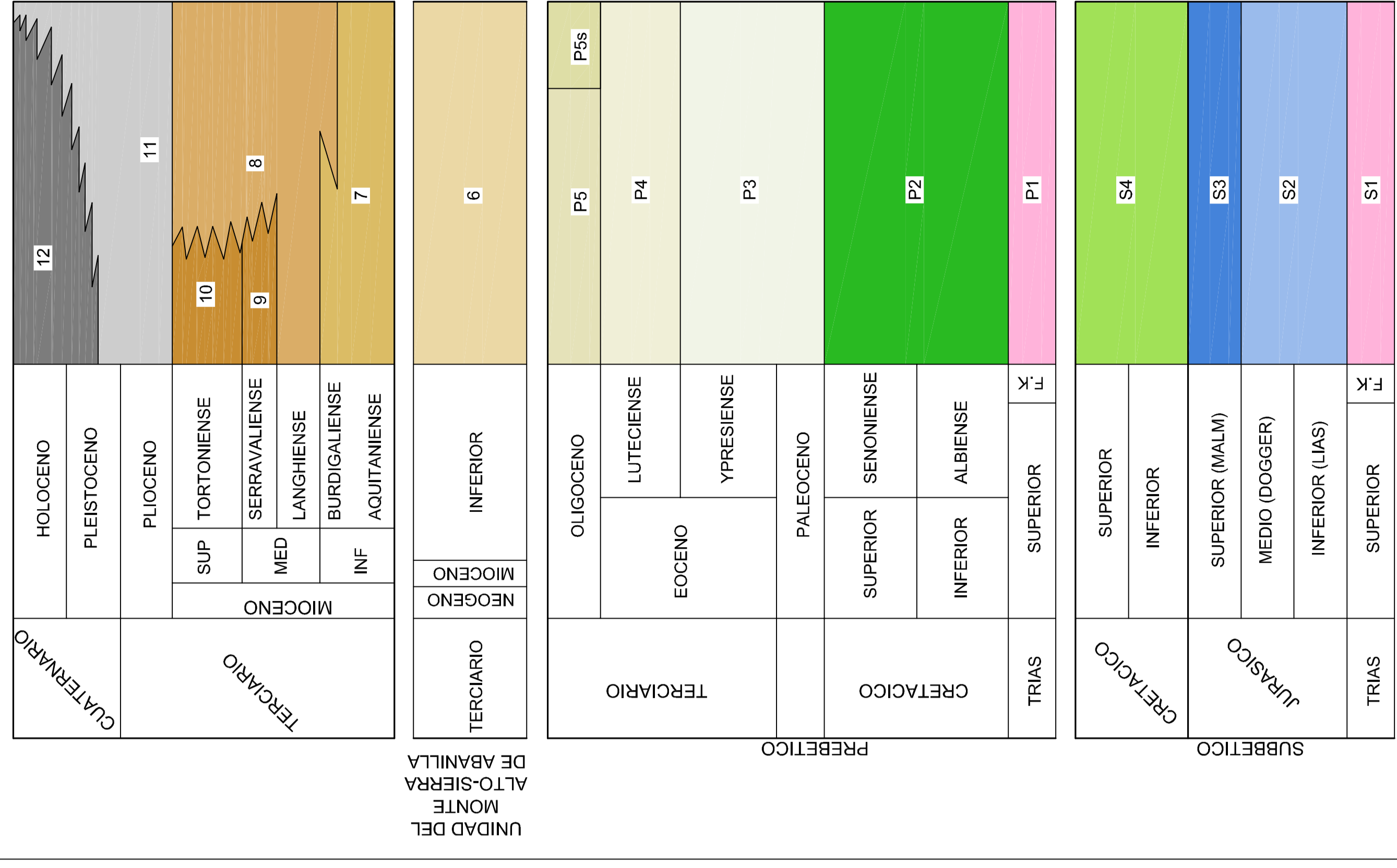


SIGNOS CONVENCIONALES



LEYENDA



LEYENDA

- 12.- CUATERNARIO PLEISTOCENO SUPERIOR. HOLOCENO. Conglomerados, arenas y arcillas. Depósitos aluviales.
- 11.- CUATERNARIO PLEISTOCENO-HOLOCENO. Conglomerados, arenas y arcillas. Depósitos de abanicos aluviales y glaci.
- 10.- MIOCENO TORTONIENSE. Arenas y arcillas. Depósitos de abanicos aluviales y glaci.
- 09.- MIOCENO LANGHIENSE-TORTONIENSE. Margas blancas masivas. Potencia en afloramiento 300 m.
- 08.- MIOCENO BURDIGALIENSE. Calizas margosas con intercalaciones de lencas rojizas. Potencia total 500 m.
- 07.- MIOCENO ACUTANIENSE. Calizas margosas con intercalaciones de lencas rojizas. Potencia en afloramiento 250 m.
- 06.- MIOCENO YPRESIENSE. Margas arenosas y calizas arenosas. Potencia en afloramiento 40 m.
- 05.- MIOCENO LUTECIENSE. Calizas arenosas, calcarenitas, arenosas. Potencia en afloramiento 600 m.
- 04.- MIOCENO ALBIENSE. Calizas arenosas, calcarenitas, arenosas. Potencia en afloramiento 200 m.
- 03.- MIOCENO SENONIENSE. Margas y margolitas. Potencia en afloramiento 100 m, hasta 300 m.
- 02.- MIOCENO ALBIENSE SUPERIOR. Margas y margolitas. Potencia en afloramiento 100 m, hasta 300 m.
- 01.- MIOCENO ALBIENSE INFERIOR. Margas, margas arenosas y margolitas. Potencia en afloramiento 100 m.
- 00.- JURASICO SUPERIOR. Margas arenosas y margolitas. Potencia en afloramiento 100 m.
- S1.- JURASICO INFERIOR. M.D.M. DOGGER. Calizas arenosas, margas y margolitas. Potencia en afloramiento 400 m.

LOCALIZACIÓN DE CORTES GEOLOGICOS

