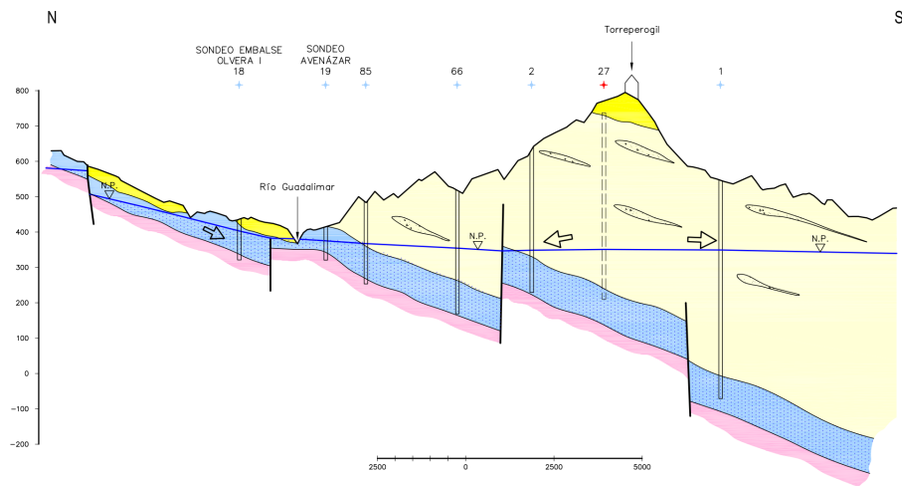
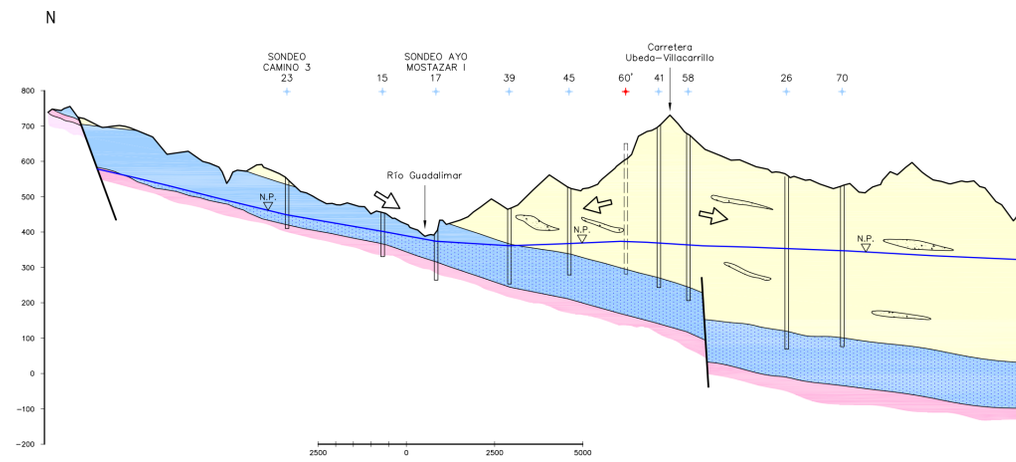


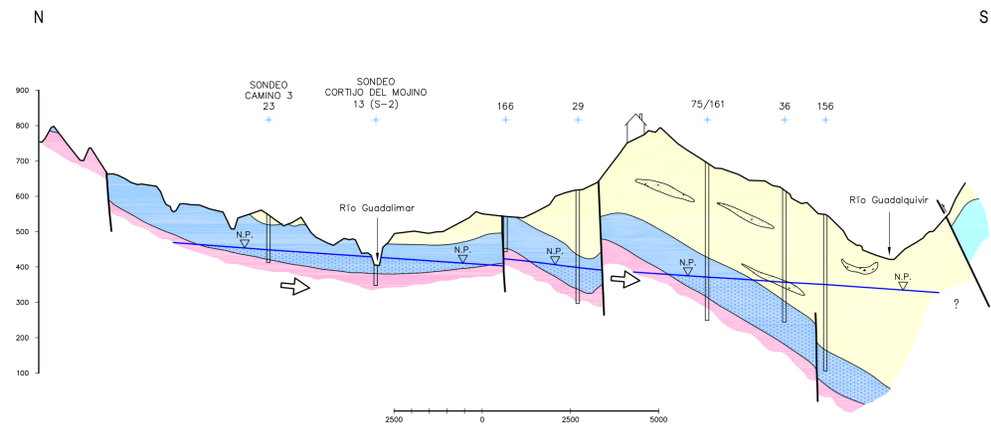
Perfil 1-1'



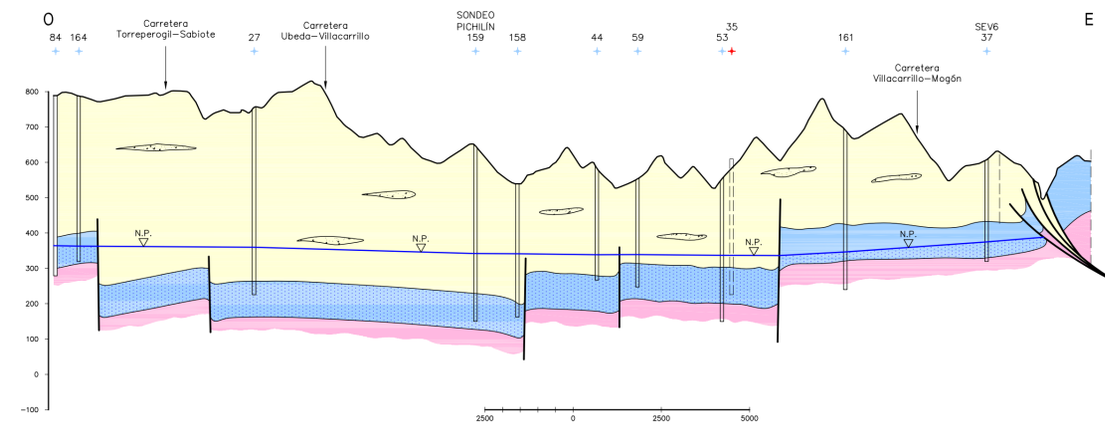
Perfil 2-2'



Perfil 3-3'



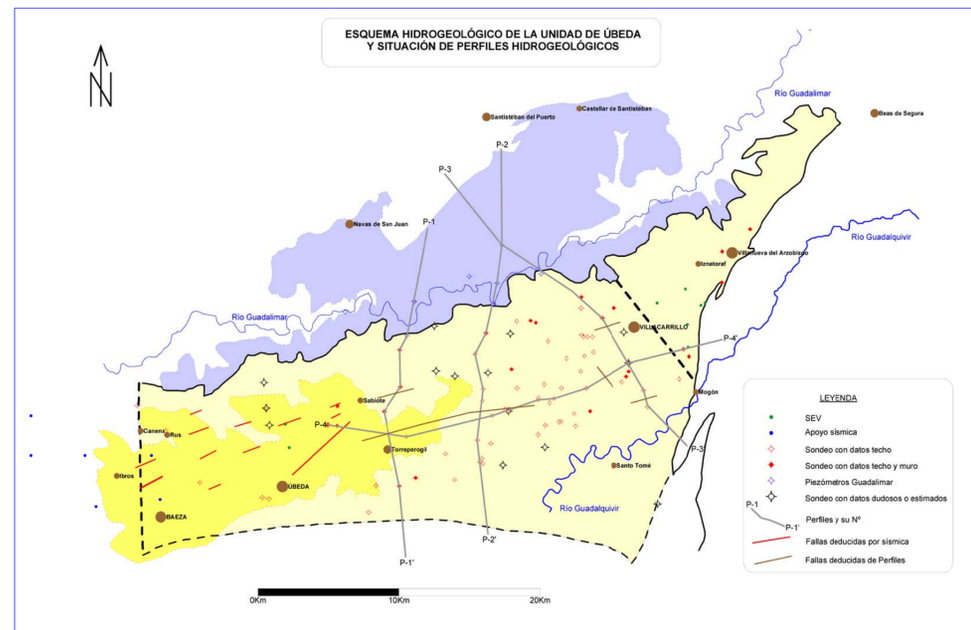
Perfil 4-4'



EDAD	TRAMA	LITOLOGIA	PERMEABILIDAD
MIOCENO SUPERIOR		6 Calcarentas, brechas calcáreas y conglomerados	MEDIA
		5 Margas, limos y niveles detriticos	BAJA
CRETACICO		4 Arenas, margas, arcillas y calcarenitas	BAJA
JURASICO INFERIOR		3 Dolomias y calizas	MUY ALTA
TRIAS		2 Areniscas, arcillas y margas con yeso	BAJA
		1 Lutitas, areniscas y conglomerados	MEDIA-BAJA

SIMBOLOGIA

- 36 Sondeo con información litológica y nº de orden
- 60 Sondeo con información litológica proyectado y nº de orden
- Profundidad del sondeo
- Profundidad del sondeo proyectado
- Falla
- Nivel piezométrico
- Dirección del flujo subterráneo



<p><b>PROYECTO:</b></p> <p>NIVELACION DE PIEZOMETROS Y ESTUDIO CLIMATICO EN EL ENTORNO DEL RIO GUADALIMAR (Provincia de Jaén)</p>		<p><b>ESCALA:</b></p> <p>E.V. 1:10.000</p> <p>E.H. 1:100.000</p>
<p><b>CONSULTOR:</b></p> <p>GEO S.C.A.</p>	<p><b>DENOMINACION:</b></p> <p>PERFILES HIDROGEOLOGICOS</p>	<p><b>Nº PLANO:</b></p> <p>1</p>
<p><b>REALIZADO POR:</b></p> <p>JAVIER GOLLONET FERNANDEZ DE TRESPALACIOS JOSE ALBERTO MORENO MARTINEZ</p>		<p><b>FECHA:</b></p> <p>DICIEMBRE 2006</p>