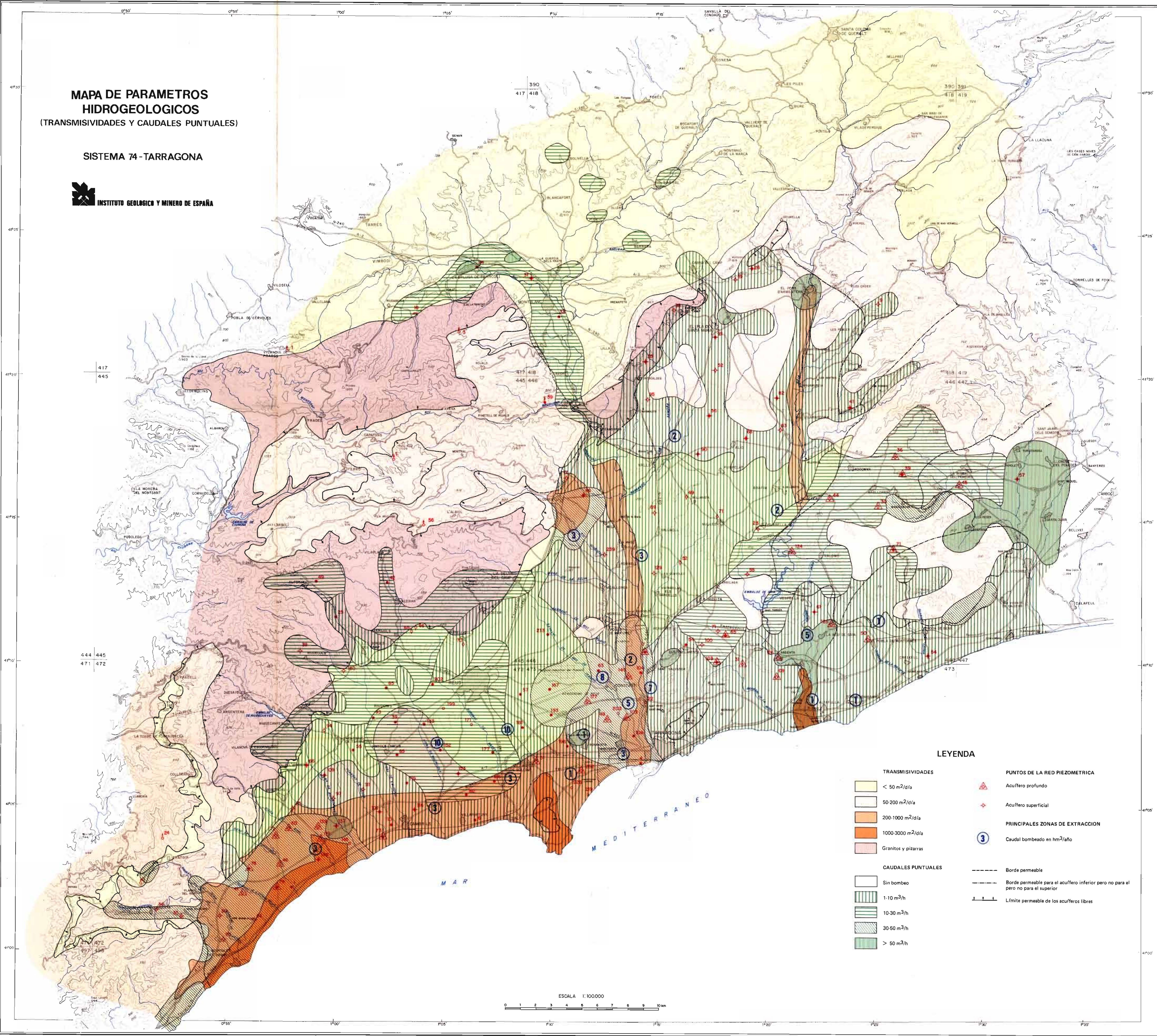


**MAPA DE PARAMETROS
HIDROGEOLOGICOS
(TRANSMISIVIDADES Y CAUDALES PUNTALES)**

SISTEMA 74 - TARRAGONA

INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA



LEYENDA

- | | | | | |
|--------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|--|---|
| TRANSMISIVIDADES | | PUNTOS DE LA RED PIEZOMETRICA | | |
| | < 50 m ² /día | | Acuífero profundo | |
| | 50-200 m ² /día | | Acuífero superficial | |
| | 200-1000 m ² /día | | PRINCIPALES ZONAS DE EXTRACCION | |
| | 1000-3000 m ² /día | | | Caudal bombeado en hm ³ /año |
| | Granitos y pizarras | | Borde permeable | |
| CAUDALES PUNTALES | | | Borde permeable para el acuífero inferior pero no para el superior | |
| | Sin bombeo | | Límite permeable de los acuíferos libres | |
| | 1-10 m ³ /h | | | |
| | 10-30 m ³ /h | | | |
| | 30-50 m ³ /h | | | |
| | > 50 m ³ /h | | | |

ESCALA 1:100000
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 km