
Cuenca

En la provincia de Cuenca se han realizado 13 sondeos con 1.872 metros perforados, un caudal de 142,7 litros por segundo y una población abastecida de 8.250 habitantes. La labor, como en otras de las provincias más afectadas por la sequía, se intensificó en 1981, año en que se iniciaron 8 de dichos sondeos, estando 4 todavía pendientes de ejecución. La inversión total ha sido de 33 millones de pesetas. Se han realizado además de los estudios para los sondeos efectuados, 21 estudios o informes hidrogeológicos para abastecimientos.

CUENCA

AÑOS	Localidades investigadas	Población	Capacidad de abastecimiento obtenida (nº hab)	Población abastecida	Número de sondeos	Profundidad (m/sondeo)	Caudal obtenido (l/s)	Inversión (en miles/ptas)
75-79	Piqueras del Castillo y Casa de los Pinos	950	15.122	950	1	250	35,7	3.608 P.C.
Total anual		950	15.122	950	1	250	35,7	3.608
1980	Pozorrubielos Almodóvar del Pinar Quintanar del Rey Sta. Mará de los Llanos	510 650 5.177 1.023	25.920 3.029 — 4.320	510 650 — 1.023	1 1 1 1	210 109 270 98	60,0 7,0 — 10,0	2.844 1.835 4.411 1.967
Total anual		7.360	33.264	2.183	4	687	77,0	11.017
1981	Campillo Sierra Reillo Castillo de Garcimuñoz Villalgordo del Marquesado Rada de Haro Vellisca La Parra de las Vegas Quintanar del Rey	200 300 534 251 104 313 115 5.117	— — — — — — — 12.960	— — — — — — — 5.117	1 1 1 1 1 1 1 1	123 150 En ejec. 100 100 97 85 280	— X X — X X — 30,0	— 4.226 — 4.990 — 3.596 — 5.838
Total anual		6.934	12.960	5.117	8	935	30,0	18.434
TOTAL		15.244	61.346	8.250	13	1.872	142,7	33.060

SIGNOS CONVENCIONALES: — negativo, X Investigación, P.C. Proyecto Conjunto, P.I. Pendiente Imputación

Mapa de la Provincia de Cuenca

