

---

# Granada

Desde la entrada en vigor del PANU,  
en la provincia de Granada  
se han efectuado 9 sondeos.

Destacan entre ellos los de Huétor Tajar  
donde se han conseguido un caudal  
de 100 litros por segundo, y el de Illora  
en el que se obtuvo un caudal de  
80 litros por segundo.

En total se han perforado 636 metros,  
se ha alumbrado un caudal de 395 litros  
por segundo y la población  
abastecida alcanza 40.640 habitantes.

La inversión realizada ha sido  
de 14,9 millones de pesetas.  
Habiéndose además efectuado  
9 estudios hidrogeológicos  
para abastecimientos.

ANOS	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	Huétor-Tajar	6.725			1	100	—	1.709
Total anual		6.725			1	100		1.709
1980	Las Gabias Armillá Huétor Tajar	5.010 6.000 6.725	21.600 17.260 43.200	5.010 6.000 6.725	1 1 1	100 147 50	50 40 100	1.961 2.738 830
Total anual		17.735	82.080	17.735	3	297	190	5.531
1981	Algarinejo Illora Alomartes Alhendín Montejícar	7.069 9.708 700 3.056 3.072	10.800 34.560  12.900 30.240	7.069 9.708  3.056 3.072	1 1 1 1 1	110 100 29 X X	25 80 — 30 70	1.585 2.101 P.C.  2.748 1.281
Total anual		23.605	88.500	22.905	5	239	205	7.716
TOTAL		48.065	176.580	40.640	9	636	395	14.957

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

