

## RESULTADOS ANALITICOS

Muestra de agua. Denominación . **REPILLO. CUENCA. 1A. MUESTRA**.....  
 Fecha de bombeo . **18-2-82**.....  
 Fecha de análisis . **8-3-82**.....

### ANIONES

					mg/litro
Cloruros	expresados	en	ión	Cl <sup>-</sup> .....	14,2
Sulfatos	"	"	"	SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> .....	82,1
Bicarbonatos	"	"	"	CO <sub>3</sub> H <sup>-</sup> .....	390,5
Carbonatos	"	"	"	CO <sub>3</sub> <sup>=</sup> .....	0,0
Nitratos	"	"	"	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> .....	0,0
Nitritos	"	"	"	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> .....	0,0

### CATIONES

Sodio	"	"	"	Na <sup>+</sup> .....	5,5
Magnesio	"	"	"	Mg <sup>++</sup> .....	51,1
Calcio	"	"	"	Ca <sup>++</sup> .....	80,2
Potasio	"	"	"	K <sup>+</sup> .....	1,0
Litio	"	"	"	Li <sup>+</sup> .....	0,0

### ANALISIS FISICO

Conductividad a 25° C .....	575,57 $\mu$ mhos/cm.
Sólidos disueltos .....	624,62 mg/l
pH .....	7,20
Grados franceses dureza .....	41,00

NOTA: Es copia de los resultado emitidos por el Centro de Análisis de Aguas S.A. (Murcia)

## RESULTADOS ANALITICOS

Muestra de agua. Denominación REILLO CUENCA 2A. MUESTRA.....  
 Fecha de bombeo 19-2-82.....  
 Fecha de análisis 8-3-82.....

### ANIONES

			mg/litro
Cloruros	expresados	en ión	
			14,2
Sulfatos	"	"	74,6
Bicarbonatos	"	"	390,5
Carbonatos	"	"	0,0
Nitratos	"	"	-
Nitritos	"	"	0,0

### CATIONES

Sodio	"	"	"	8,0
Magnesio	"	"	"	53,5
Calcio	"	"	"	80,2
Potasio	"	"	"	1,0
Litio	"	"	"	0,0

### ANALISIS FISICO

Conductividad a 25° C .....	555,72 $\mu$ mhos/cm.
Sólidos disueltos .....	621,46 mg/l
pH .....	7,40
Grados franceses dureza .....	42,00

NOTA: Es copia de los resultados emitidos por el Centro de Análisis de Aguas S.A. (Murcia).