

FICHA DE PIEZÓMETRO

TOPONIMO: **Acedo P3** **CÓDIGO IDENTIFICACIÓN:** **09.109.03**
CÓDIGO IPA: **230880008** **Nº MTN 1:50.000:** **2308** **MUNICIPIO:** **MENDAZA** **PROVINCIA:** **NAVARRA**
CUENCA HIDROGRÁFICA: **EBRO**
UNIDAD HIDROGEOLÓGICA: **109 | Sierra de Lóquiz (Dominio 1 Vasco - Cantábrico)**
ACUÍFERO(S): **10901 - Calizas con Lacazina - Calizas y calcarenitas**
COORDENADAS X **562225** **DATOS** **REFERENCIA DE**
UTM HUSO 30: **Y** **4725746** **OBTENIDOS DE:** **Localizado por topografía** **LAS MEDIDAS:** **BROCAL**
COTA DEL **DATOS** **ALTURA SOBRE**
SUELO (msnm): **502.33** **OBTENIDOS DE:** **Nivelada con altímetro** **EL SUELO (m):** **0**
POLÍGONO: **PARCELA:**
TITULAR DEL TERRENO:

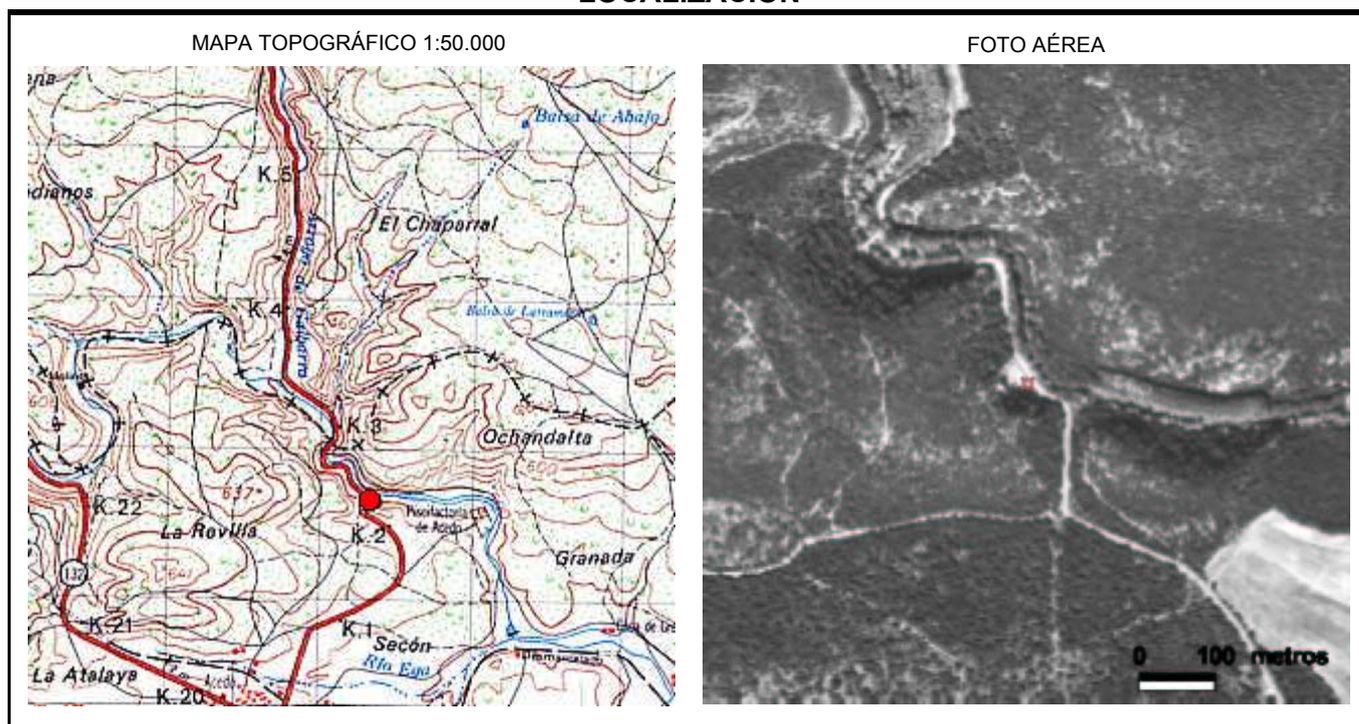
CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS Y DE USO

Uso:	PROFUNDIDAD DEL SONDEO (m): 176	EMPAQUE No																																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">PERFORACIÓN (m)</th> </tr> <tr> <th>Desde</th> <th>Hasta</th> <th>Ø (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>38</td> <td>640</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>113</td> <td>540</td> </tr> <tr> <td>113</td> <td>121</td> <td>470</td> </tr> <tr> <td>121</td> <td>176</td> <td>410</td> </tr> </tbody> </table>	PERFORACIÓN (m)			Desde	Hasta	Ø (mm)	0	38	640	20	113	540	113	121	470	121	176	410	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">ENTUBACIÓN (m)</th> </tr> <tr> <th>Desde</th> <th>Hasta</th> <th>Ø (mm)</th> <th>Naturaleza</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>18</td> <td>550</td> <td>Metálica</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>121</td> <td>450</td> <td>Metálica</td> </tr> </tbody> </table>	ENTUBACIÓN (m)				Desde	Hasta	Ø (mm)	Naturaleza	0	18	550	Metálica	0	121	450	Metálica	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">CEMENTACIÓN (m)</th> </tr> <tr> <th>Desde</th> <th>Hasta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>18</td> </tr> </tbody> </table>	CEMENTACIÓN (m)		Desde	Hasta	0	18
PERFORACIÓN (m)																																										
Desde	Hasta	Ø (mm)																																								
0	38	640																																								
20	113	540																																								
113	121	470																																								
121	176	410																																								
ENTUBACIÓN (m)																																										
Desde	Hasta	Ø (mm)	Naturaleza																																							
0	18	550	Metálica																																							
0	121	450	Metálica																																							
CEMENTACIÓN (m)																																										
Desde	Hasta																																									
0	18																																									

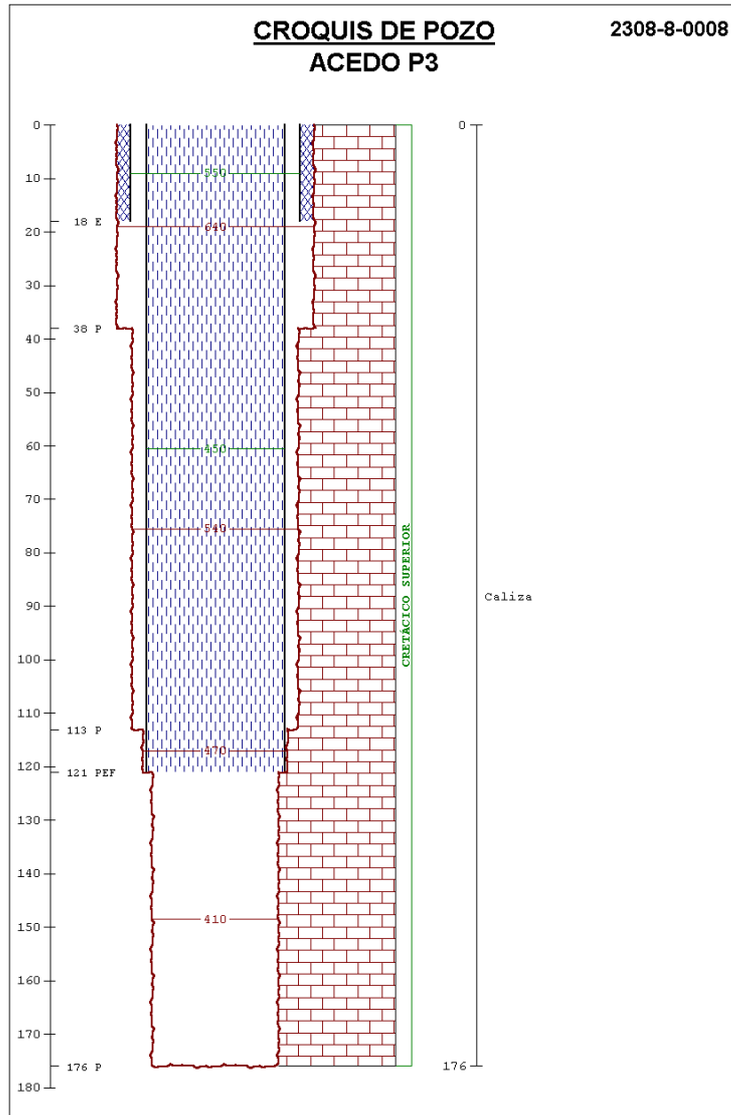
HISTORIA

PERTENECE A REDES HISTÓRICAS **SÍ** **PERIODO DE MEDIDAS** **28/03/87** \ **03/09/03**
ORGANISMO **CHE (OPH)**

LOCALIZACIÓN



CROQUIS DEL SONDEO Y DESCRIPCIÓN LITOLÓGICA SUCINTA



FOTOGRAFÍAS DE EMPLAZAMIENTO: ENTORNO Y DETALLE

