

Código: SP26	Estación: Sondeo AGUAS FRÍAS	Código Punto de Agua: 0612700A
Coordenadas UTM X: 491715 Y: 4790224 Z: 122 m	Territorio Histórico: Bizkaia Municipio: Galdames Cuenca: Barbadun	Unidad Hidrogeológica: -- Dominio: Anticlinorio Sur Masa de Agua: Anticlinorio Sur
Tipo de Punto: Sondeo		Uso: Control piezométrico Q: ----

PERFORACIÓN Contratista: **----** Año: **----** Profundidad: **4.50m**

Perforación

Profundidad (m)	ø (mm)	Tipo
0-4,5	1500	Excavado

Entubación

Prof. (m)	øInt (mm)	Tipo
0-4,5	---	Revestimiento de piedra

Relleno Anular

Prof. (m)	Tipo

Observaciones

Bomba instalada en el pozo conectada a una salida hacia el depósito situado al lado del pozo.

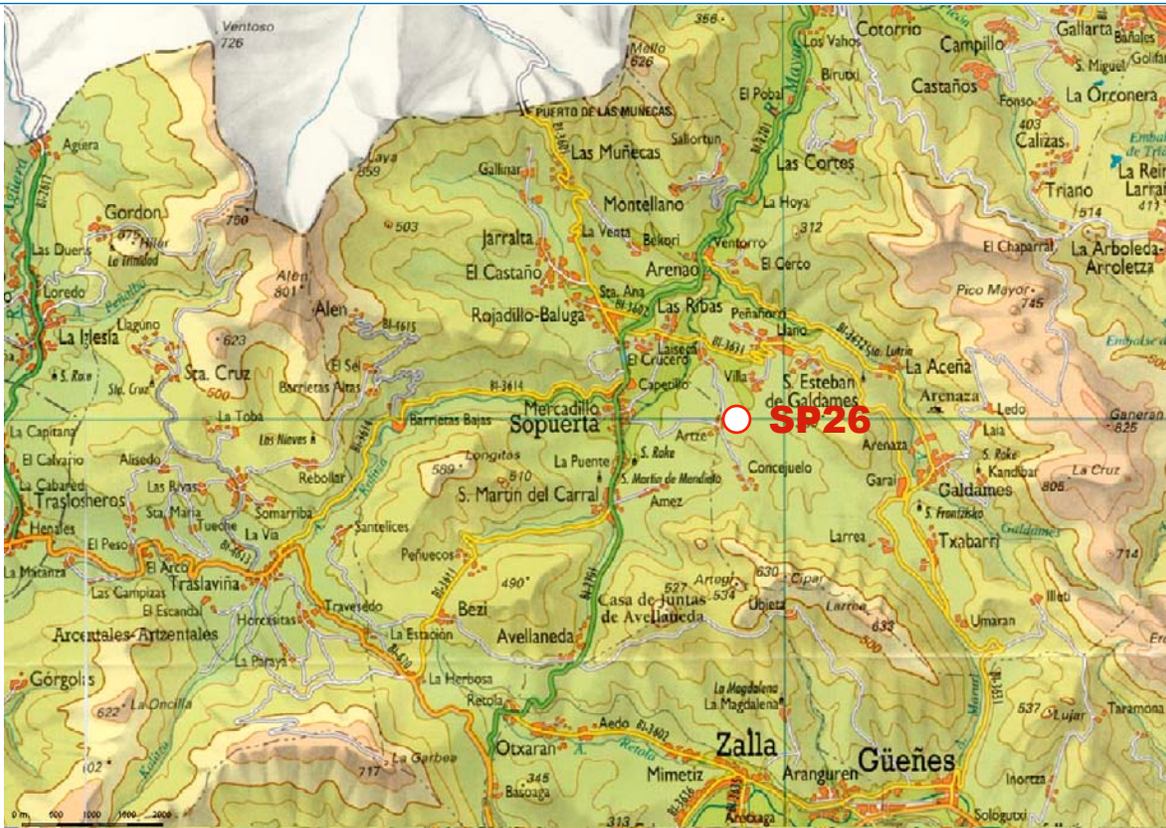
COLUMNA LITOLÓGICA

Profundidad (m)	Columna Litológica	Edad
0-4,5	Material aluvial	Cuaternario

DESARROLLOS

Desconocido.

SITUACIÓN Y FOTOGRAFÍAS



Situación sondeos Aguas Frías



Equipo de control piezométrico automático en Aguas Frías

PRUEBAS DE PRODUCCIÓN

--

T=

P:

S:

Qs:

T=Transmisividad P=Permeabilidad S=Coficiente de Almacenamiento Qs=Caudal Especifico

ANÁLISIS QUÍMICOS

Este sondeo está dentro de la red de Control de Calidad de Aguas Subterráneas con el código [SC43- Manantial Aguas Frías](#).

Naturaleza del Agua: **Bicarbonatada cálcica**

Conductividad: **301-550 μ S/cm**

GESTOR DE EXPLOTACIÓN

Sondeo no explotado

REFERENCIAS

--