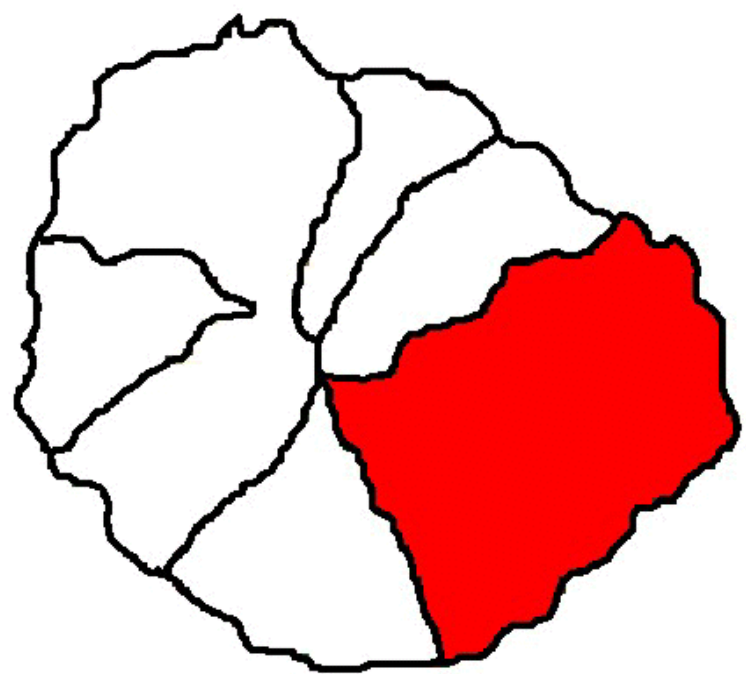




## ANEXO 4.- POZOS Y GALERÍA CON RIESGO ELEVADO




**INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.**

Nombre: RIBERA ABAJO Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

**INFORMACIÓN GENERAL**

Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0002/POZO	374170032	Margen Dcha. Bco. La Villa
<b>Profundidad</b>	13,5 m	
X	Y	Z
292099	3109494	10


**UBICACIÓN**

Distancia a Población (m)	120	Equipamiento	NO
Tipo de población	NUCLEO URBANO	Tipo de acceso	Pista de Tierra

**Recorrido**

Se accede por la carretera de San Sebastián-Valle Gran Rey. Se accede a una pista de tierra situada a la derecha del antiguo hospital en dirección a la finca de Rivera. A unos 350 metros se encuentra la captación.

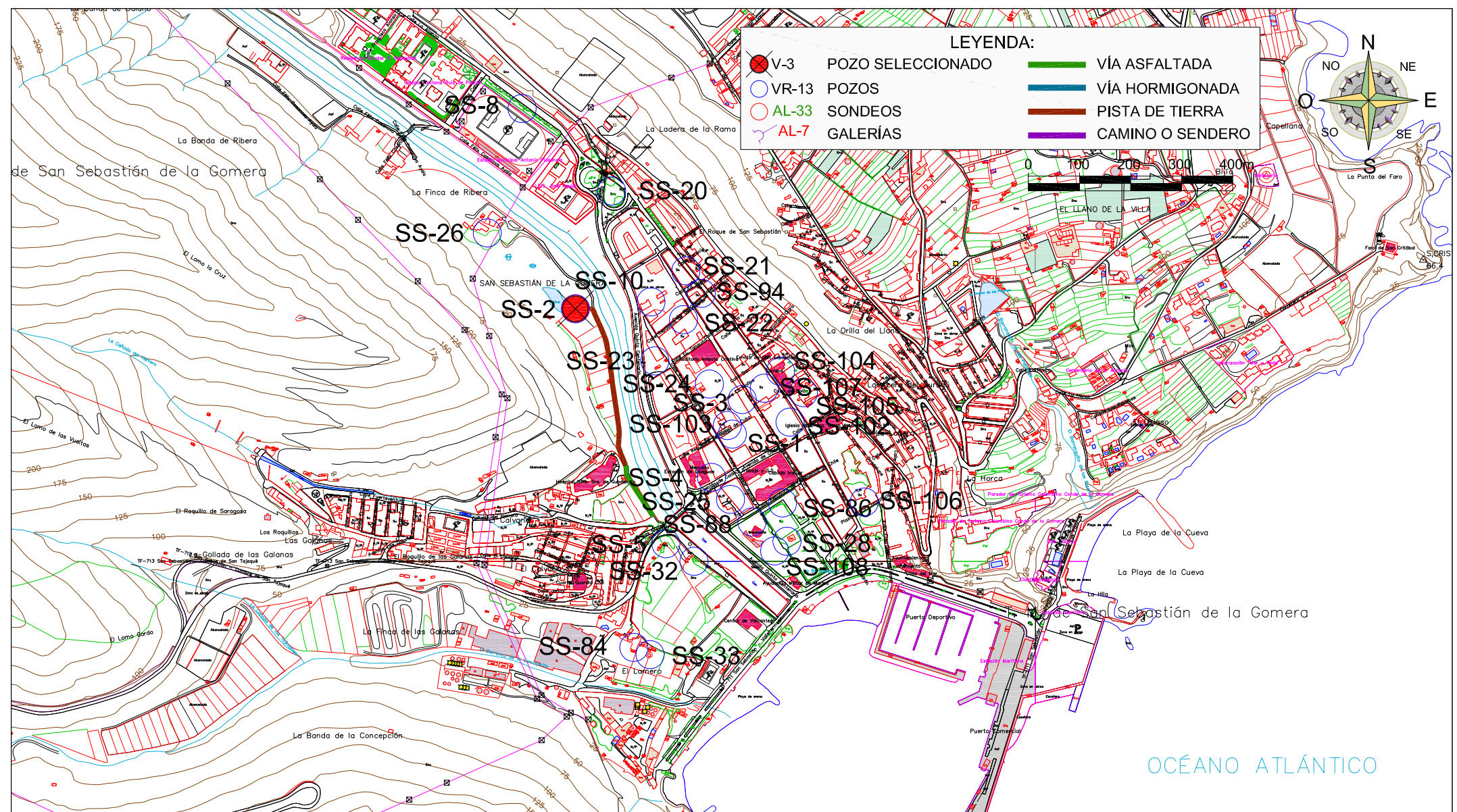
**Plano:**

**ACCESOS A LA INSTALACIÓN**

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN RESTRICCIÓN	CERRAMIENTO ACCESIBLE	SIN CERRAMIENTO
<b>Conservación</b>	<b>Tapa en el pozo/ material</b>	<b>Altura de Brocal (m)</b>
	Sin Tapa	0,5-1
	<b>Cierre de tapa</b>	<b>Puerta en Brocal</b>
	-	-
	<b>Señalización</b>	<b>Cerradura Puerta</b>
NO		No

**EVALUACIÓN DEL RIESGO**

Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	EXPUESTO
Seguridad	BAJA	<b>RIESGO FINAL</b>	INTOLERABLE
Peligro Real	MUY ALTO		





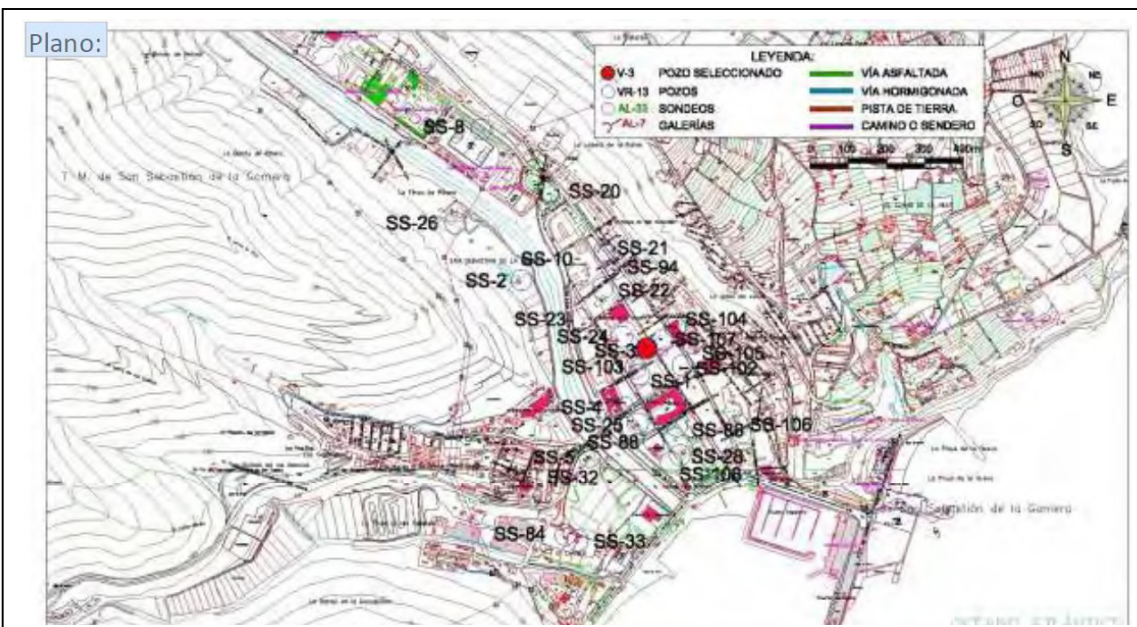
INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: MOLINO DE HARINA Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: IMPORTANTE

INFORMACIÓN GENERAL		
Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0003/POZO	374170018	Molino de Harina
Profundidad	13,5 m	
X	Y	Z
292426	3109316	5

UBICACIÓN			
Distancia a Población (m)	0	Equipamiento	NO
Tipo de población	NUCLEO URBANO	Tipo de acceso	ZONAS COMERCIALES

**Recorrido**  
Se encuentra a la altura de la Calle Ruiz de Padrón nº 57-59. Dentro del cuarto trasero de los motores.



ACCESOS A LA INSTALACIÓN		
Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN RESTRICCIÓN	SIN CERRAMIENTO	CASETA CON CANDADO
<b>Conservación</b>	<b>Tapa en el pozo/ material</b>	<b>Altura de Brocal (m)</b>
	Madera Gruesa	0,5-1
	<b>Cierre de tapa</b>	<b>Puerta en Brocal</b>
	Si	-
	<b>Señalización</b>	<b>Cerradura Puerta</b>
	NO	No

<b>EVALUACIÓN DEL RIESGO</b>			
<b>Peligro Potencial</b>	MUY ALTO	<b>Exposición</b>	MUY EXPUESTO
<b>Seguridad</b>	MODERADA	<b>RIESGO FINAL</b>	IMPORTANTE
<b>Peligro Real</b>	ALTO		





## INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: LOS FRAILES Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

## INFORMACIÓN GENERAL

Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0004/POZO	374170025	Av. Colón.
Profundidad	19 m	
X	Y	Z
292366	3109164	5



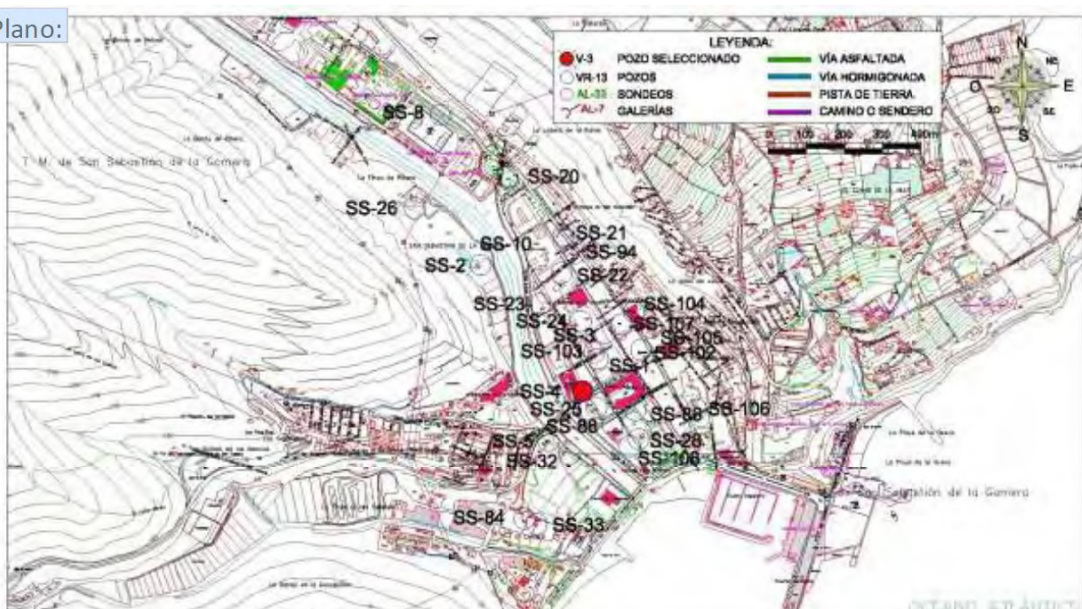
## UBICACIÓN

Distancia a Población (m)	0	Equipamiento	SI
Tipo de población	NUCLEO URBANO	Tipo de acceso	ZONAS COMERCIALES

## Recorrido

Se encuentra a la altura de la Avenida de Colón entre nº 28-30, en la calle peatonal al lado del mercado.

## Plano:

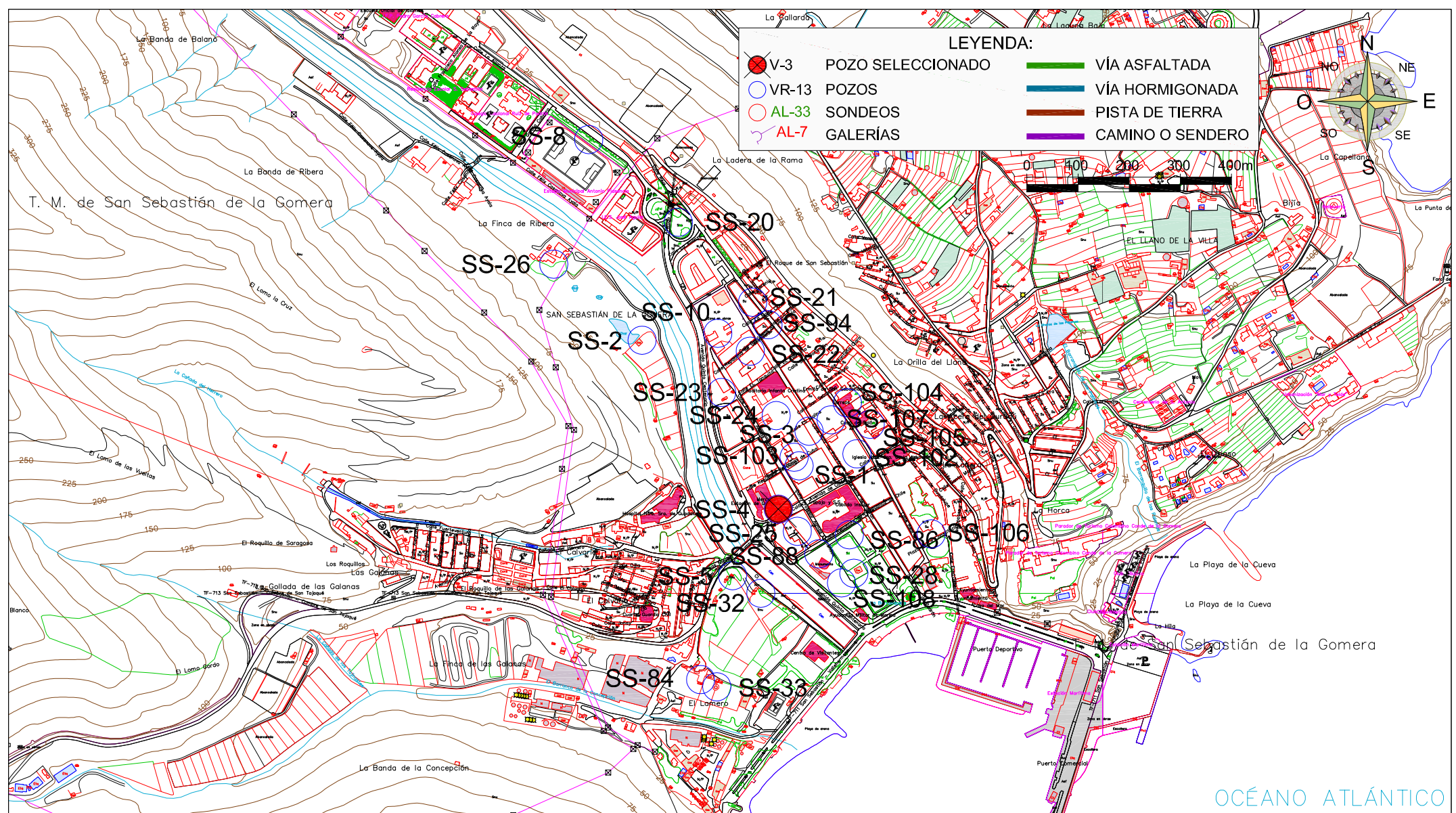


## ACCESOS A LA INSTALACIÓN

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN RESTRICCIÓN	SIN CERRAMIENTO	SIN CERRAMIENTO
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Chapa Metálica	-
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
	Sin Cierre	-
	Señalización	Cerradura Puerta
	NO	-

## EVALUACIÓN DEL RIESGO

Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	MUY EXPUESTO
Seguridad	MODERADA	RIESGO FINAL	INTOLERABLE
Peligro Real	ALTO		





## INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: PRIETO Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

## INFORMACIÓN GENERAL

Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
00019/POZO	374170027	Huerta de la Villa
Profundidad	6,8 m	
X	Y	Z
292276	3109034	5



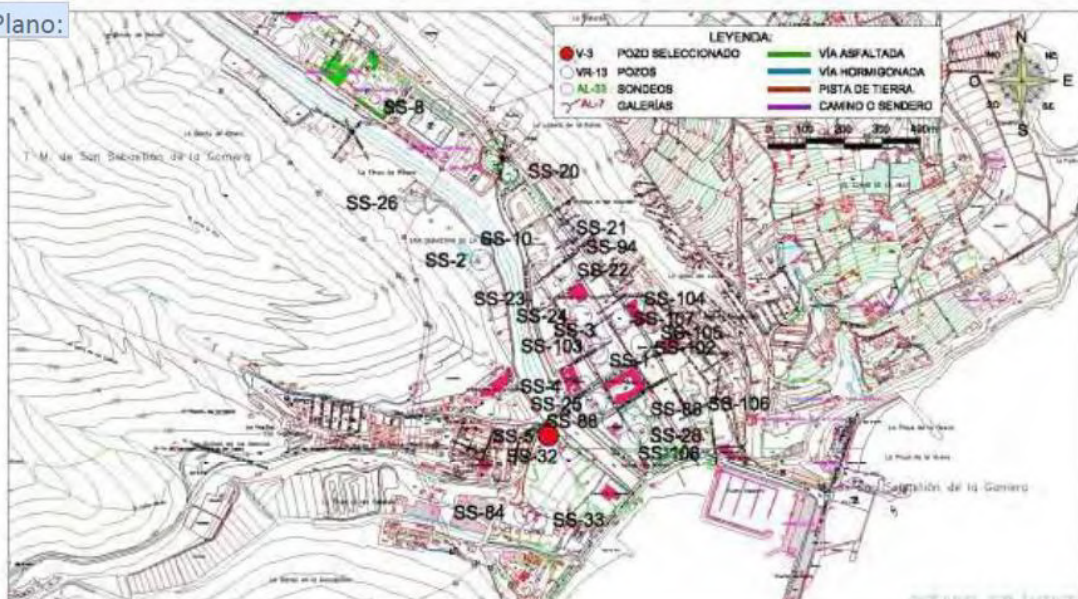
## UBICACIÓN

Distancia a Población (m)	0	Equipamiento	SI
Tipo de población	NUCLEO URBANO	Tipo de acceso	PARQUE Y PLAYA

## Recorrido

El pozo se encuentra al lado del barranco de La Villa, a 50 metros del puente del hospital. En las inmediaciones del parking paralelo al barranco.

## Plano:

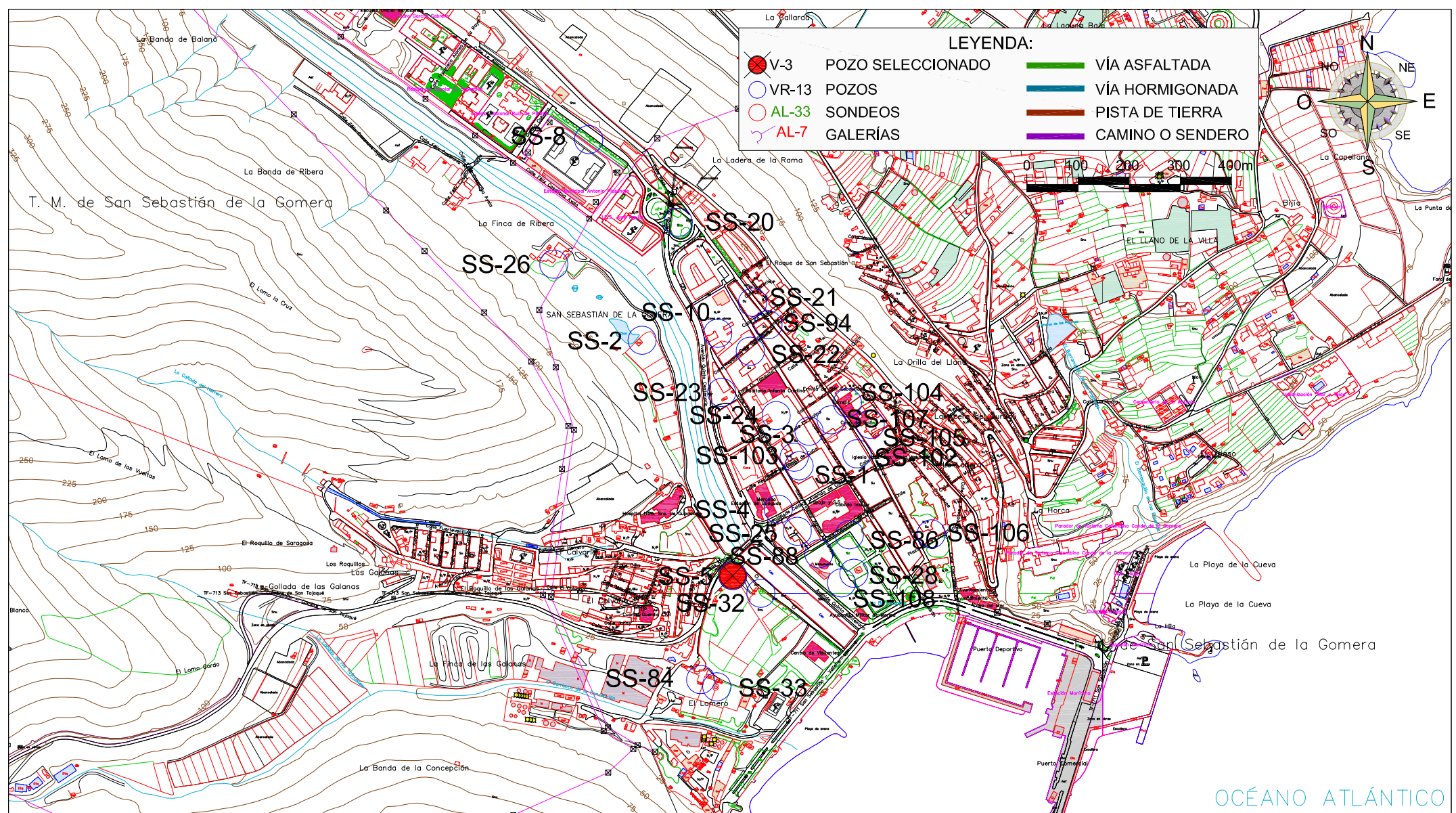


## ACCESOS A LA INSTALACIÓN

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN RESTRICCIÓN	CERAMIENTO ACCESIBLE	SIN CERRAMIENTO
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Chapa Metálica	0-0,5 Mampostería Seca
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
	Si	Si
	Señalización	Cerradura Puerta
	NO	-

## EVALUACIÓN DEL RIESGO

Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	MUY EXPUESTO
Seguridad	BAJA	RIESGO FINAL	INTOLERABLE
Peligro Real	MUY ALTO		



# **Consejo Insular de Aguas de La Gomera**

EXCMO. CABILDO INSULAR DE LA GOMERA

PROYECTO:  
**INVENTARIO DE INSTALACIONES  
HIDRÁULICAS SUBTERRÁNEAS  
DE LA GOMERA**



-3 POZO SELECCIONADO  
R-13 POZOS  
AL-33 SONDEOS  
AL-7 GALERÍAS



- VÍA ASFALTADA
- VÍA HORMIGONADA
- PISTA DE TIERRA
- CAMINO O SENDEROS



**ÍA ASFALTADA  
ÍA HORMIGONADA  
ISTA DE TIERRA  
AMINO O SENDEROS**

ID: SS-5





## INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: CAMPO DE FUTBOL Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

## INFORMACIÓN GENERAL

Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0005/POZO	374170014	Campo de Fútbol
Profundidad	18 m	
X	Y	Z
291995	3109886	18



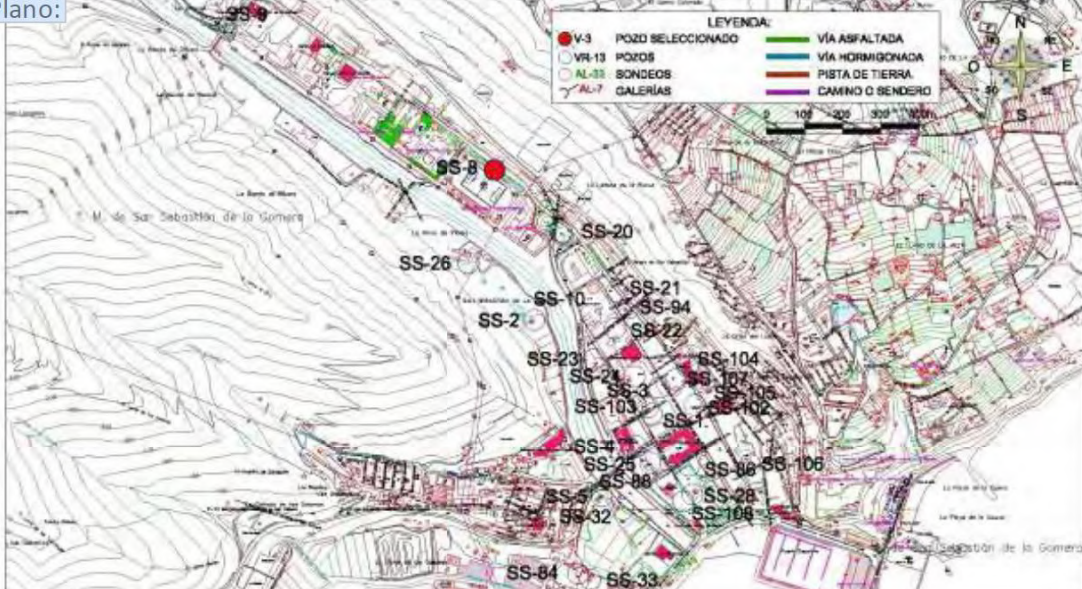
## UBICACIÓN

Distancia a Población (m)	0	Equipamiento	SI
Tipo de población	NUCLEO URBANO	Tipo de acceso	CAMPO DE FÚTBOL

## Recorrido

El pozo se encuentra entre la calle La Alianza y el Campo de Fútbol de San Sebastián de La Gomera. Se encuentra situado a unos 25 metros de la entrada principal del campo.

## Plano:

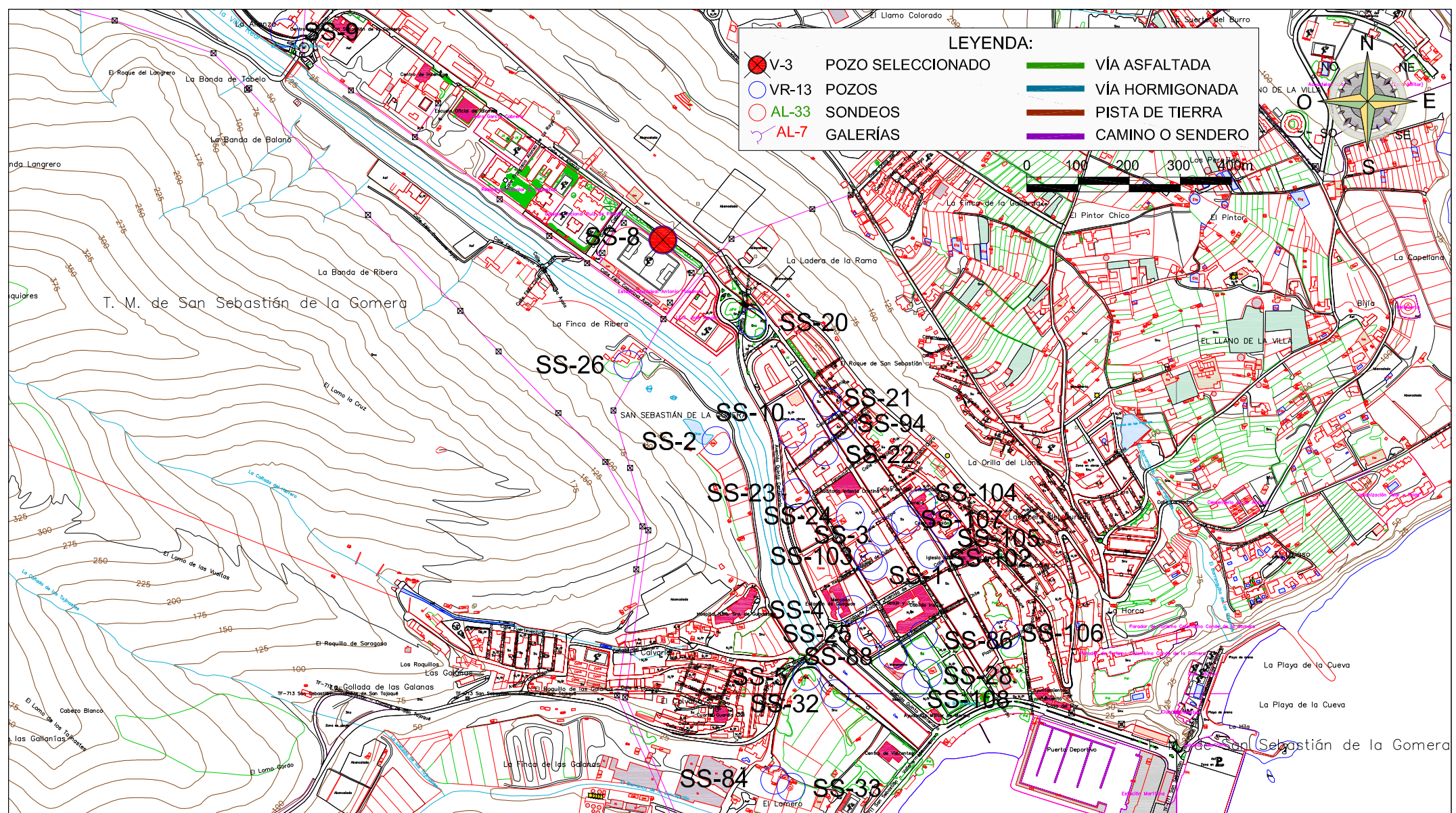


## ACCESOS A LA INSTALACIÓN

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN RESTRICCIÓN	SIN CERRAMIENTO	SIN CERRAMIENTO
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Chapa Metálica	SIN BROCAL
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
	Candado	-
	Señalización	Cerradura Puerta
	NO	-

## EVALUACIÓN DEL RIESGO

Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	MUY EXPUESTO
Seguridad	MODERADA	RIESGO FINAL	INTOLERABLE
Peligro Real	ALTO		



**Consejo Insular de  
Aguas de La Gomera**

EXCMO. CABILDO INSULAR DE LA GOMERA

PROYECTO:  
INVENTARIO DE INSTALACIONES  
HIDRÁULICAS SUBTERRÁNEAS  
DE LA GOMERA

**LEYENDA:**

- V-3 POZO SELECCIONADO
- VR-13 POZOS
- AL-33 SONDEOS
- AL-7 GALERÍAS
- VÍA ASFALTADA
- VÍA HORMIGONADA
- PISTA DE TIERRA
- CAMINO O SENDERO

ID: SS-8





INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: LOS BALUARTES Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

## **INFORMACIÓN GENERAL**

<b>Registro Municipal</b>	<b>Registro Insular</b>	<b>Lugar</b>
0006/POZO	374170031	El Conde
<b>Profundidad</b>	14 m	
X	Y	Z
292247	3109508	8

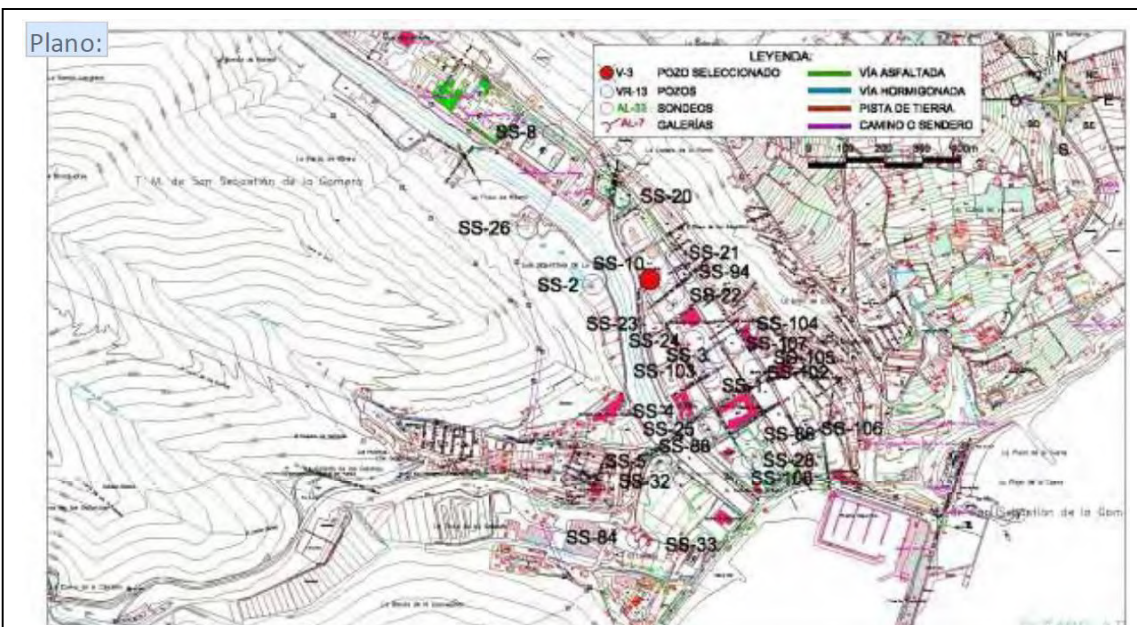


## **UBICACIÓN**

<b>Distancia a Población (m)</b>	0	<b>Equipamiento</b>	SI
<b>Tipo de población</b>	NUCLEO URBANO	<b>Tipo de acceso</b>	ZONAS COMERCIALES

## Recorrido

El pozo se encuentra al final de la calle Profesor Armas Fernández, junto a una construcción antigua anexa a la Avenida Quinto Centenario.

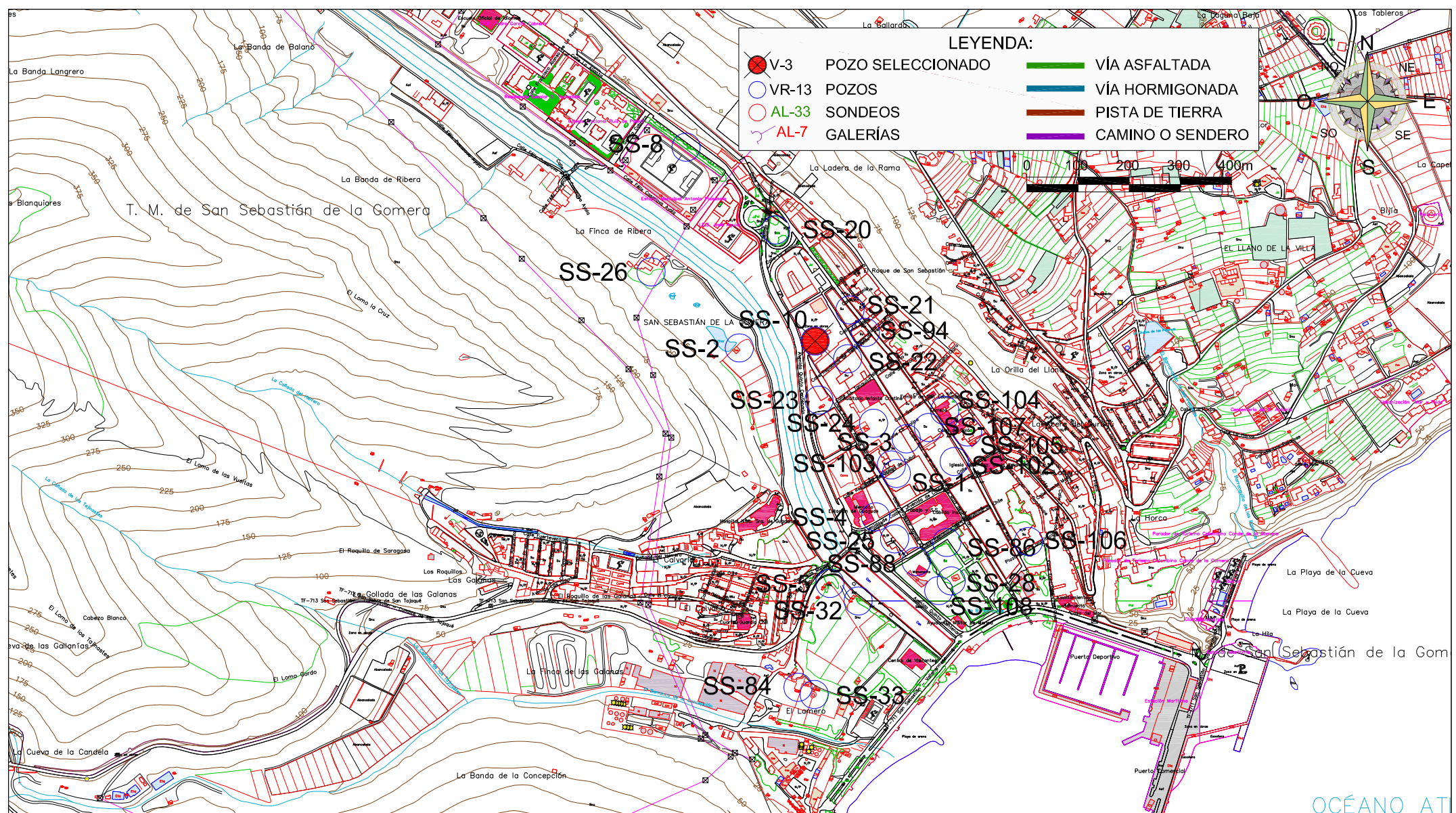


## **ACCESOS A LA INSTALACIÓN**

RESTRICCIÓN EN LA PARCELA	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN RESTRICCIÓN	SIN CERRAMIENTO	VALLA >1,5m
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Sin Tapa	0,5-1
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
	-	No
	Señalización	Cerradura Puerta
	NO	-

## EVALUACIÓN DEL RIESGO

<b>Peligro Potencial</b>	<b>MUY ALTO</b>	<b>Exposición</b>	<b>MUY EXPUESTO</b>
<b>Seguridad</b>	<b>MODERADA</b>	<b>RIESGO FINAL</b>	<b>INTOLERABLE</b>
<b>Peligro Real</b>	<b>ALTO</b>		



# **Consejo Insular de Aguas de La Gomera**

EXCMO. CABILDO INSULAR DE LA GOMERA

**PROYECTO:  
INVENTARIO DE INSTALACIONES  
HIDRÁULICAS SUBTERRÁNEAS  
DE LA GOMERA**

-  V-3 POZO SELECCIONADO
-  VR-13 POZOS
-  AL-33 SONDEOS
-  AL-7 GALERÍAS

- DA:
  - VÍA ASFALTADA
  - VÍA HORMIGONADA
  - PISTA DE TIERRA
  - CAMINO O SENDEROS

ID: SS-10

The logo for Interr ingeniería y reciclaje, featuring a red circular emblem with a stylized figure and the word "interr" in lowercase.



## INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: REBUSTIANO Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: IMPORTANTE

## INFORMACIÓN GENERAL

Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0007/POZO	374170030	Huertas de La Villa
Profundidad	7,6 m	
X	Y	Z
292255	3109392	8



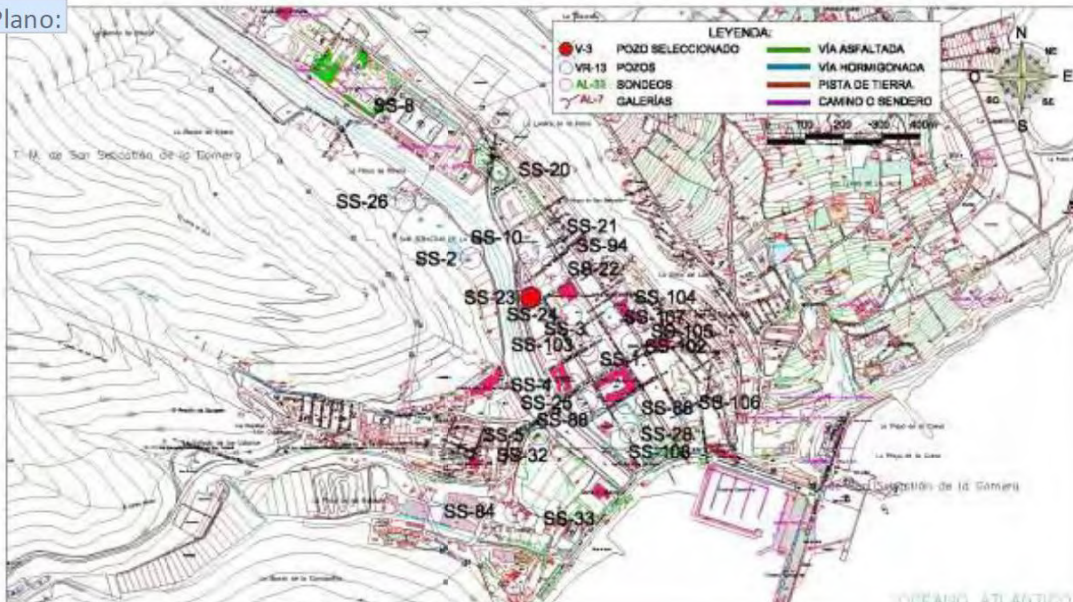
## UBICACIÓN

Distancia a Población (m)	0	Equipamiento	SI
Tipo de población	NUCLEO URBANO	Tipo de acceso	ZONAS COMERCIALES

## Recorrido

Se encuentra frente a la intersección de la calle Profesor Armas Fernández con la calle El Tanquito. Entre la Avenida Quinto Centenario y el edificio colindante.

## Plano:

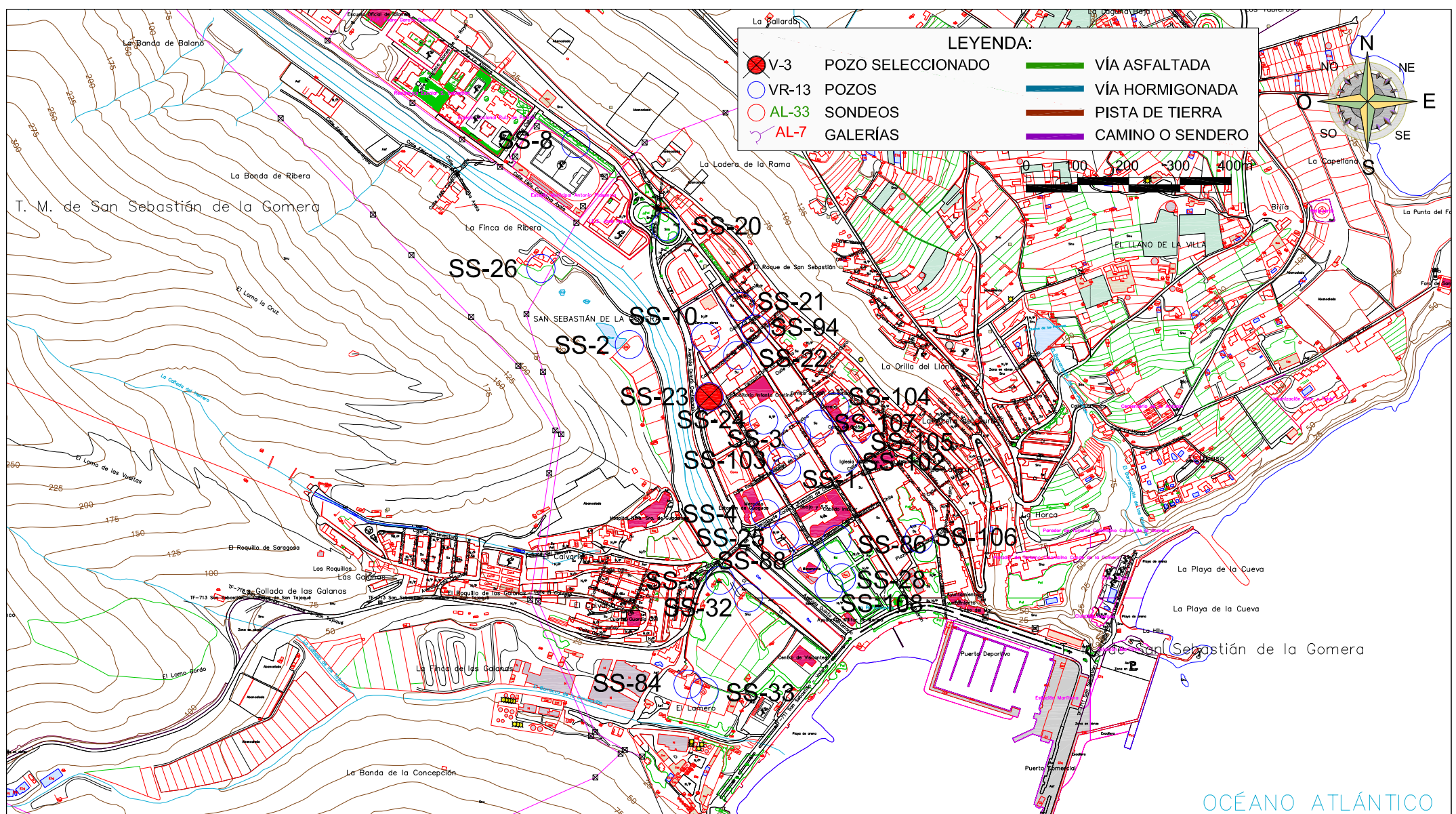


## ACCESOS A LA INSTALACIÓN

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN RESTRICCIÓN	SIN CERRAMIENTO	SIN CERRAMIENTO
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Losa de Hormigón	0-0,5
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
-		No
Señalización		Cerradura Puerta
NO		-

## EVALUACIÓN DEL RIESGO

Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	MUY EXPUESTO
Seguridad	MODERADA	RIESGO FINAL	IMPORTANTE
Peligro Real	ALTO		



**Consejo Insular de  
Aguas de La Gomera**

EXCMO. CABILDO INSULAR DE LA GOMERA

PROYECTO:  
INVENTARIO DE INSTALACIONES  
HIDRÁULICAS SUBTERRÁNEAS  
DE LA GOMERA

**LEYENDA:**

- V-3 POZO SELECCIONADO
- VR-13 POZOS
- AL-33 SONDEOS
- AL-7 GALERÍAS
- VÍA ASFALTADA
- VÍA HORMIGONADA
- PISTA DE TIERRA
- CAMINO O SENDEROS

ID: SS-23

**interra**  
ingeniería y recursos



### INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: PIÑEIRO Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

#### INFORMACIÓN GENERAL

Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0008/POZO	374170019	Huertas de La Villa
Profundidad	7 m	
X	Y	Z
292362	3109347	6



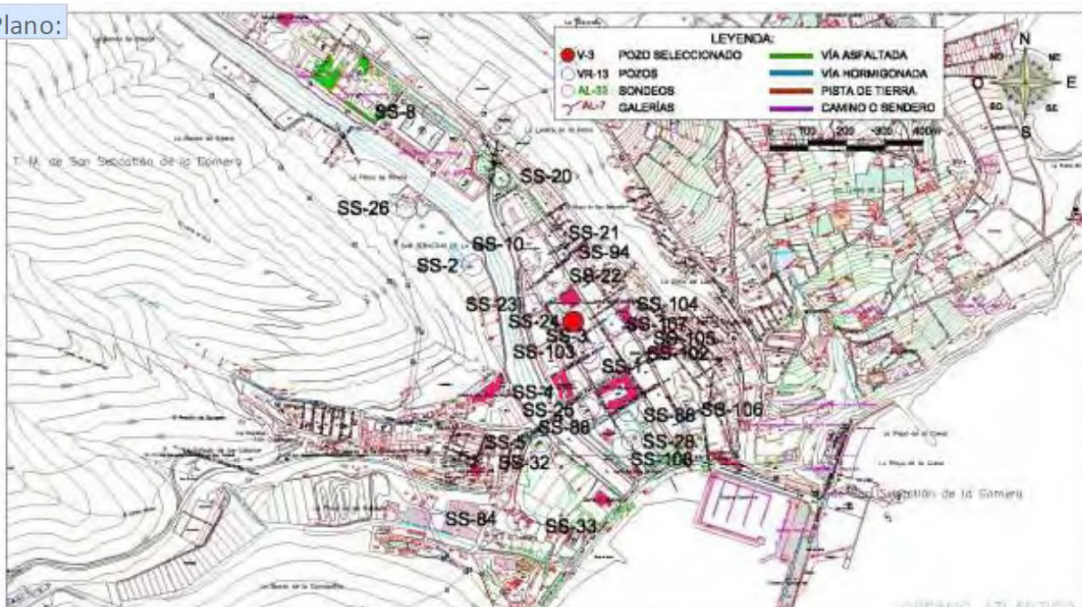
#### UBICACIÓN

Distancia a Población (m)	0	Equipamiento	SI
Tipo de población	NUCLEO URBANO	Tipo de acceso	ZONAS COMERCIALES

#### Recorrido

Se encuentra en un solar contiguo a la calle La Molina (perpendicular a la calle Profesor Armas Fernández).

Plano:

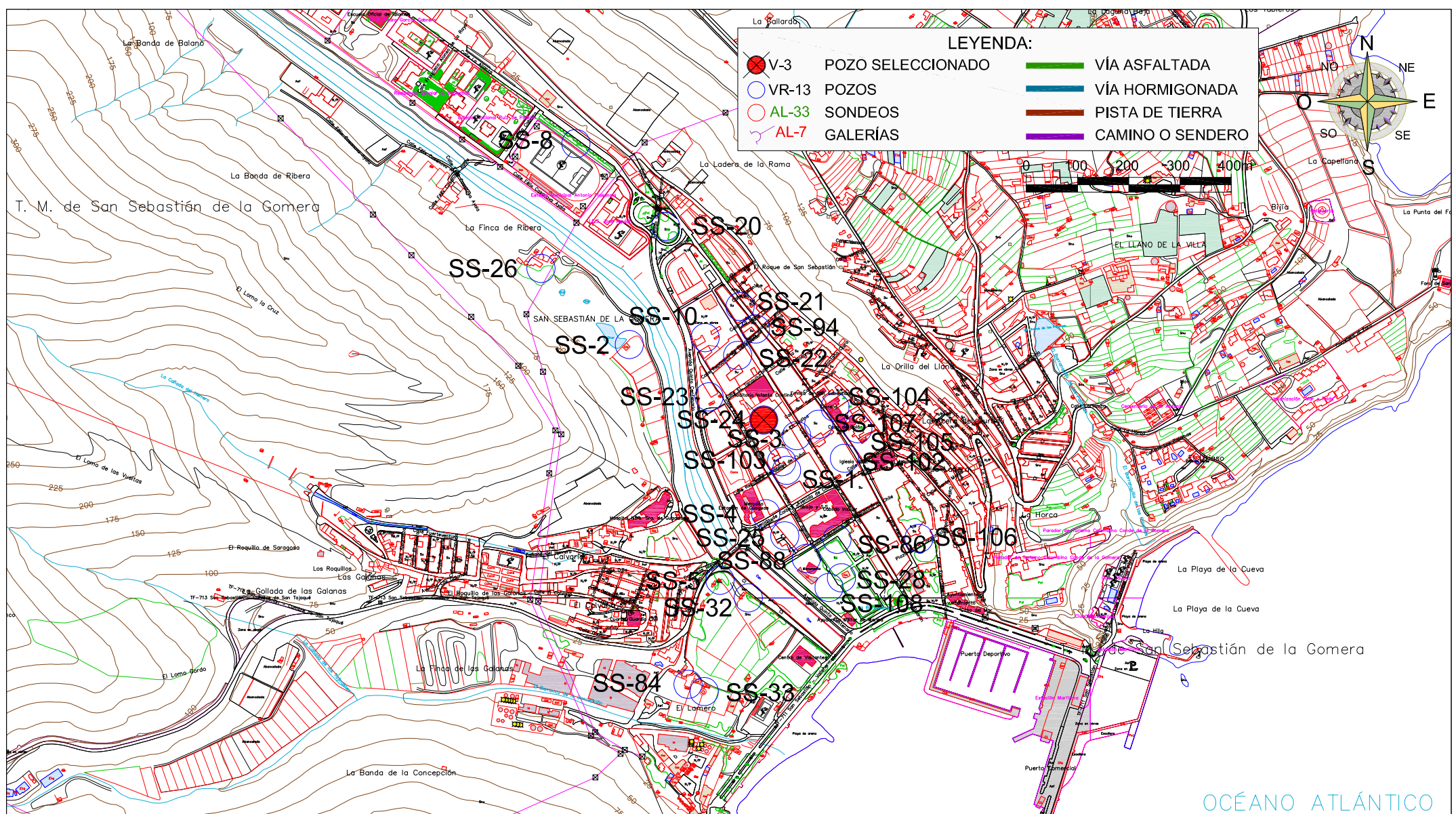


#### ACCESOS A LA INSTALACIÓN

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN RESTRICCIÓN	SIN CERRAMIENTO	Valla >1,5 m
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Chapa Metálica	0-0,5
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
NO		No
Señalización		Cerradura Puerta
SI		-

#### EVALUACIÓN DEL RIESGO

Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	MUY EXPUESTO
Seguridad	MODERADA	RIESGO FINAL	INTOLERABLE
Peligro Real	ALTO		





## INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: RIBERA ARRIBA Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

## INFORMACIÓN GENERAL

Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0009/POZO	374170033	Margen Dcha. Bco de La Villa
Profundidad	17,6 m	
X	Y	Z
291917	3109630	15



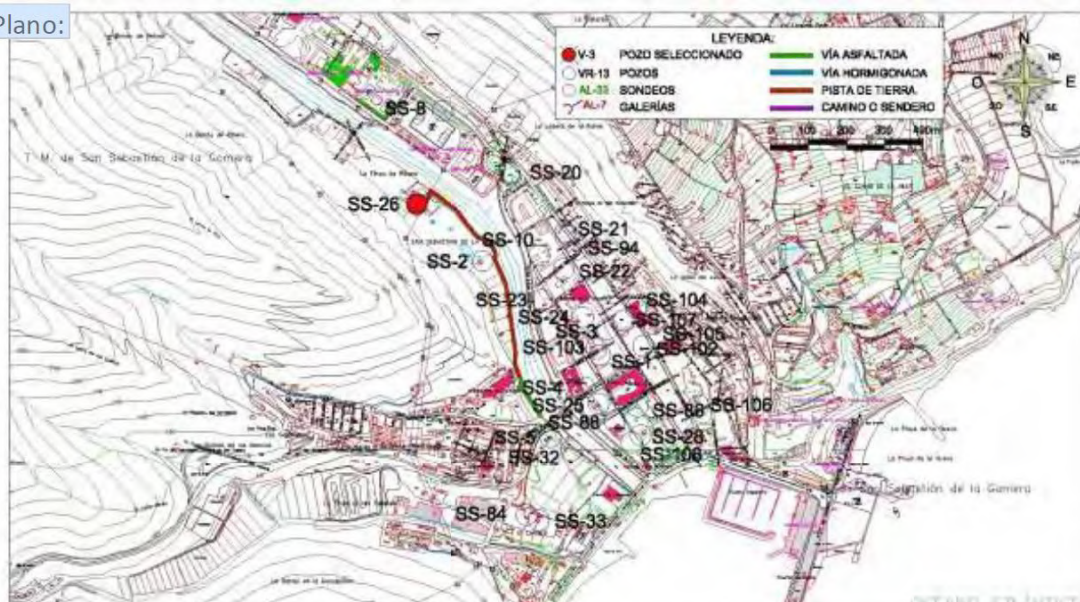
## UBICACIÓN

Distancia a Población (m)	300	Equipamiento	SI
Tipo de población	NUCLEO URBANO	Tipo de acceso	HOSPITAL Y ZONAS DEPORTIVAS

## Recorrido

Se accede por la carretera de San Sebastián-Valle Gran Rey. Se accede a una pista de tierra situada a la derecha del antiguo hospital en dirección a la finca de Rivera. Ubicación a unos 650 metros.

## Plano:



## ACCESOS A LA INSTALACIÓN

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN RESTRICCIÓN	SIN CERRAMIENTO	SIN CERRAMIENTO
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Sin Tapa	-
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
	NO	Si
	Señalización	Cerradura Puerta
	NO	SI

## EVALUACIÓN DEL RIESGO

Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	EXPUESTO
Seguridad	BAJA	RIESGO FINAL	INTOLERABLE
Peligro Real	MUY ALTO		



### INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: PLAYA AVALO Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: IMPORTANTE

#### INFORMACIÓN GENERAL

Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0010/POZO	374170012	Bco, Avalo
Profundidad	9,1 m	
X	Y	Z
292983	3111492	12

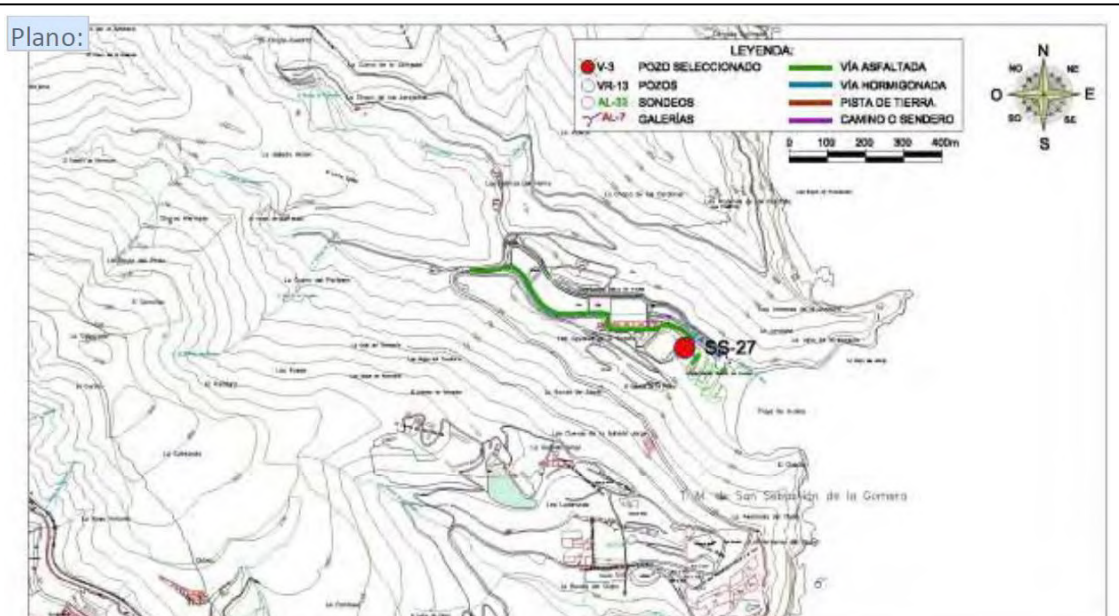


#### UBICACIÓN

Distancia a Población (m)	4000	Equipamiento	SI
Tipo de población	NUCLEO RURAL	Tipo de acceso	PLAYA

#### Recorrido

El pozo se encuentra dentro de la finca de Avalo, a unos 150 metros de la playa.

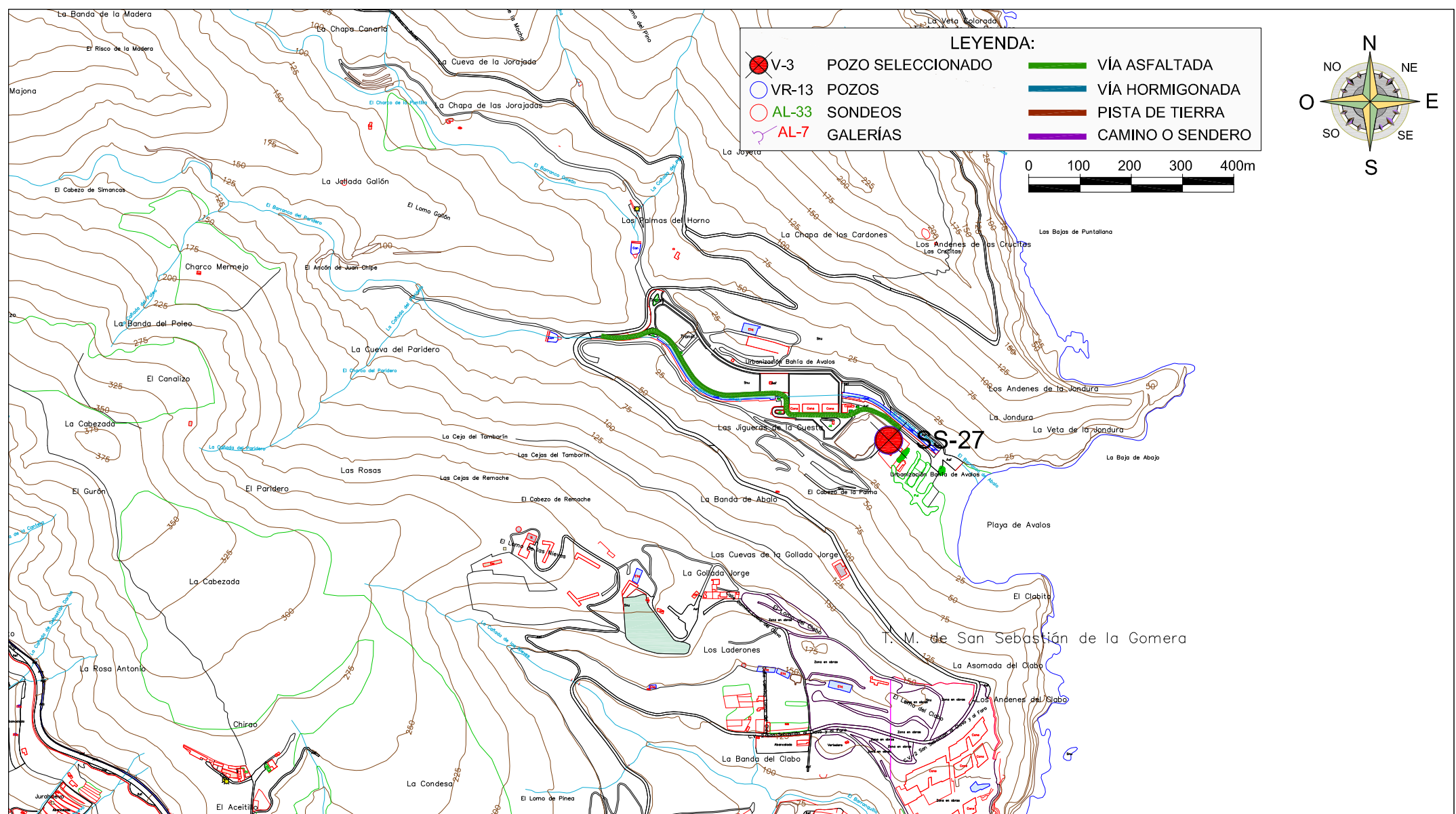


#### ACCESOS A LA INSTALACIÓN

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
BARRERA, PORTADA	CERRAMIENTO ACCESIBLE	SIN CERRAMIENTO
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Sin Tapa	>1
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
	NO	Si
	Señalización	Cerradura Puerta
	NO	SI

#### EVALUACIÓN DEL RIESGO

Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	POCO EXPUESTO
Seguridad	BAJA	RIESGO FINAL	IMPORTANTE
Peligro Real	ALTO		





## INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: EL CERCADO Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

## INFORMACIÓN GENERAL

Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0011/POZO	374170026	Huerta de la Villa.
Profundidad	4,5 m	
X	Y	Z
292332	3109000	5



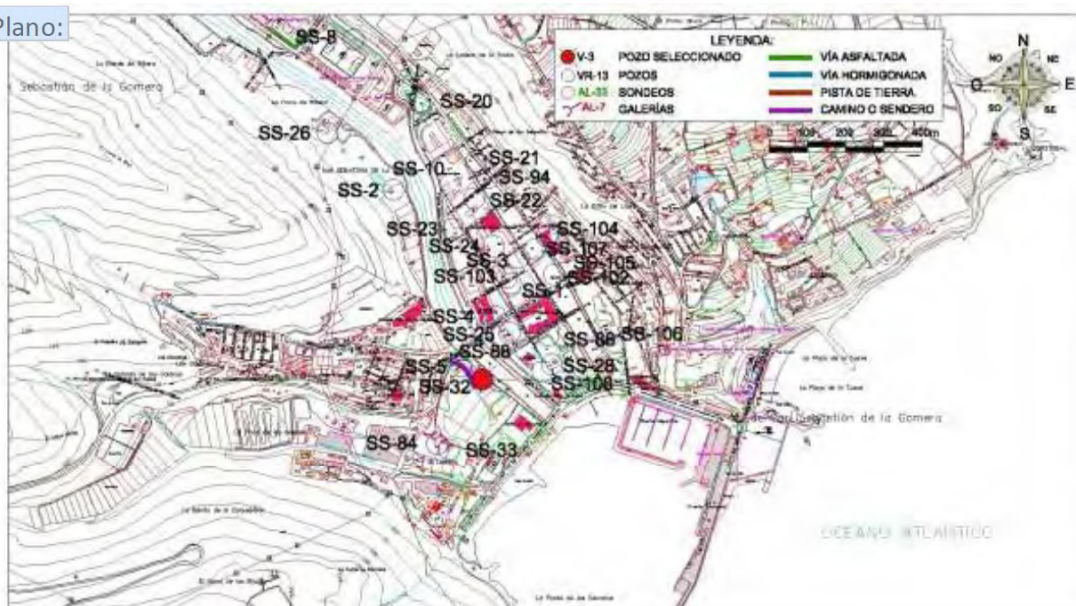
## UBICACIÓN

Distancia a Población (m)	150	Equipamiento	SI
Tipo de población	NUCLEO RURAL	Tipo de acceso	PARQUE

## Recorrido

El pozo se encuentra al lado del barranco de La Villa, a 100 metros del puente del hospital. En las inmediaciones del parking paralelo al barranco.

Plano:

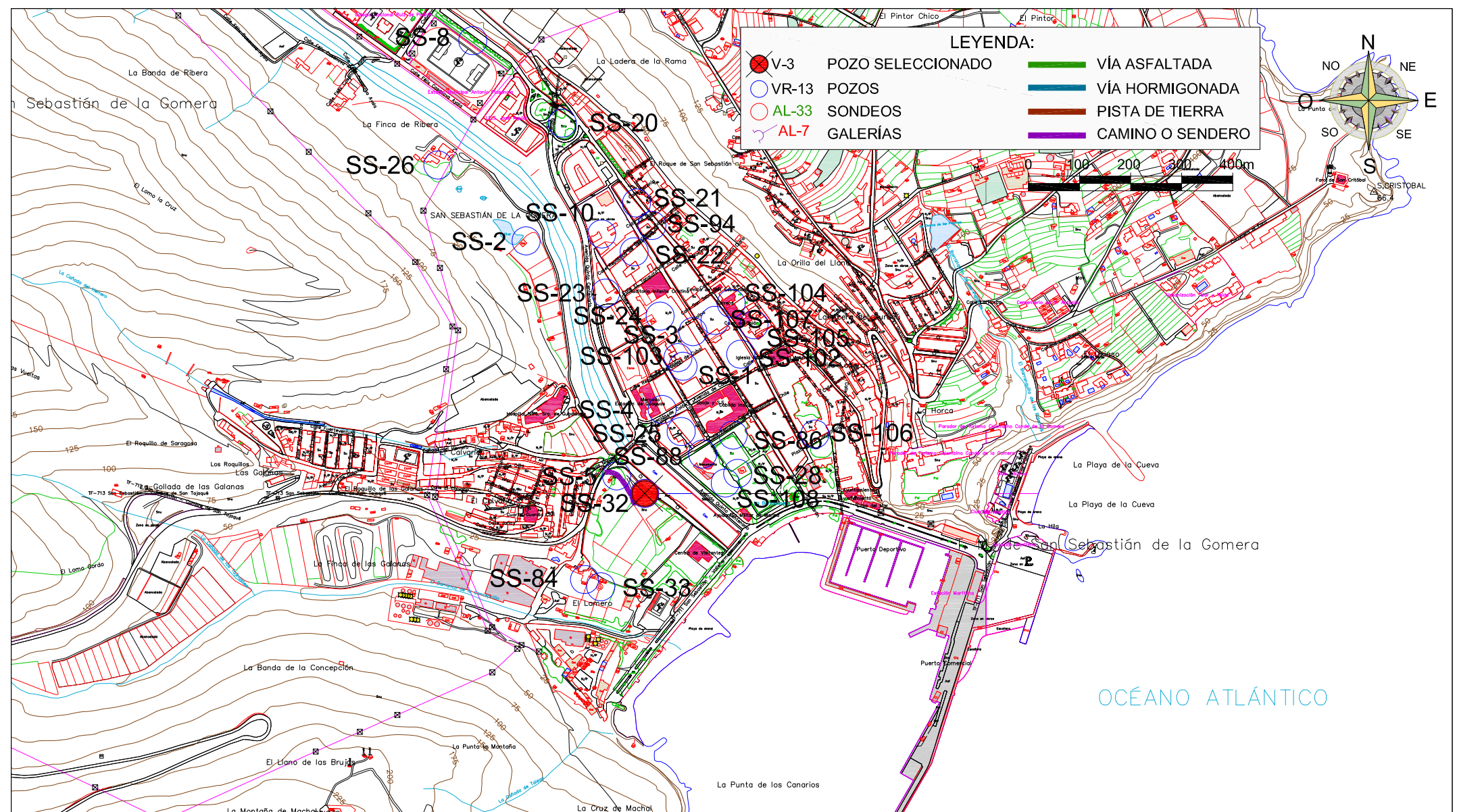


## ACCESOS A LA INSTALACIÓN

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN CERRAMIENTO	CERRAMIENTO ACCESIBLE	SIN CERRAMIENTO
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Trozos de Uralita y Chapa	Sin Brocal
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
	NO	-
	Señalización	Cerradura Puerta
	NO	NO

## EVALUACIÓN DEL RIESGO

Peligro Potencial	ALTO	Exposición	EXPUESTO
Seguridad	BAJA	RIESGO FINAL	INTOLERABLE
Peligro Real	ALTO		





## INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: LAMERO Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

## INFORMACIÓN GENERAL

Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0012/POZO	374170023	Bco Hondo- Bco La Villa
Profundidad	8,2 m	
X	Y	Z
292246	3108817	8



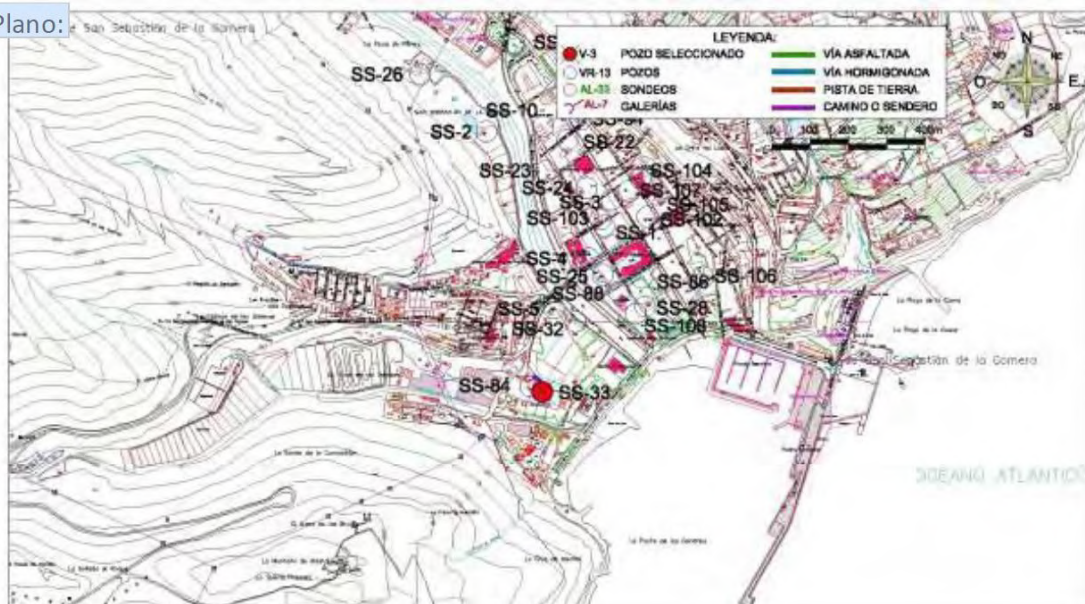
## UBICACIÓN

Distancia a Población (m)	120	Equipamiento	SI
Tipo de población	NUCLEO URBANO	Tipo de acceso	IGLESIA, PLAZA

## Recorrido

El pozo se encuentra por debajo de la Ermita de San Pedro. Se baje por un camino de unos 60 metros de recorrido.

## Plano:

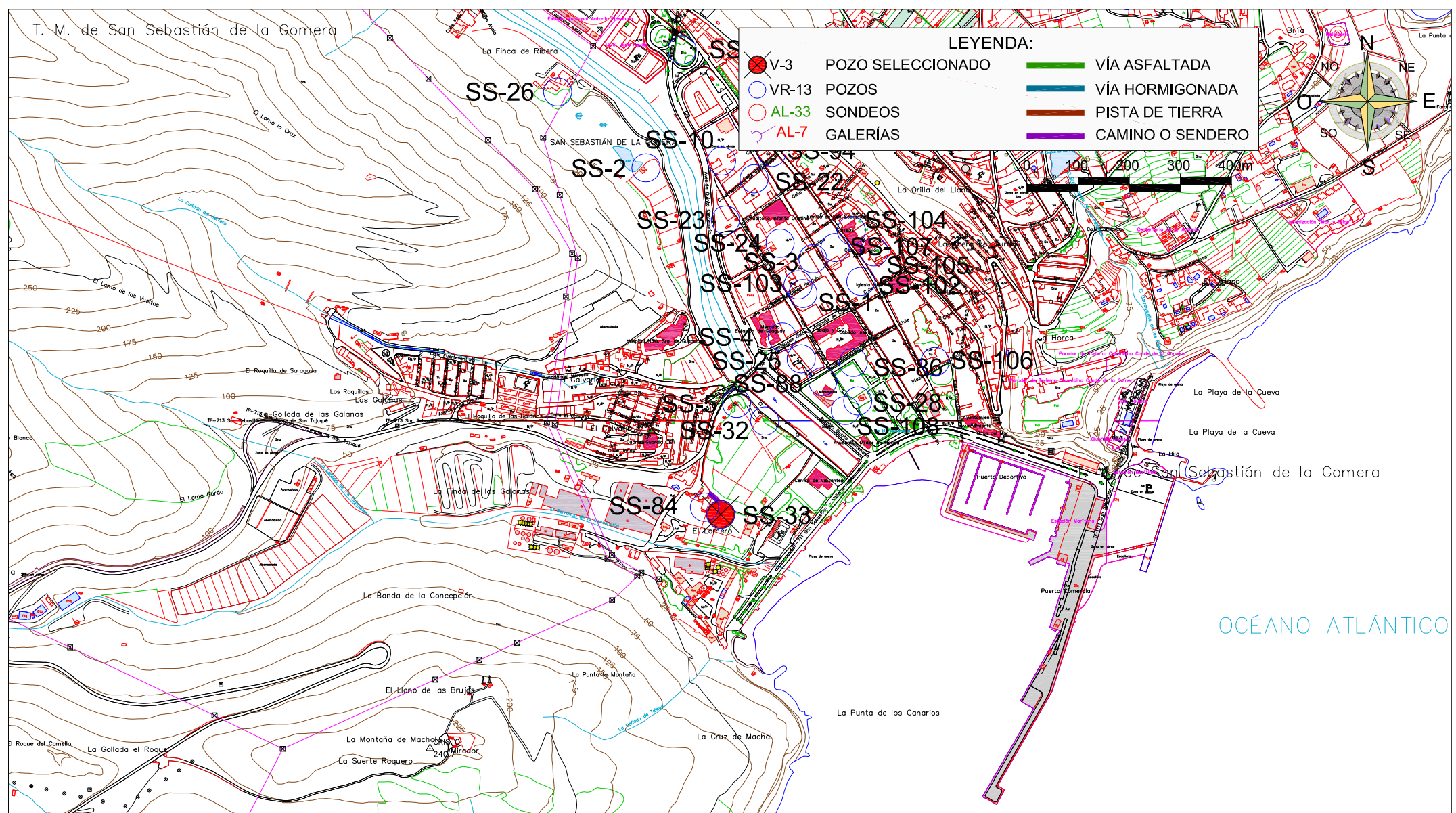


## ACCESOS A LA INSTALACIÓN

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN CERRAMIENTO	SIN CERRAMIENTO	VALLA >1,5m
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Sin Tapa	0-0,5
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
	NO	-
	Señalización	Cerradura Puerta
	NO	NO

## EVALUACIÓN DEL RIESGO

Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	EXPUESTO
Seguridad	BAJA	RIESGO FINAL	INTOLERABLE
Peligro Real	MUY ALTO		





## INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: ATAJO Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

## INFORMACIÓN GENERAL

Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0013/POZO	374170003	Caserío del Atajo
Profundidad	8 m	
X	Y	Z
287923	312118	156

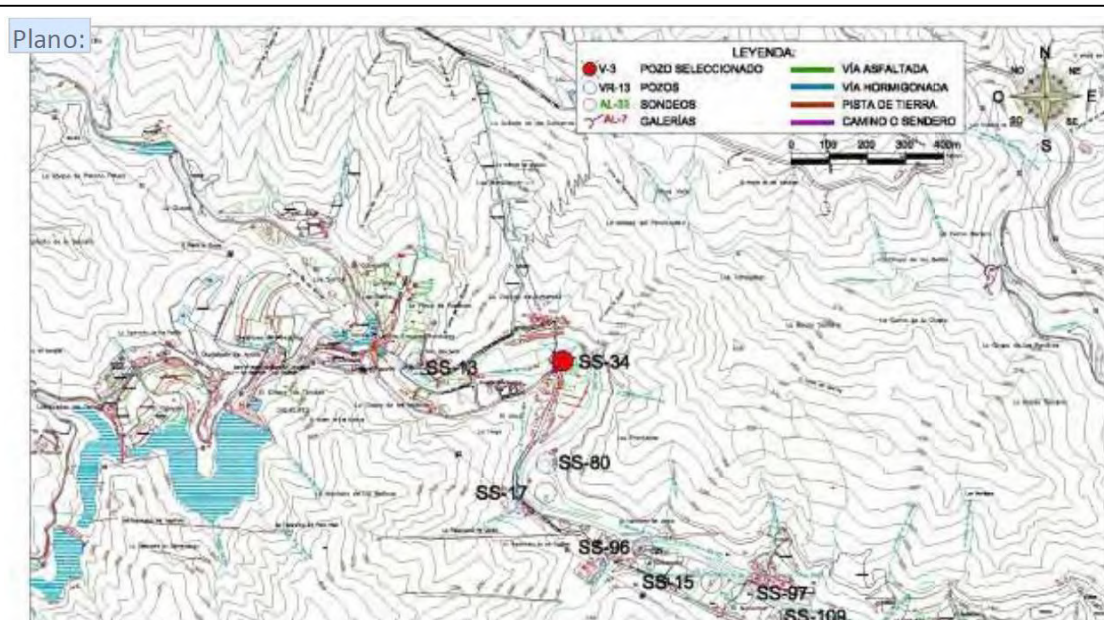


## UBICACIÓN

Distancia a Población (m)	50	Equipamiento	SI
Tipo de población	DISEMINADO DISPERSO	Tipo de acceso	SENDERO, ZONA DEPORTIVA

## Recorrido

Se accede por carretera de San Sebastián-Los Chejelipes hasta El Atajo. Se accede a una pista de tierra. Se baja al pozo a través de un sendero a 30 metros (Bar Atajo).

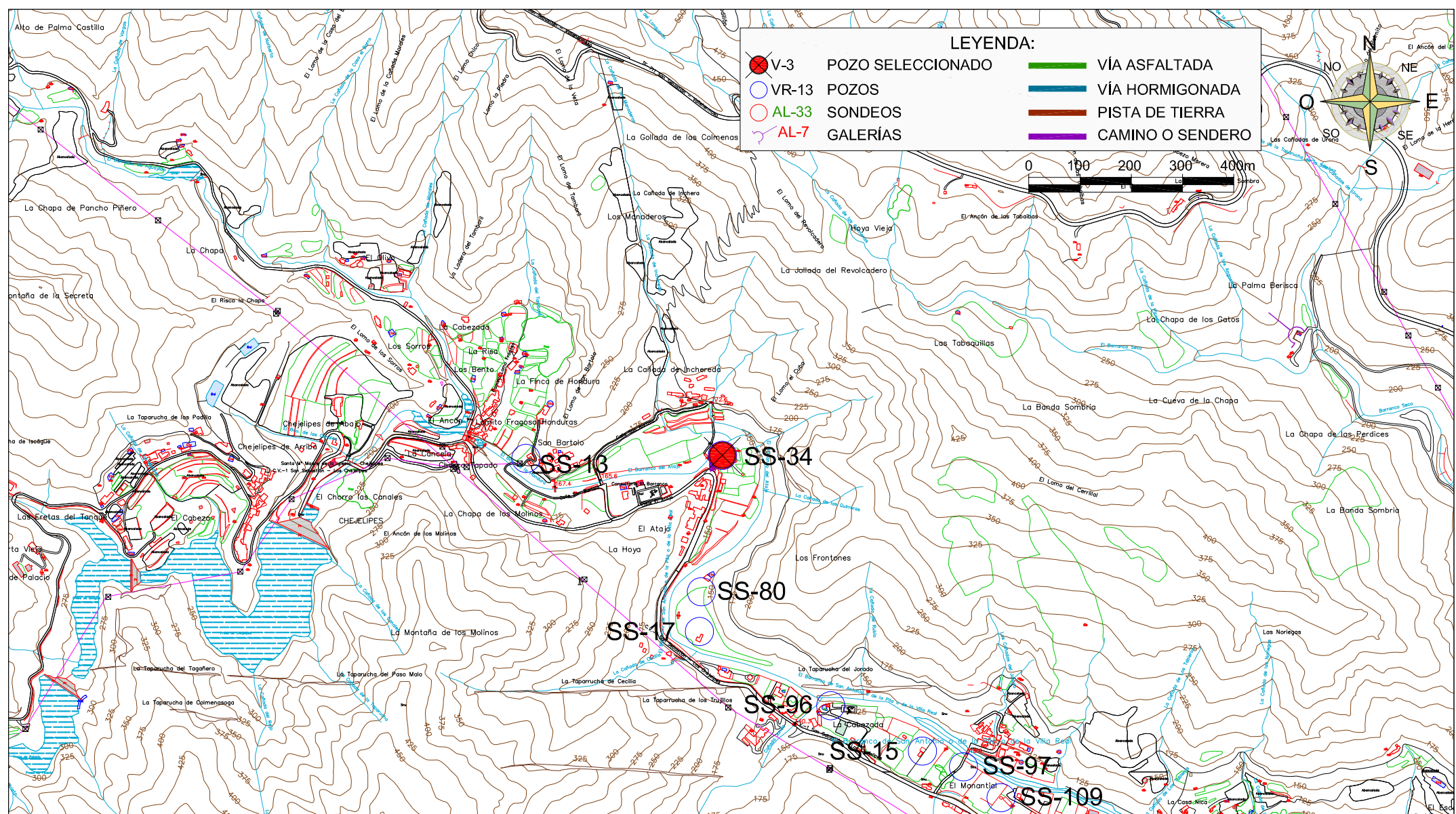


## ACCESOS A LA INSTALACIÓN

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN CERRAMIENTO	SIN CERRAMIENTO	VALLA >1,5m
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Sin Tapa	Sin Brocal
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
NO		-
Señalización		Cerradura Puerta
NO		NO

## EVALUACIÓN DEL RIESGO

Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	EXPUESTO
Seguridad	BAJA	RIESGO FINAL	INTOLERABLE
Peligro Real	MUY ALTO		





## INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: ELISEO PLANSENCIA I Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: IMPORTANTE

## INFORMACIÓN GENERAL

Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0014/POZO	374220014	Plataneras Playa Santiago
Profundidad	12,1 m	
X	Y	Z
284104	3102822	16



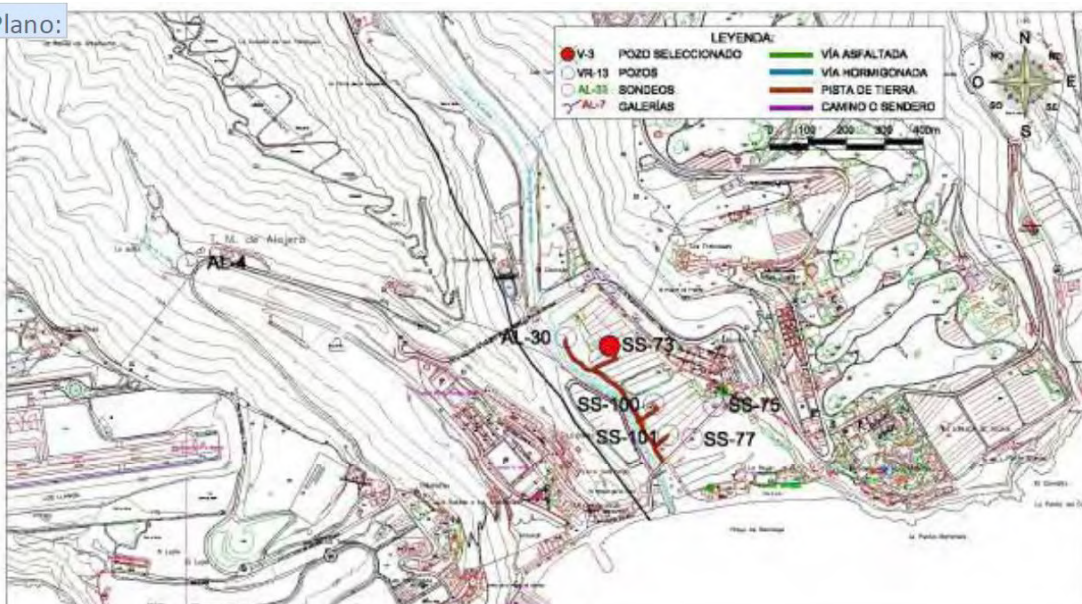
## UBICACIÓN

Distancia a Población (m)	220	Equipamiento	SI
Tipo de población	ASENTAMIENTO RURAL	Tipo de acceso	-

## Recorrido

Al lado del puente de Barranco de Santiago se encuentra una pista de tierra, a 450 metros se llega a una finca privada (antiguo invernadero). se llega a pie hasta el pozo

## Plano:

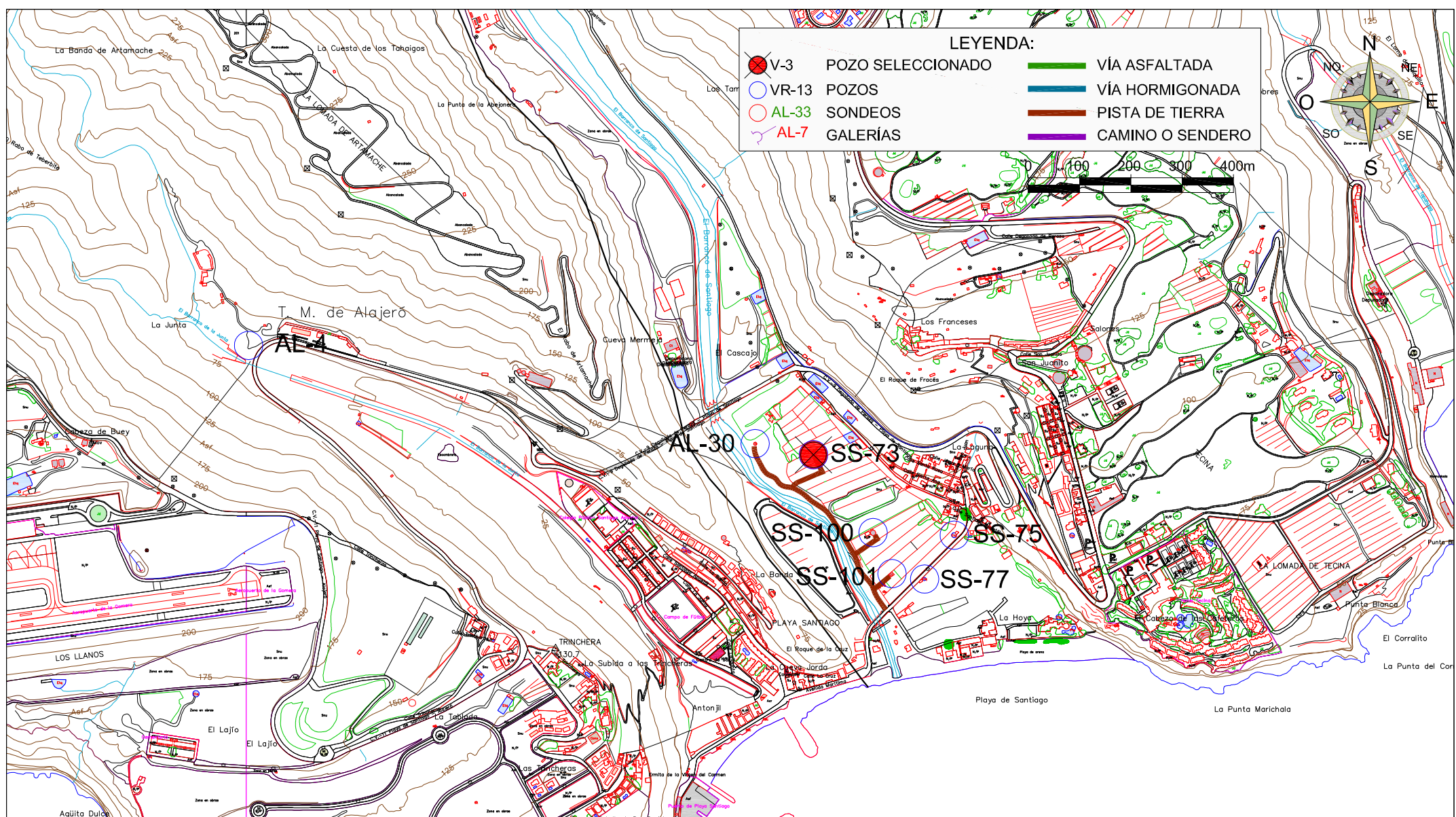


## ACCESOS A LA INSTALACIÓN

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
BARRERA PORTADA	CERRAMIENTO ACCESIBLE	SIN CERRAMIENTO
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Sin Tapa	0,5-1 Hormigón, Bloques
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
NO		-
Señalización		Cerradura Puerta
NO		NO

## EVALUACIÓN DEL RIESGO

Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	ALGO EXPUESTO
Seguridad	BAJA	RIESGO FINAL	IMPORTANTE
Peligro Real	MUY ALTO		





## INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: DON MORA Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: IMPORTANTE

## INFORMACIÓN GENERAL

Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0015/POZO	374220016	Plataneras Playa Santiago
Profundidad	9,8 m	
X	Y	Z
284378	3102667	7

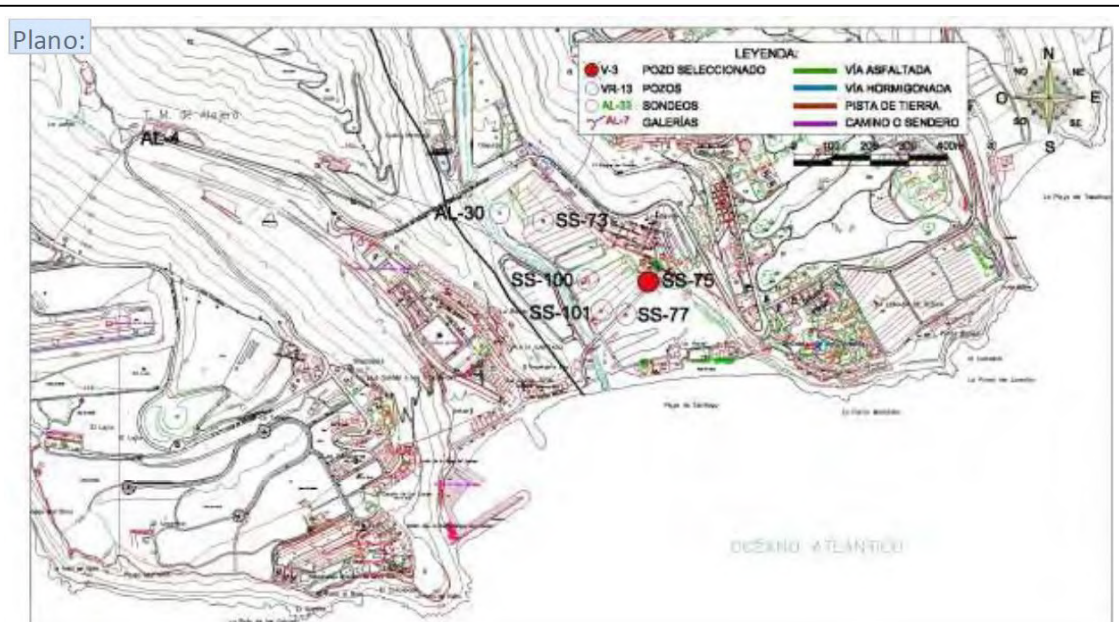


## UBICACIÓN

Distancia a Población (m)	75	Equipamiento	SI
Tipo de población	ASENTAMIENTO RURAL	Tipo de acceso	SEDERO

## Recorrido

Pasado el puente del Barranco de Santiago en dirección hacia Tecina y a una distancia de unos 190 metros se ve un pozo en la parte izquierda de la carretera.

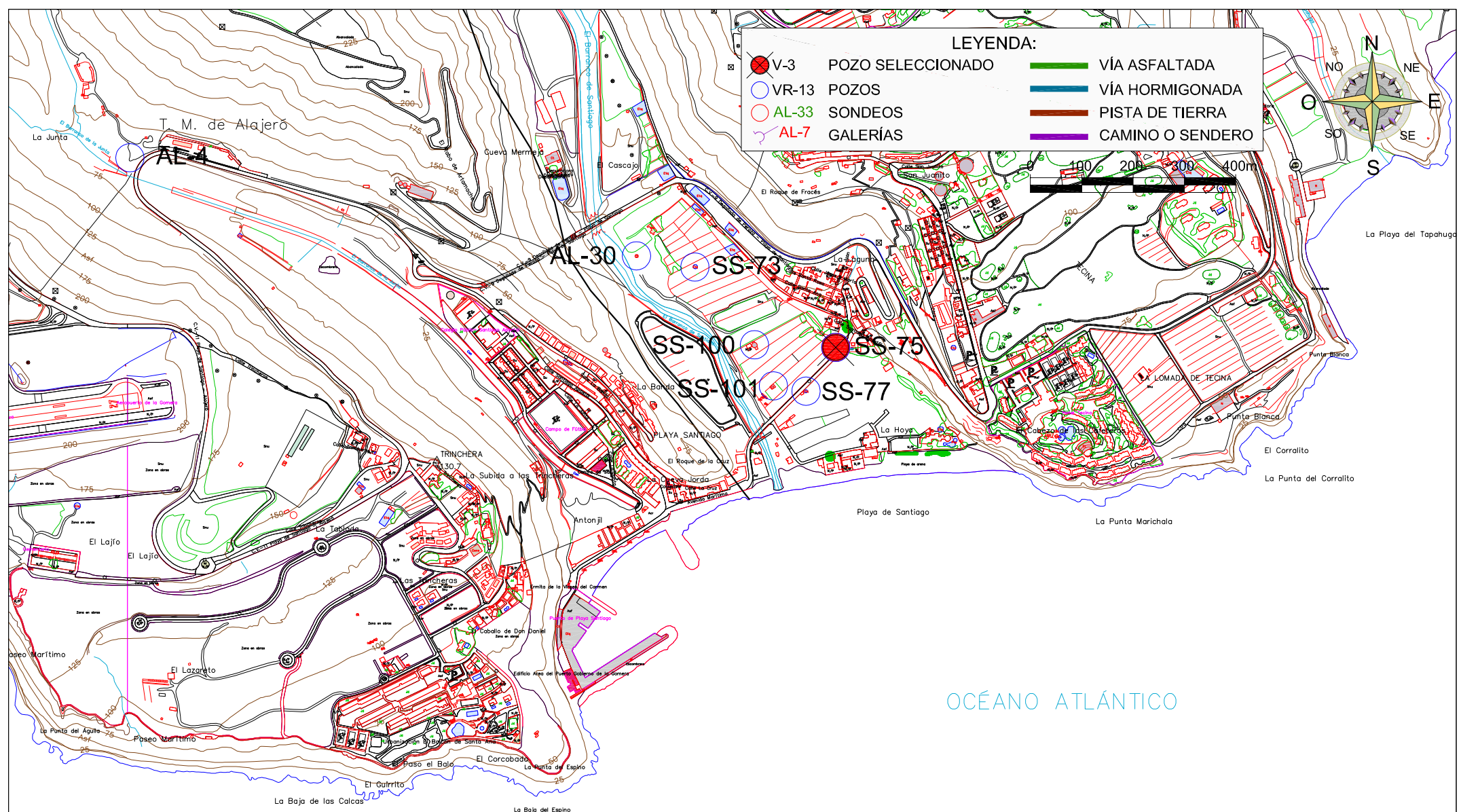


## ACCESOS A LA INSTALACIÓN

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN RESTRICCIÓN	VALLA >1,5m	CERRAMIENTO ACCESIBLE
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Sin Tapa	0,5-1 Hormigón, Bloques
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
NO		-
Señalización		Cerradura Puerta
NO		NO

## EVALUACIÓN DEL RIESGO

Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	EXPUESTO
Seguridad	MODERADA	RIESGO FINAL	IMPORTANTE
Peligro Real	ALTO		





## INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: ELISEO PLANSENCIA II Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: IMPORTANTE

## INFORMACIÓN GENERAL

Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0015/POZO	374220018	Plataneras Playa Santiago
Profundidad	7,7 m	
X	Y	Z
284319	3102578	7

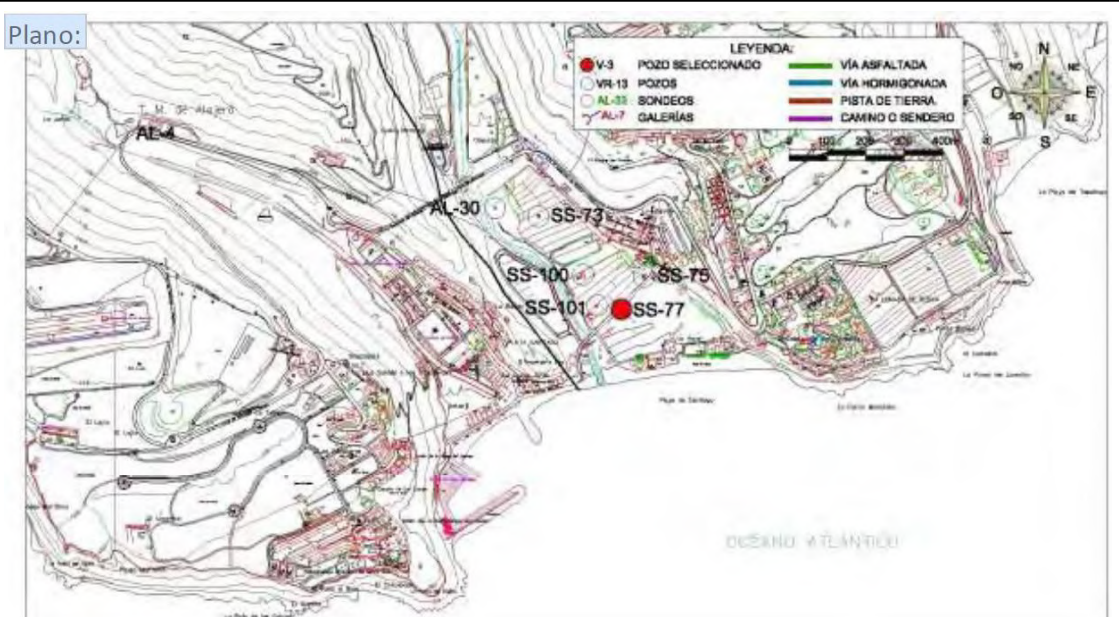


## UBICACIÓN

Distancia a Población (m)	170	Equipamiento	SI
Tipo de población	ASENTAMIENTO RURAL	Tipo de acceso	-

## Recorrido

Pasado el puente del Barranco de Santiago en dirección hacia Tecina y a unos 90 metros se ve una caseta a la dcha. de la carretera, al lado se encuentra la captación.

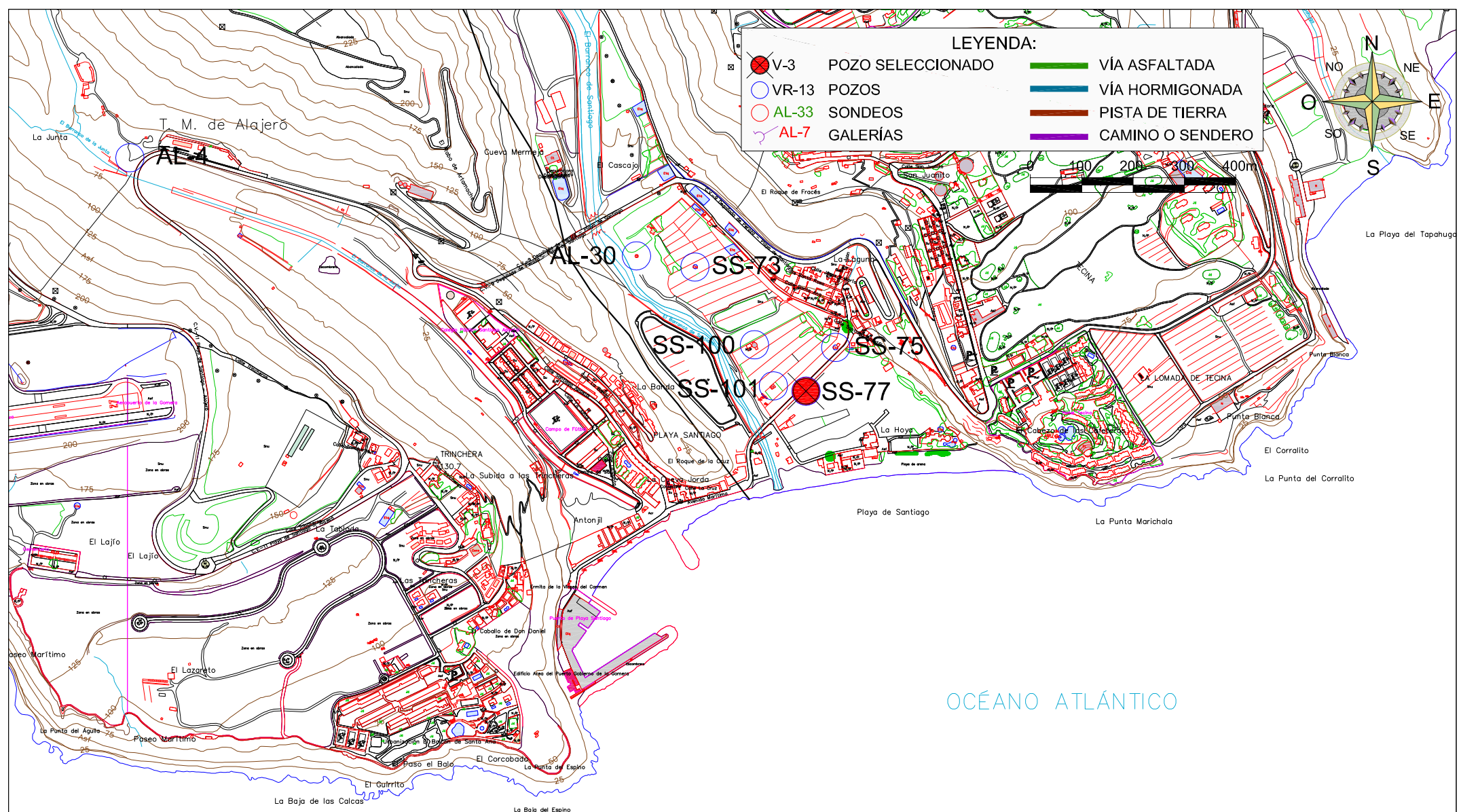


## ACCESOS A LA INSTALACIÓN

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN RESTRICCIÓN	CERRAMIENTO ACCESIBLE	SIN CERRAMIENTO
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Sin Tapa	0,5-1
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
NO		-
Señalización		Cerradura Puerta
NO		NO

## EVALUACIÓN DEL RIESGO

Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	ALGO EXPUESTO
Seguridad	BAJA	RIESGO FINAL	IMPORTANTE
Peligro Real	ALTO		



**Consejo Insular de  
Aguas de La Gomera**

EXCMO. CABILDO INSULAR DE LA GOMERA

PROYECTO:  
INVENTARIO DE INSTALACIONES  
HIDRÁULICAS SUBTERRÁNEAS  
DE LA GOMERA

**LEYENDA:**

- V-3 POZO SELECCIONADO
- VR-13 POZOS
- AL-33 SONDEOS
- AL-7 GALERÍAS
- VÍA ASFALTADA
- VÍA HORMIGONADA
- PISTA DE TIERRA
- CAMINO O SENDEROS

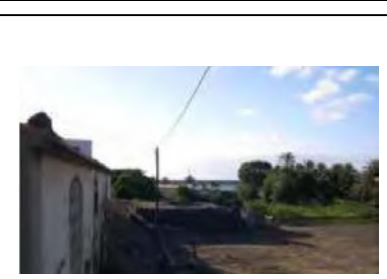
ID: SS-77




**INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.**
**Nombre:** PLAZA S. PEDRO **Tipo de Instalación:** Pozo tradicional **Nivel de Riesgo:** INTOLERABLE

**INFORMACIÓN GENERAL**

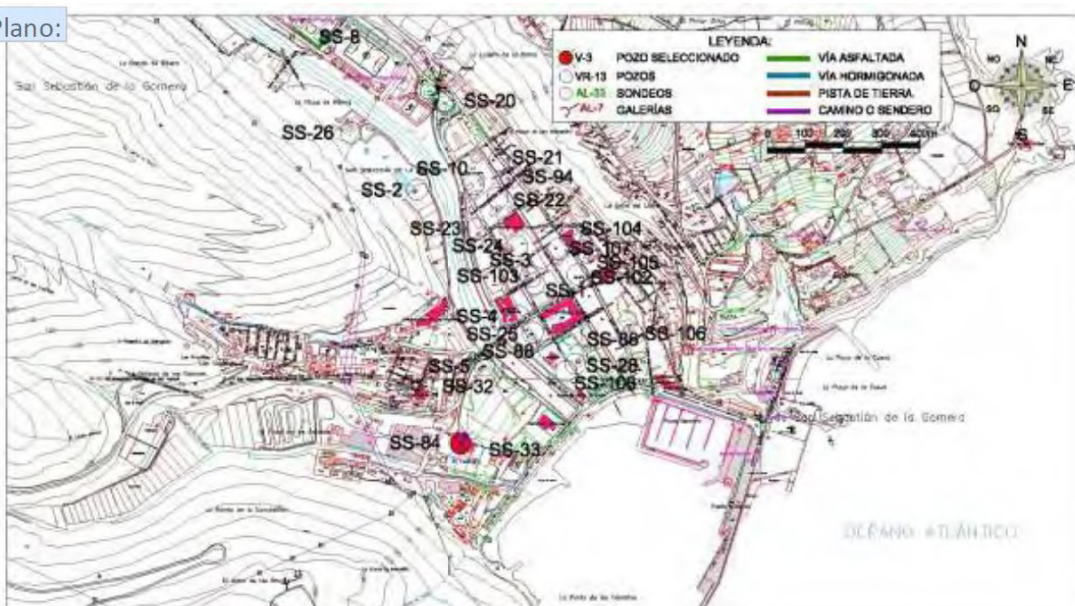
Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0016/POZO	374170039	Bco. Hondo-Bco. de La Villa
Profundidad	8,5 m	
X	Y	Z
292214	3108831	10


**UBICACIÓN**

<b>Distancia a Población (m)</b>	100	<b>Equipamiento</b>	SI
<b>Tipo de población</b>	NUCLEO URBANO	<b>Tipo de acceso</b>	IGLESIA, PLAZA

**Recorrido**

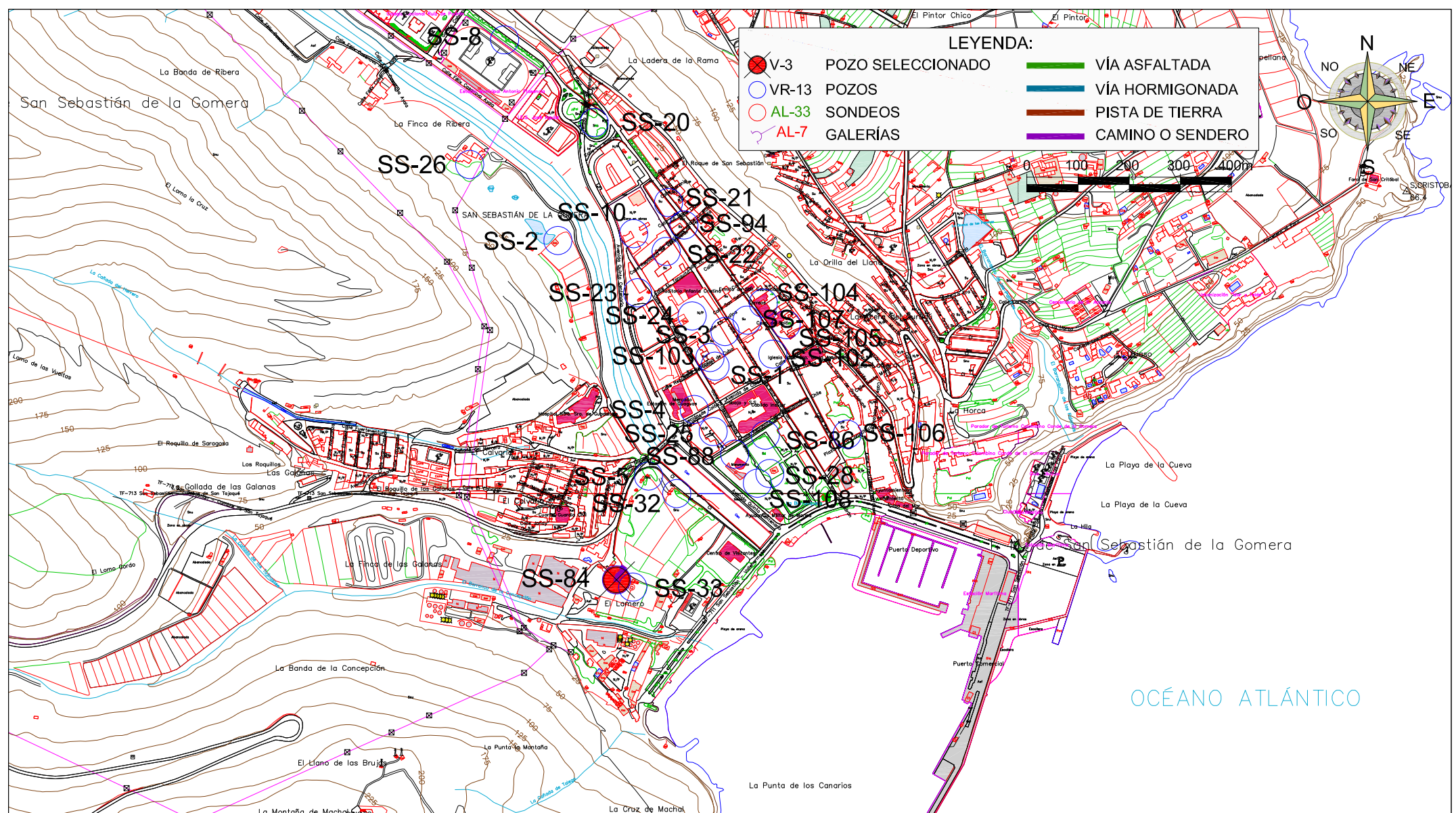
El pozo se encuentra por debajo de la Ermita de San Pedro. Se baja por un camino y se encuentra a unos 50 metros.

**Plano:**

**ACCESOS A LA INSTALACIÓN**

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN RESTRICCIÓN	SIN CERRAMIENTO	SIN CERRAMIENTO
<b>Conservación</b>	<b>Tapa en el pozo/ material</b>	<b>Altura de Brocal (m)</b>
	Chapa Metálica	0-0,5 Mampostería Seca
	<b>Cierre de tapa</b>	<b>Puerta en Brocal</b>
	NO	-
	<b>Señalización</b>	<b>Cerradura Puerta</b>
	NO	NO

**EVALUACIÓN DEL RIESGO**

<b>Peligro Potencial</b>	MUY ALTO	<b>Exposición</b>	EXPUESTO
<b>Seguridad</b>	BAJA	<b>RIESGO FINAL</b>	INTOLERABLE
<b>Peligro Real</b>	MUY ALTO		



# **Consejo Insular de Aguas de La Gomera**

EXCMO. CABILDO INSULAR DE LA GOMERA

PROYECTO:  
**INVENTARIO DE INSTALACIONES  
HIDRÁULICAS SUBTERRÁNEAS  
DE LA GOMERA**



- V-3 POZO SELECCIONADO
- VR-13 POZOS
- AL-33 SONDEOS
- AL-7 GALERIAS



- V-3 POZO SELECCIONADO
- VR-13 POZOS
- AL-33 SONDEOS
- AL-7 GALERIAS



- V-3 POZO SELECCIONADO
- VR-13 POZOS
- AL-33 SONDEOS
- AL-7 GALERIAS



- V-3 POZO SELECCIONADO
- VR-13 POZOS
- AL-33 SONDEOS
- AL-7 GALERIAS

ID: SS-84



**INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.**

Nombre: MEME Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: IMPORTANTE

**INFORMACIÓN GENERAL**

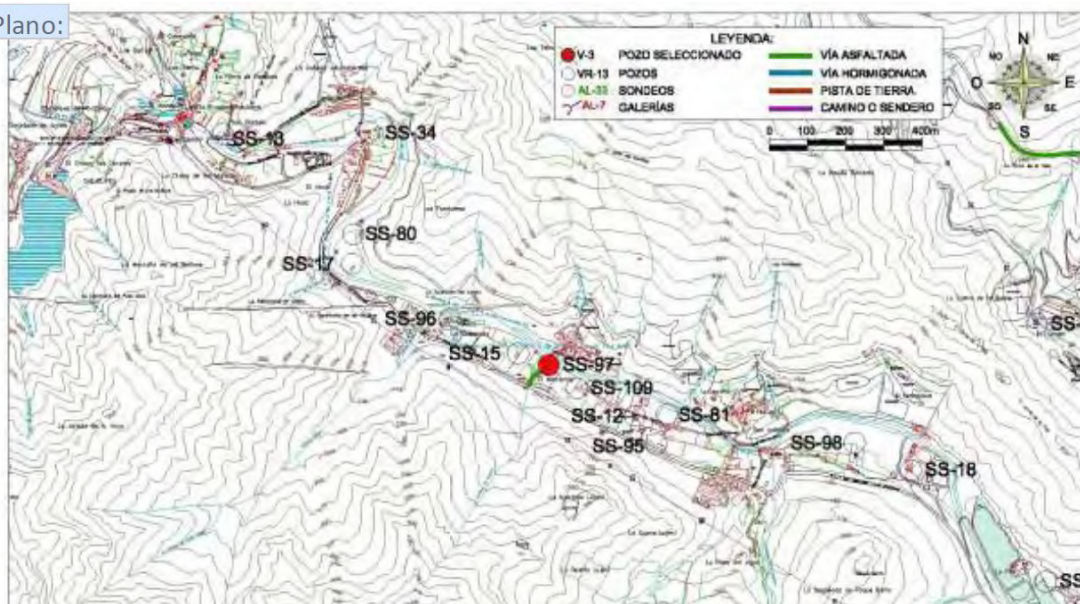
Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0017/POZO	374170047	Bco. de La Villa
Profundidad	5 m	
X	Y	Z
288404	3111510	119

**UBICACIÓN**

Distancia a Población (m)	100	Equipamiento	NO
Tipo de población	DISEMINADO	Tipo de acceso	-

**Recorrido**

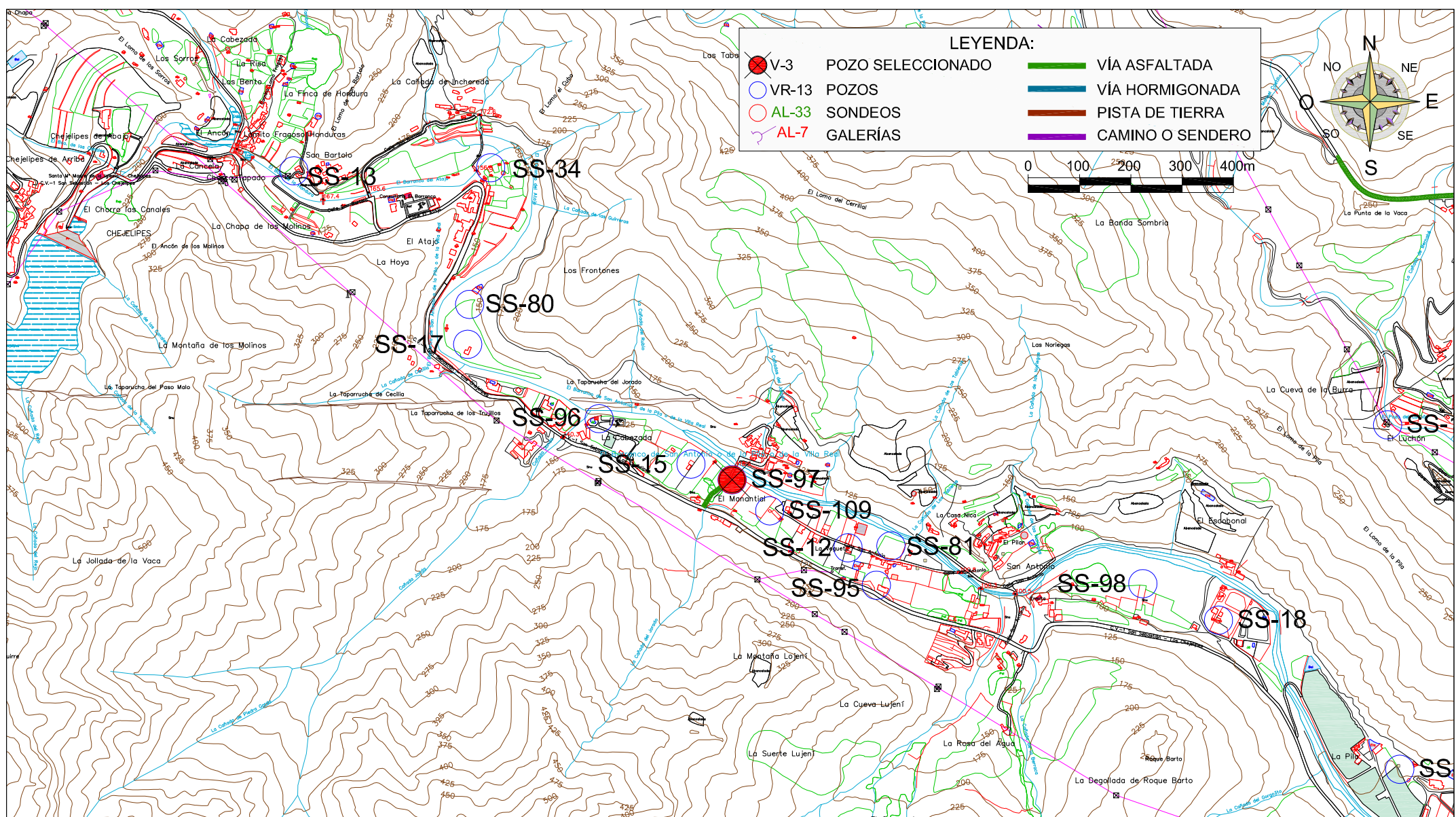
Se accede por la carretera de San Sebastián-Los Chejelipes hasta el barrio del Jorado. Se baja por el acceso al Jorado y se entra por la primera puerta a la derecha. El pozo está al lado del camino.

**Plano:****ACCESOS A LA INSTALACIÓN**

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN RESTRICCIÓN	VALLA >1,5	VALLA >1,5
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Sin Tapa	Sin Brocal
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
NO		-
Señalización		Cerradura Puerta
NO		NO

**EVALUACIÓN DEL RIESGO**

Peligro Potencial	ALTO	Exposición	POCO EXPUESTO
Seguridad	BAJA	RIESGO FINAL	IMPORTANTE
Peligro Real	ALTO		





## INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: SANTIAGO TRUJILLO Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: IMPORTANTE

## INFORMACIÓN GENERAL

Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0018/POZO	374220024	Platanera Playa Santiago
Profundidad	10 m	
X	Y	Z

284219 3102677 9



## UBICACIÓN

Distancia a Población (m)	450	Equipamiento	NO
Tipo de población	ASENTAMIENTO RURAL	Tipo de acceso	-

## Recorrido

Al lado del puente del Barranco de Santiago se encuentra una pista de tierra, a 175 metros se encuentra la finca donde está la captación. Se llega a pie hasta el pozo se encuentra detrás de la caseta de la máquinas.

## Plano:



## ACCESOS A LA INSTALACIÓN

Restricción de accesos a vehículos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN RESTRICCIÓN	CERRAMIENTO ACCESIBLE	SIN CERRAMIENTO
Conservación	Tapa en el pozo/ material	Altura de Brocal (m)
	Malla Metálica	>1 Mampostería Seca
	Cierre de tapa	Puerta en Brocal
	NO	SI
	Señalización	Cerradura Puerta
	NO	NO

## EVALUACIÓN DEL RIESGO

Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	POCO EXPUESTO
Seguridad	BAJA	RIESGO FINAL	IMPORTANTE
Peligro Real	MUY ALTO		

