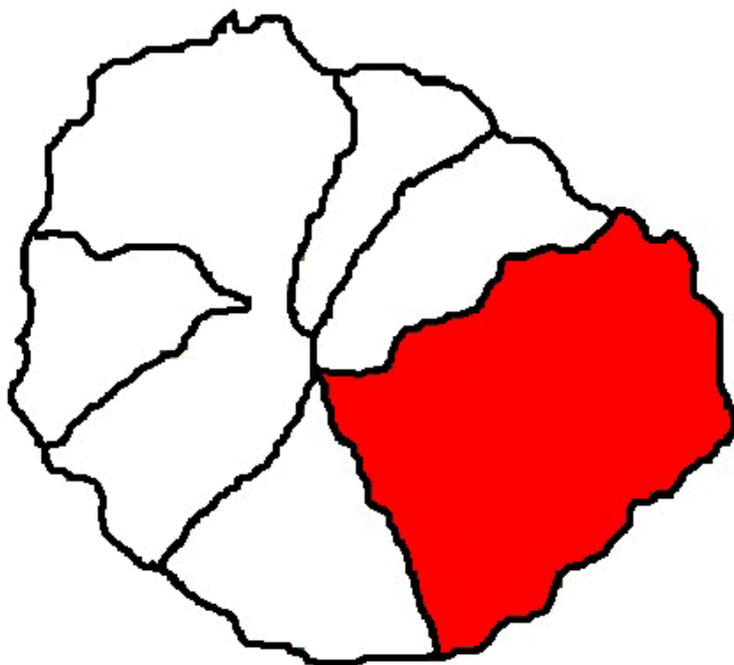


ANEXO 4.- POZOS Y GALERÍA CON RIESGO ELEVADO



INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

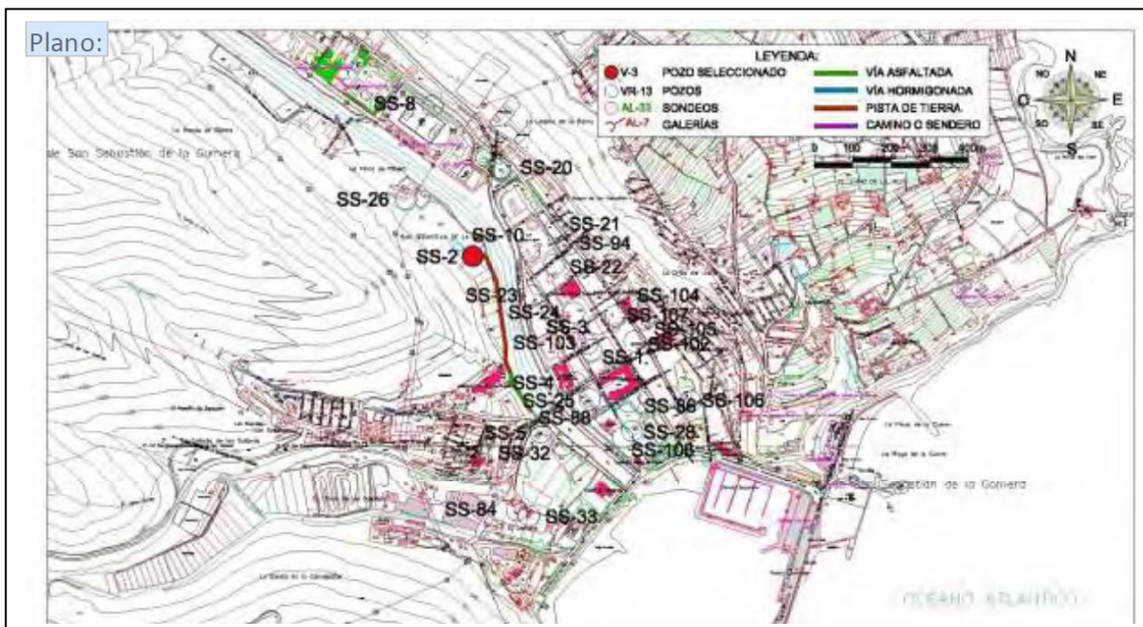
Nombre: RIBERA ABAJO Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

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



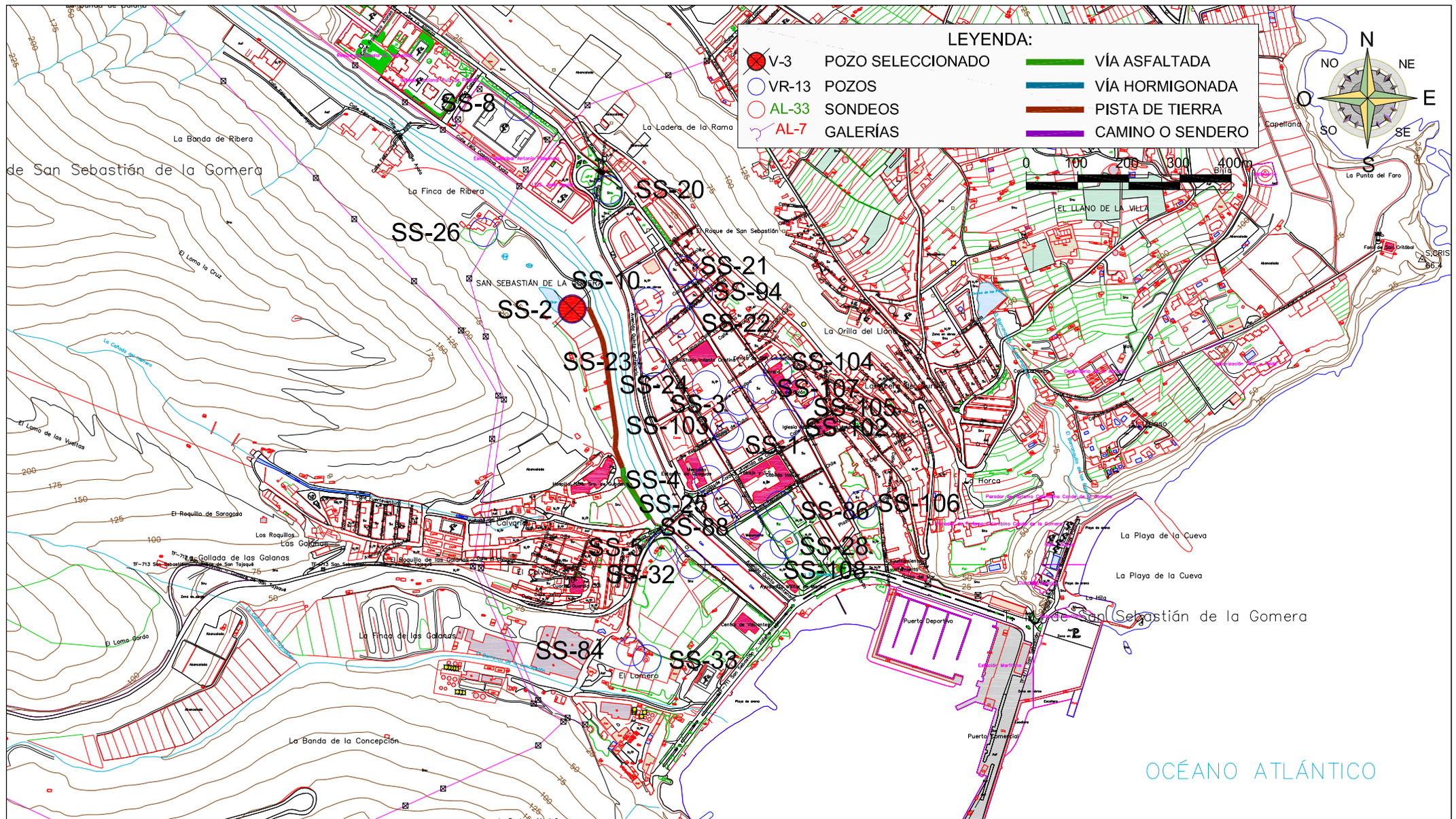
UBICACIÓN			
Distancia a Población (m)	120	Equipamiento	NO
Tipo de población	NUCLEO URBANO	Tipo de acceso	Pista de Tierra

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.



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
	-	-
	Señalización	Cerradura Puerta
	NO	No

EVALUACIÓN DEL RIESGO			
Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	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**

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

LEYENDA:

-  VIA ASFALTADA
-  VIA HORMIGONADA
-  PISTA DE TIERRA
-  CAMINO O SENDERO

ID: **SS-2**



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



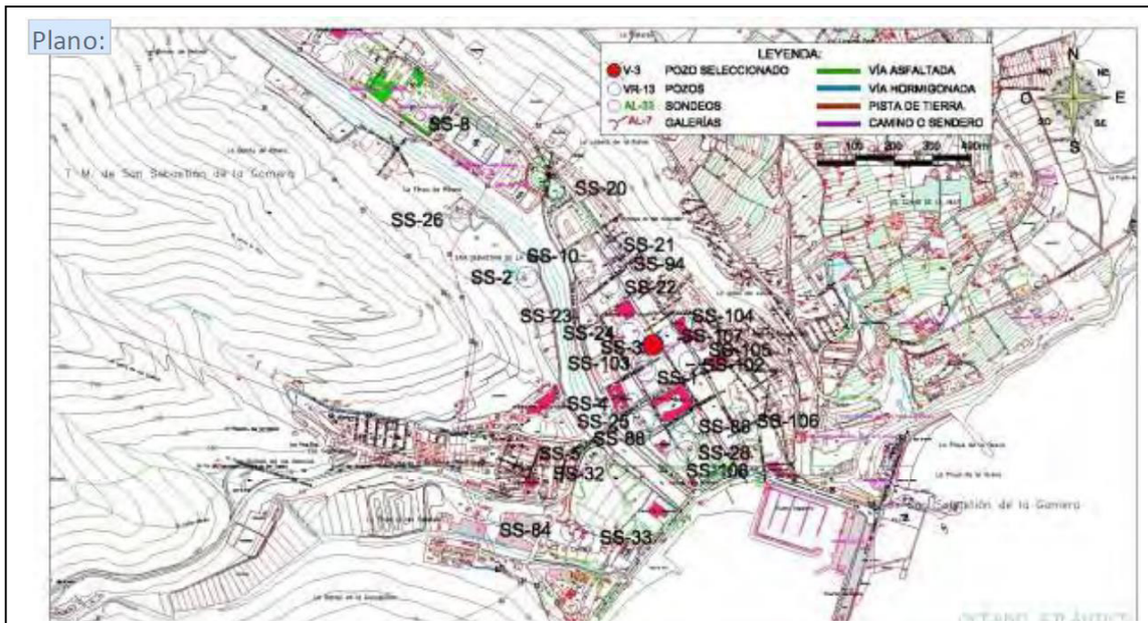
UBICACIÓN

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.

Plano:

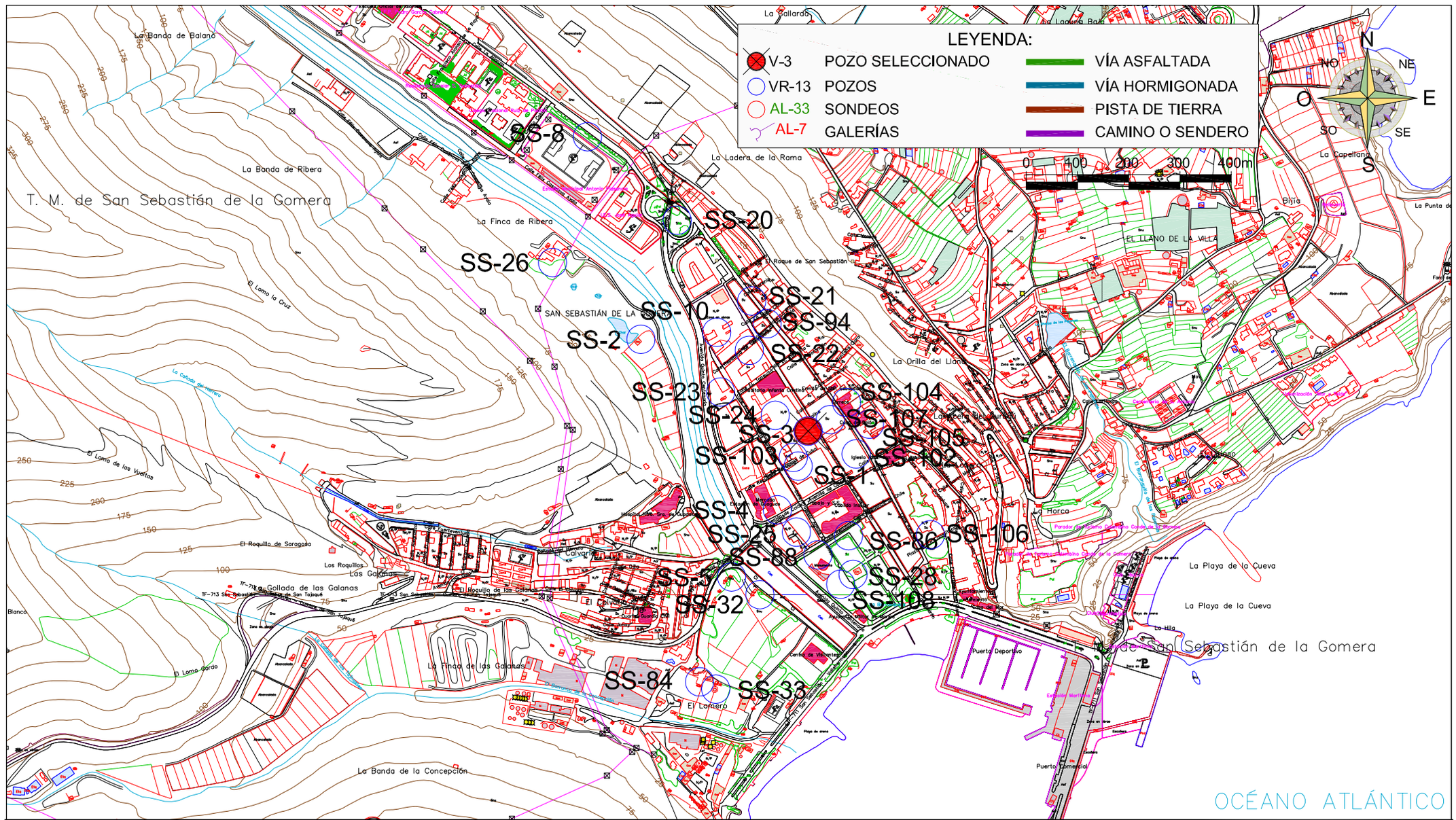


ACCESOS A LA INSTALACIÓN

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

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

- LEYENDA:
- VIA ASFALTADA
 - VIA HORMIGONADA
 - PISTA DE TIERRA
 - CAMINO O SENDERO

ID: **SS-3**



INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

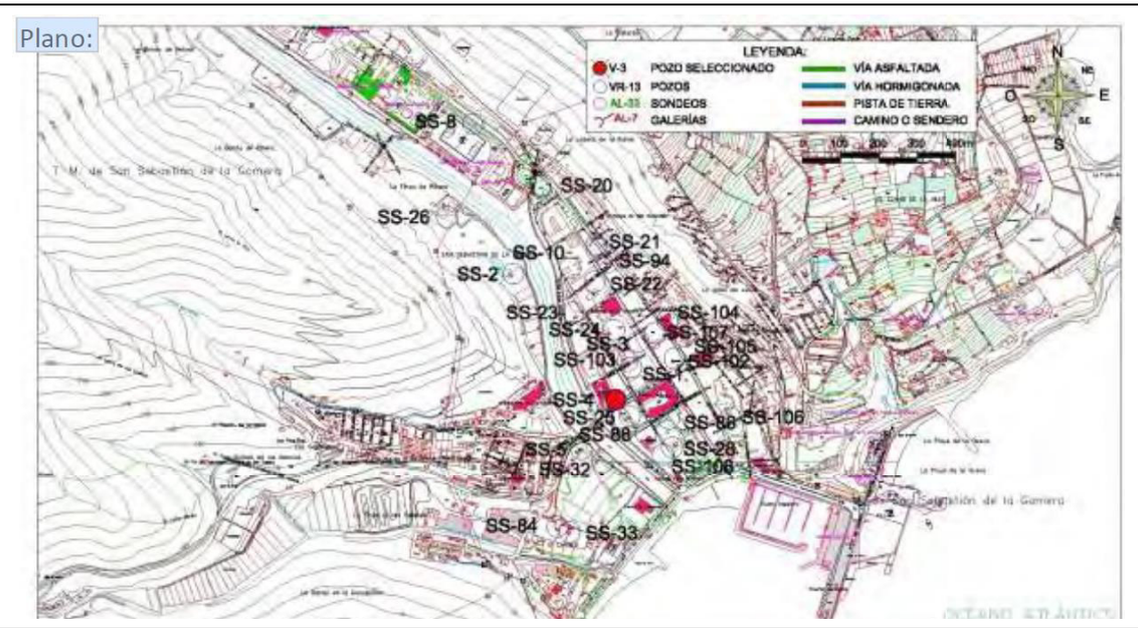
Nombre: LOS FRAILES Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

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



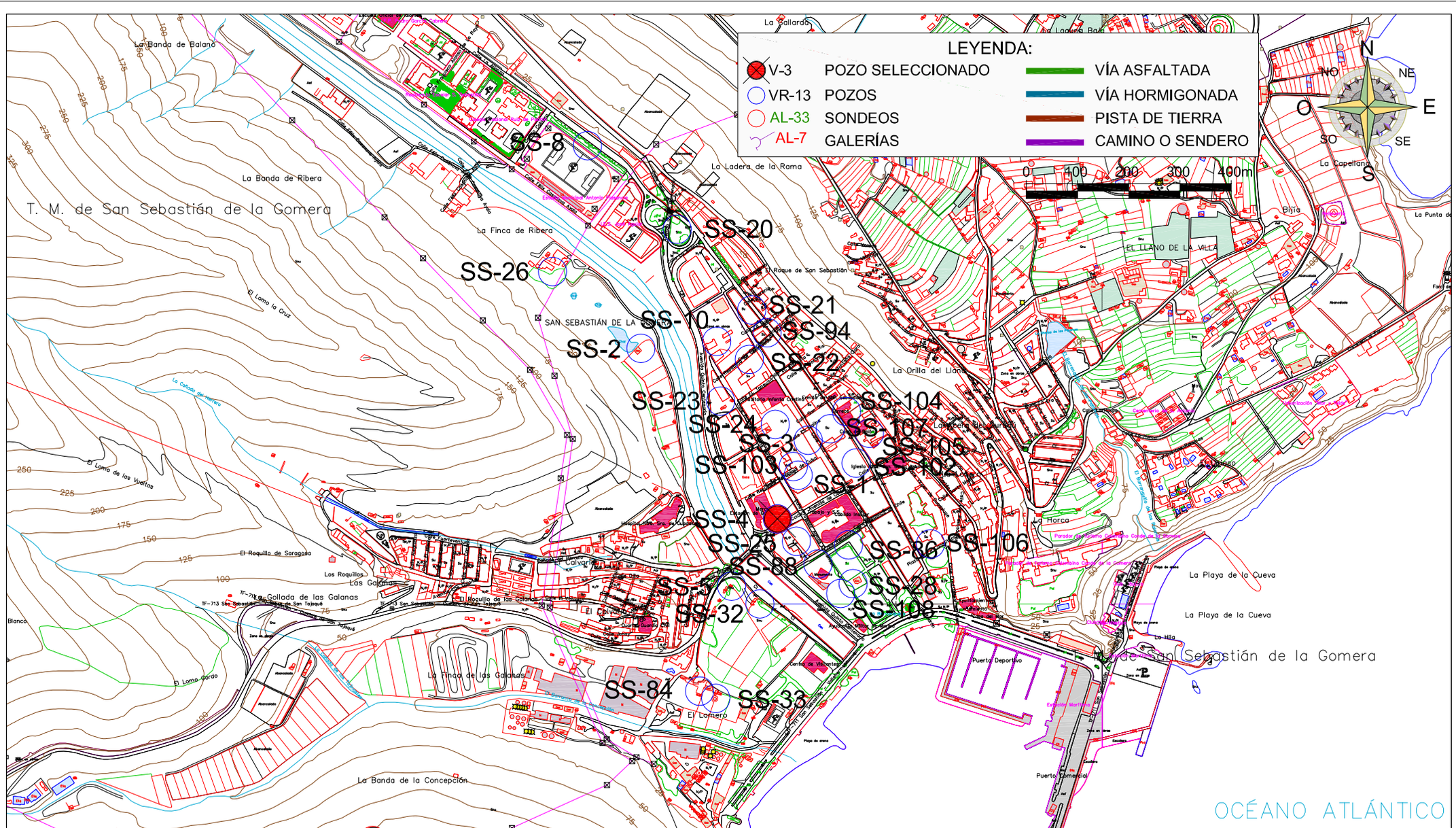
UBICACIÓN			
Distancia a Población (m)	0	Equipamiento	SI
Tipo de población	NUCLEO URBANO	Tipo de acceso	ZONAS COMERCIALES

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



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		



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

- LEYENDA:
- VIA ASFALTADA
 - VIA HORMIGONADA
 - PISTA DE TIERRA
 - CAMINO O SENDERO

ID: **SS-4**



INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

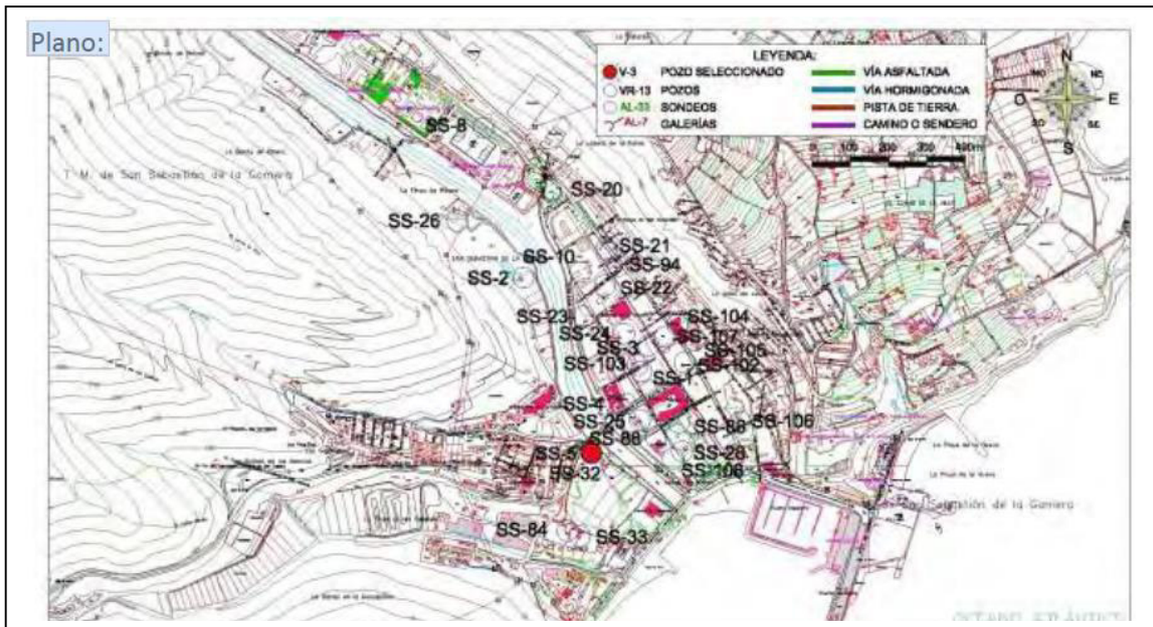
Nombre: PRIETO Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

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



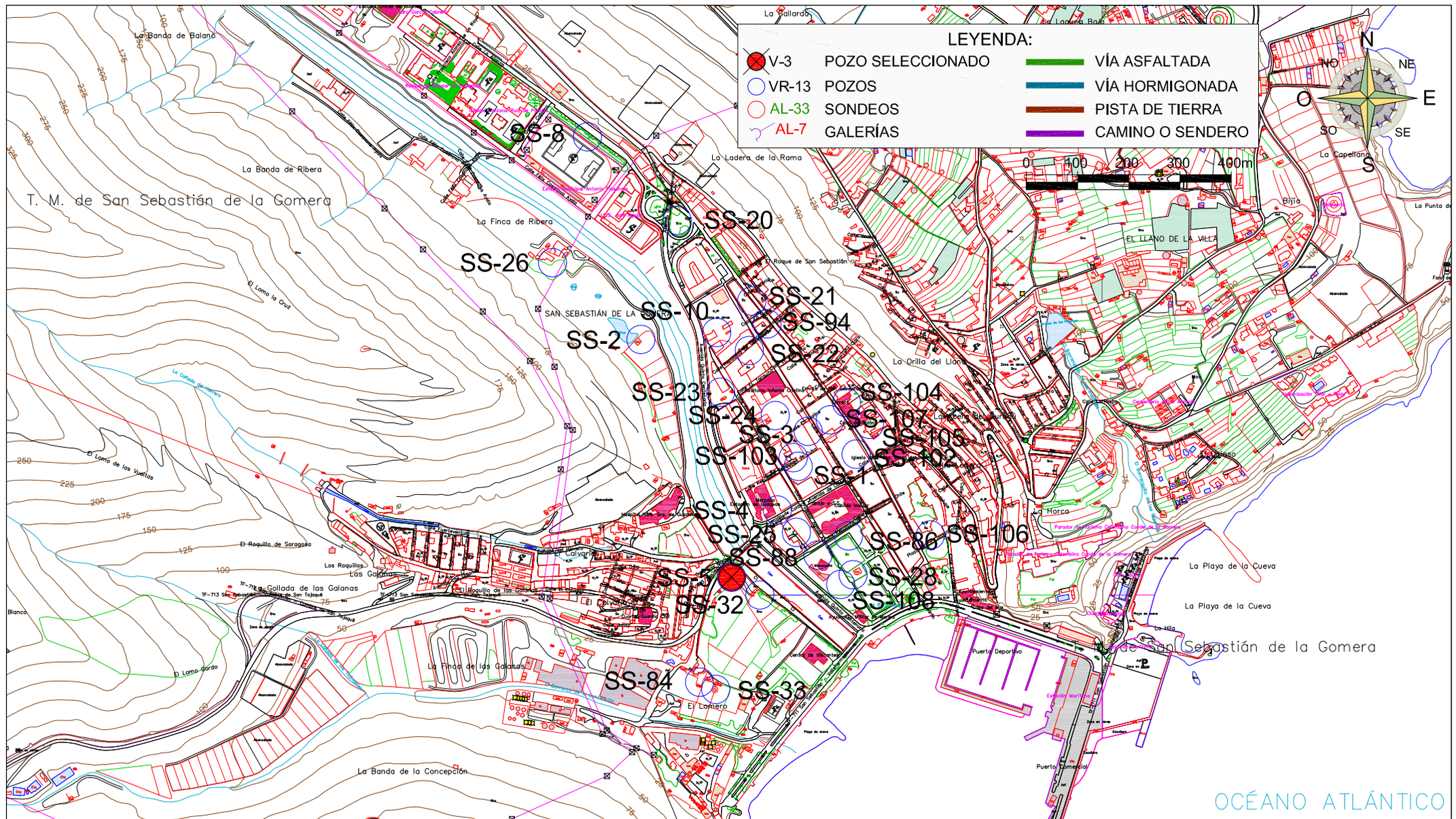
UBICACIÓN			
Distancia a Población (m)	0	Equipamiento	SI
Tipo de población	NUCLEO URBANO	Tipo de acceso	PARQUE Y PLAYA

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.



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**

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

- LEYENDA:
- VIA ASFALTADA
 - VIA HORMIGONADA
 - PISTA DE TIERRA
 - CAMINO O SENDERO

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



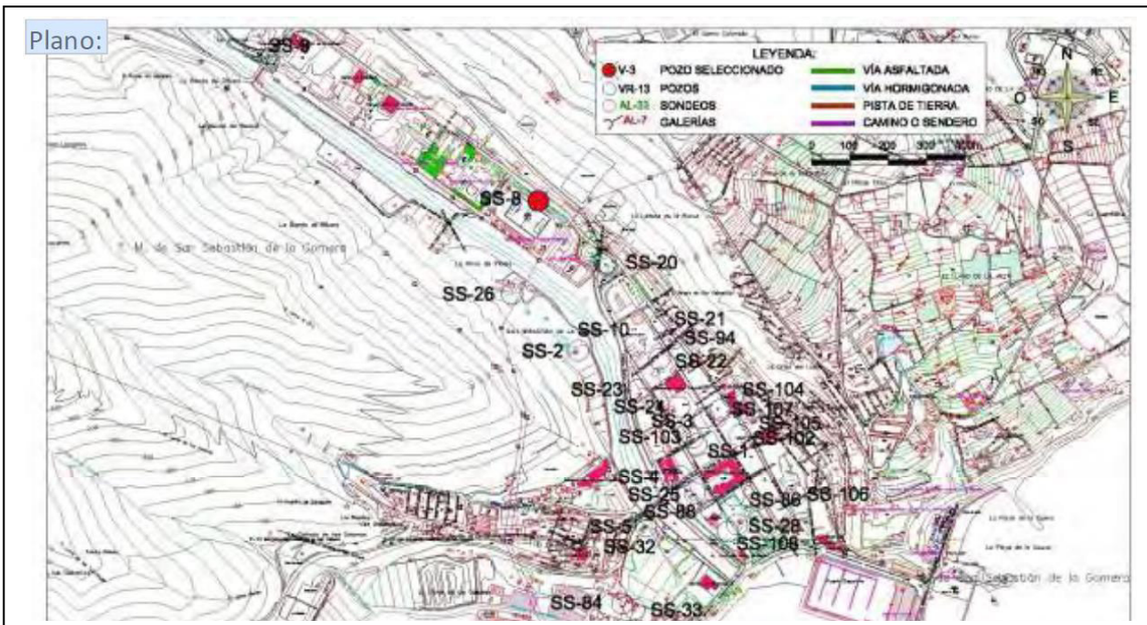
UBICACIÓN

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:

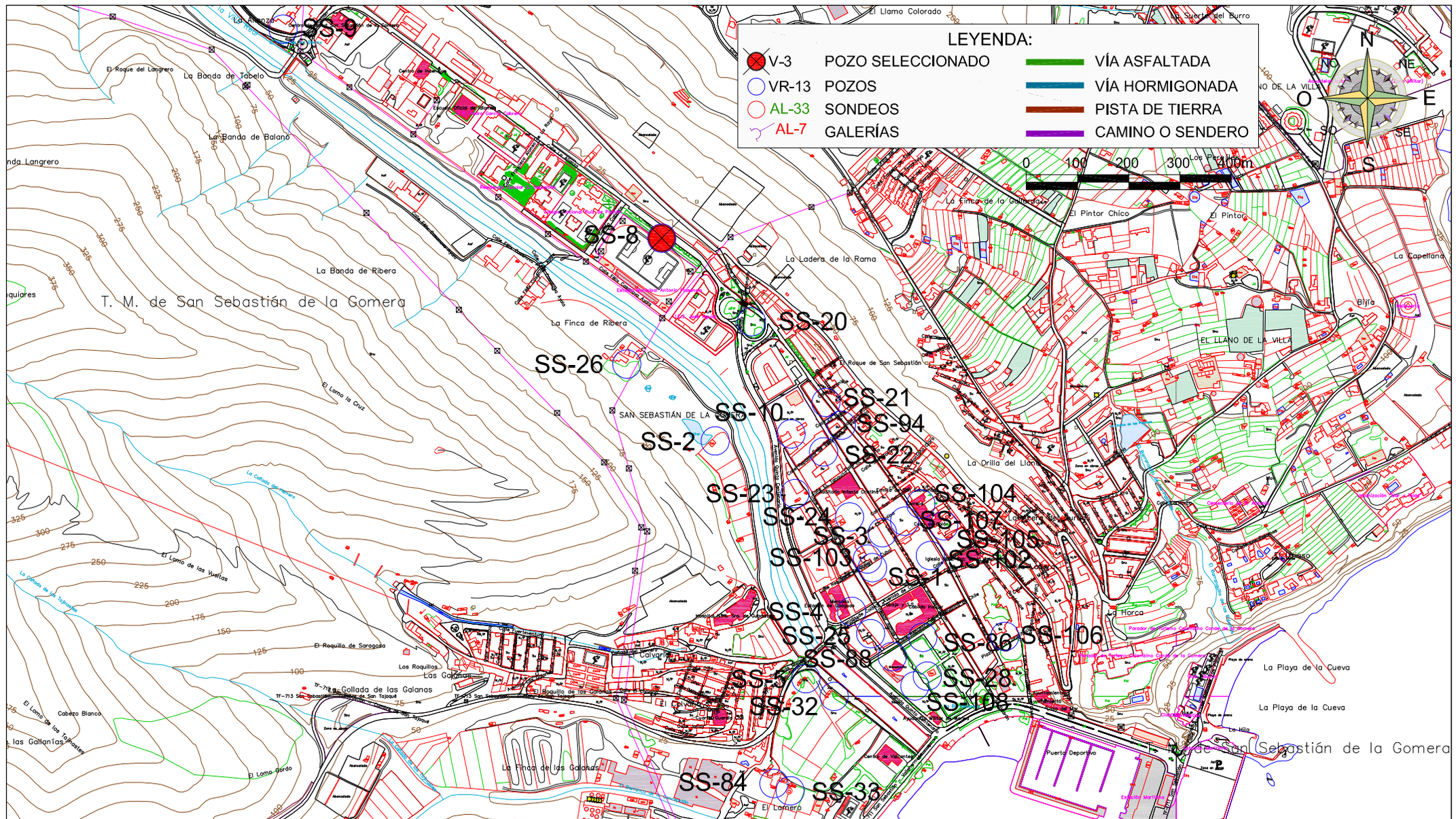


ACCESOS A LA INSTALACIÓN

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**

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

- LEYENDA:
- VÍA ASFALTADA
 - VÍA HORMIGONADA
 - PISTA DE TIERRA
 - CAMINO O SENDERO

ID: **SS-8**



INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

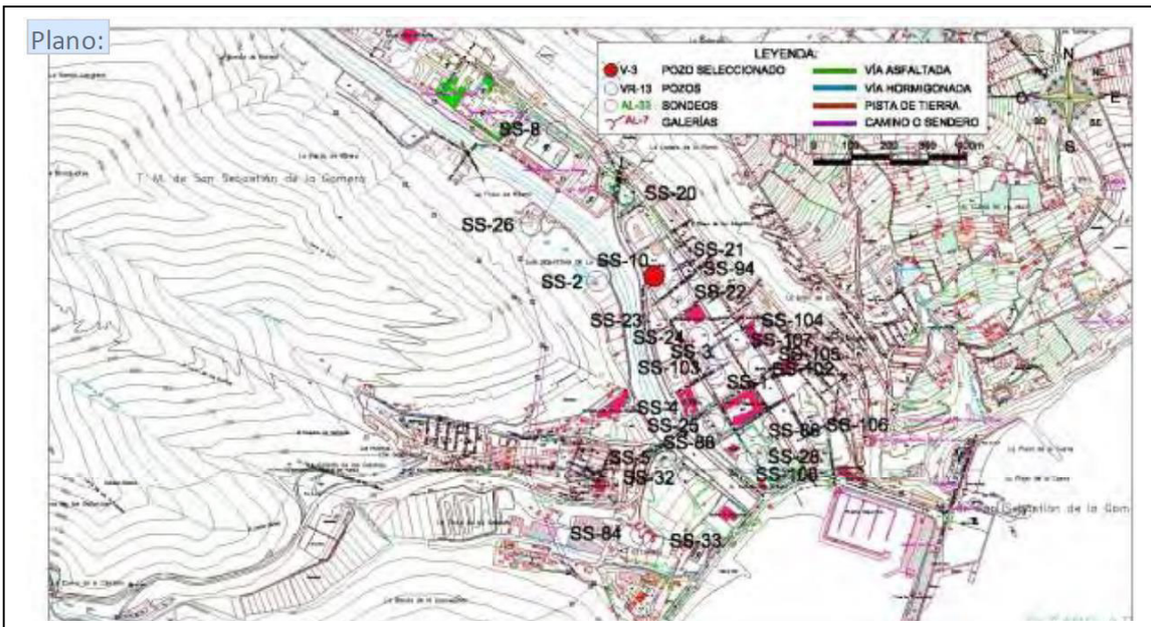
Nombre: LOS BALUARTES Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

INFORMACIÓN GENERAL		
Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0006/POZO	374170031	El Conde
Profundidad	14 m	
X	Y	Z
292247	3109508	8



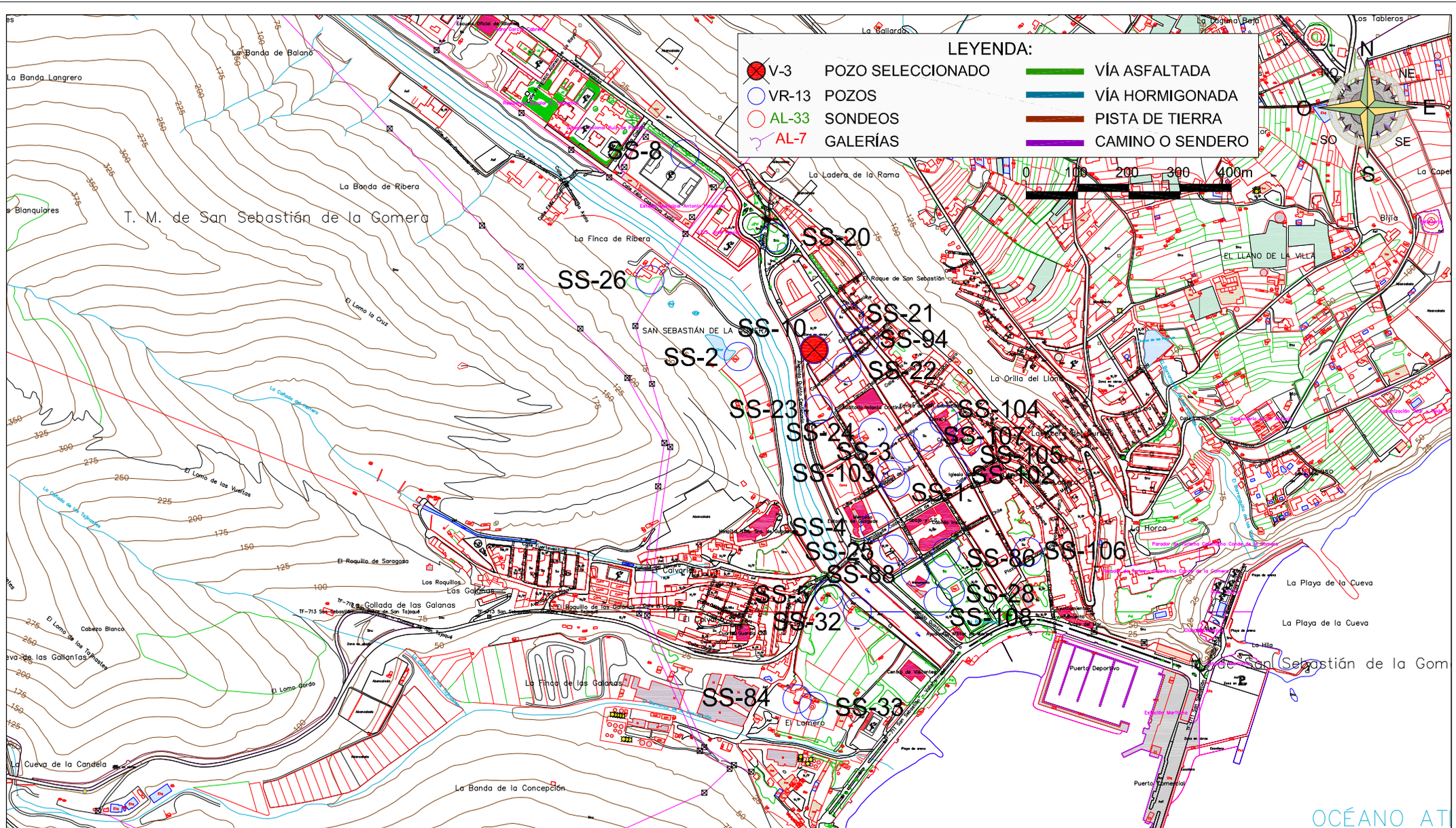
UBICACIÓN			
Distancia a Población (m)	0	Equipamiento	SI
Tipo de población	NUCLEO URBANO	Tipo de acceso	ZONAS COMERCIALES

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 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			
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**

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

LEYENDA:

- VIA ASFALTADA
- VIA HORMIGONADA
- PISTA DE TIERRA
- CAMINO O SENDERO

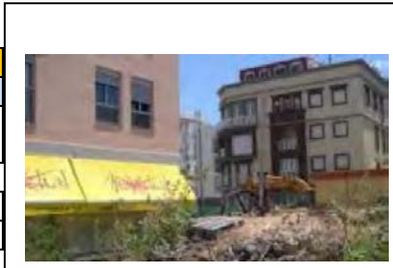
ID: **SS-10**



INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

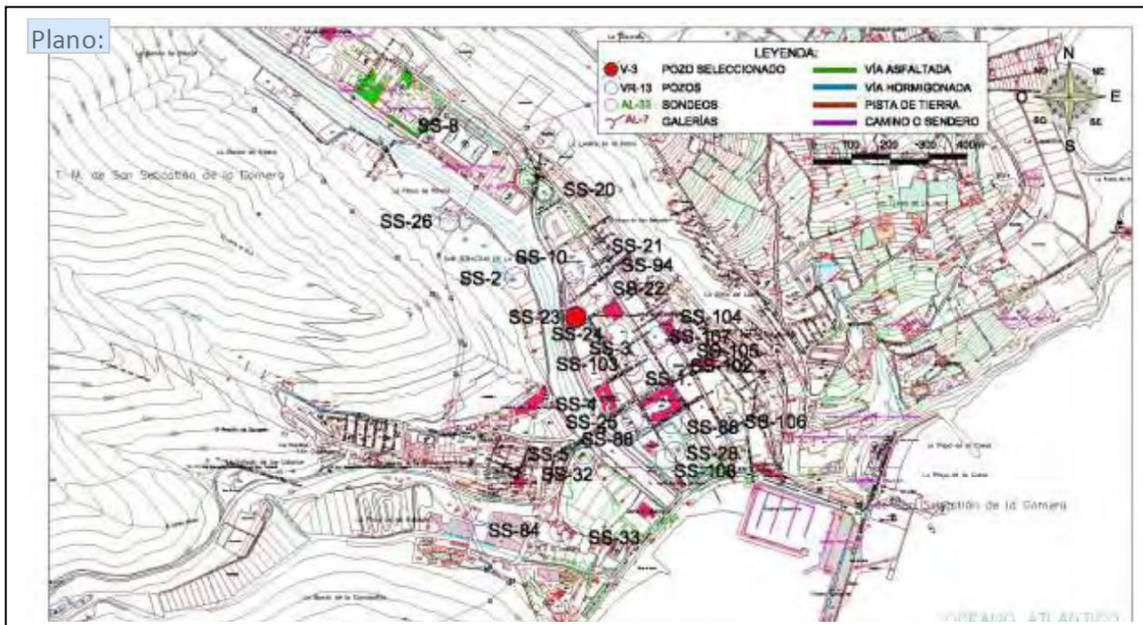
Nombre: REBUSTIANO Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: IMPORTANTE

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



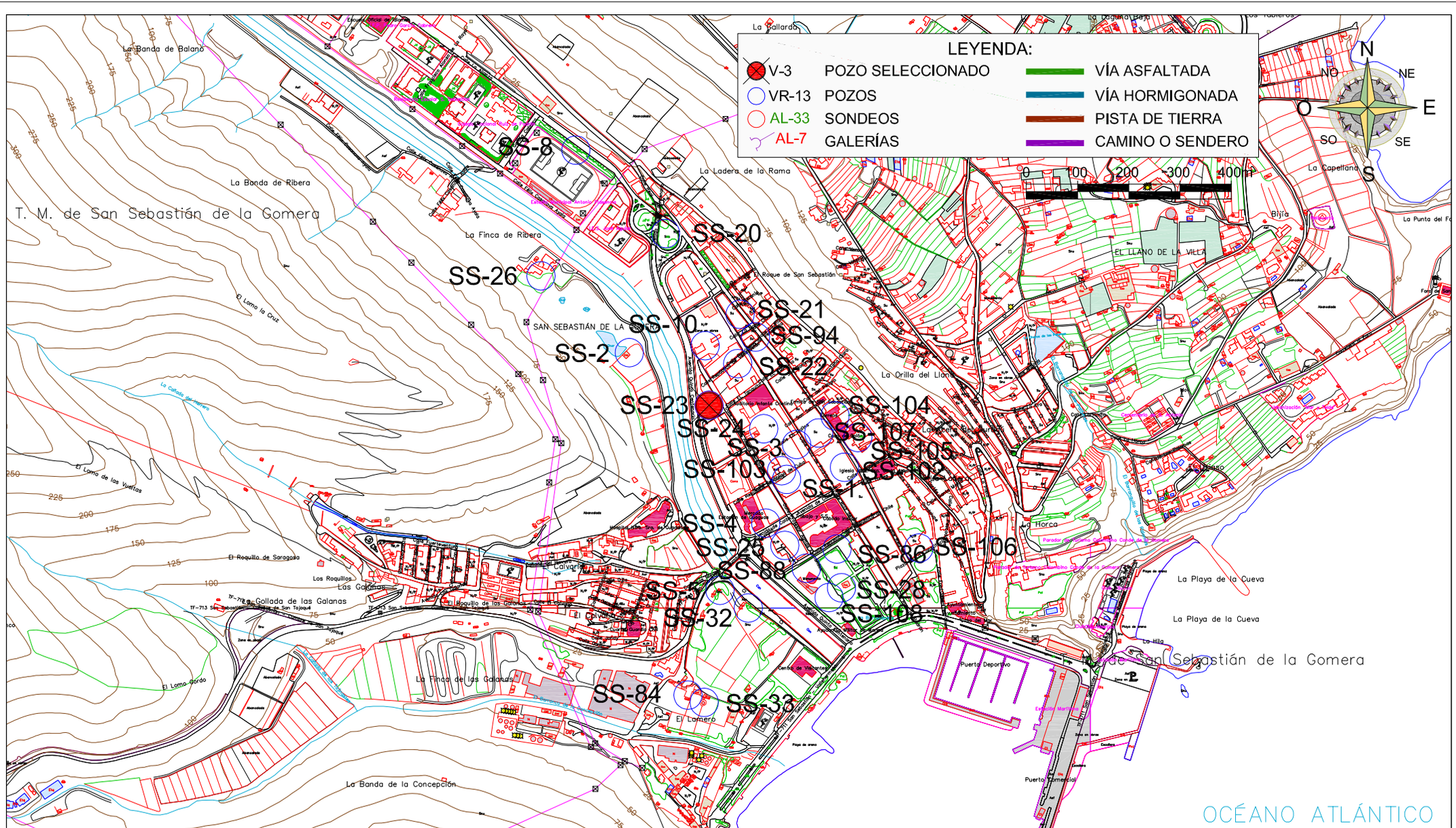
UBICACIÓN			
Distancia a Población (m)	0	Equipamiento	SI
Tipo de población	NUCLEO URBANO	Tipo de acceso	ZONAS COMERCIALES

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.



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 SENDERO

ID: **SS-23**



INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

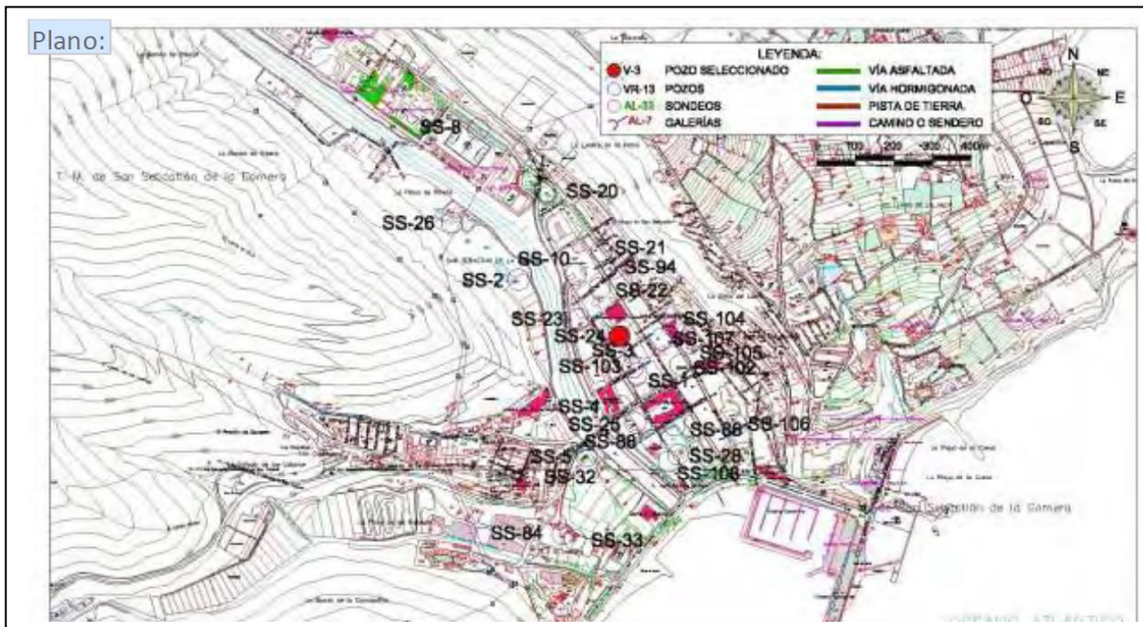
Nombre: PIÑEIRO Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

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



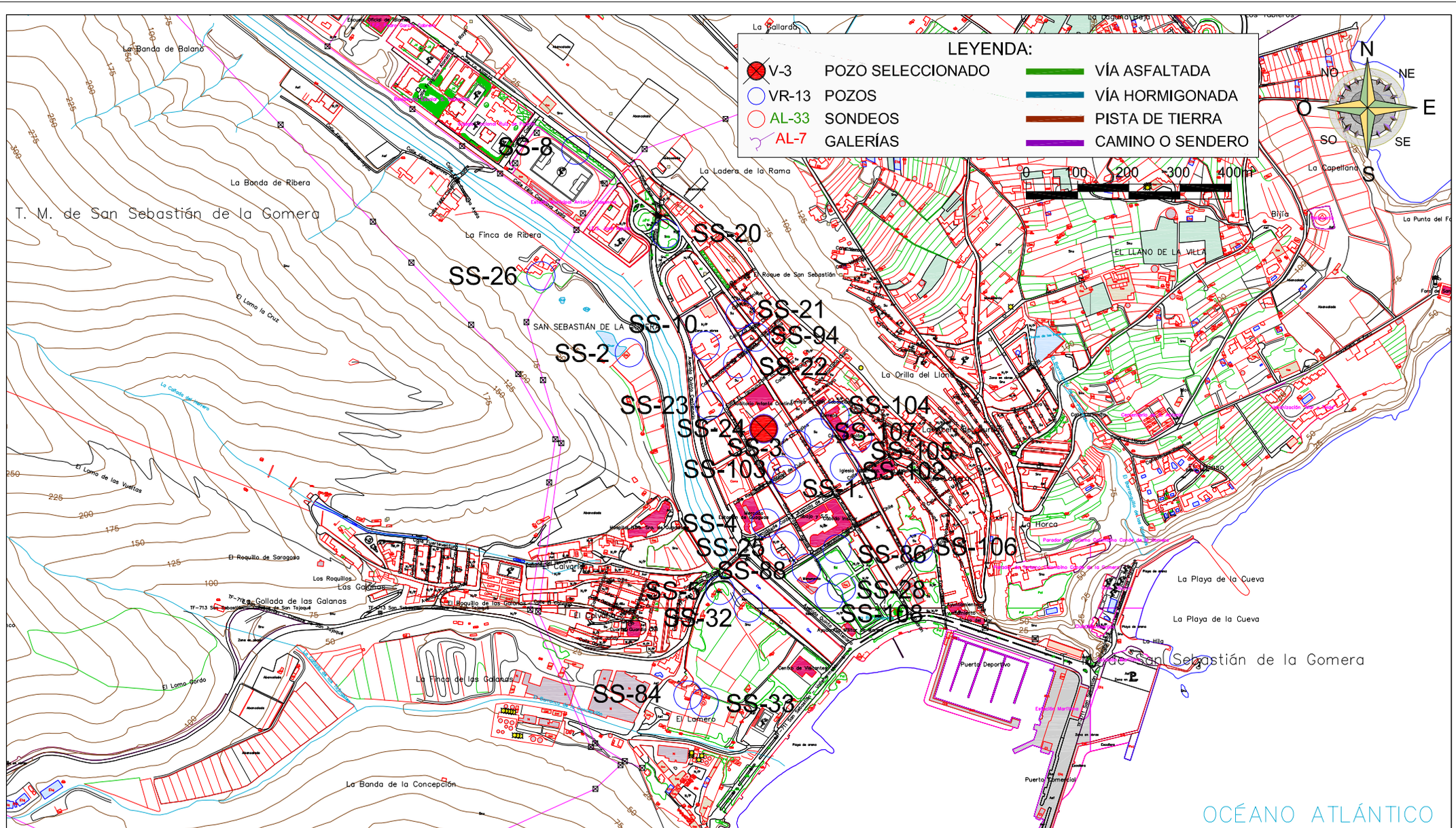
UBICACIÓN			
Distancia a Población (m)	0	Equipamiento	SI
Tipo de población	NUCLEO URBANO	Tipo de acceso	ZONAS COMERCIALES

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



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		



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-24**



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



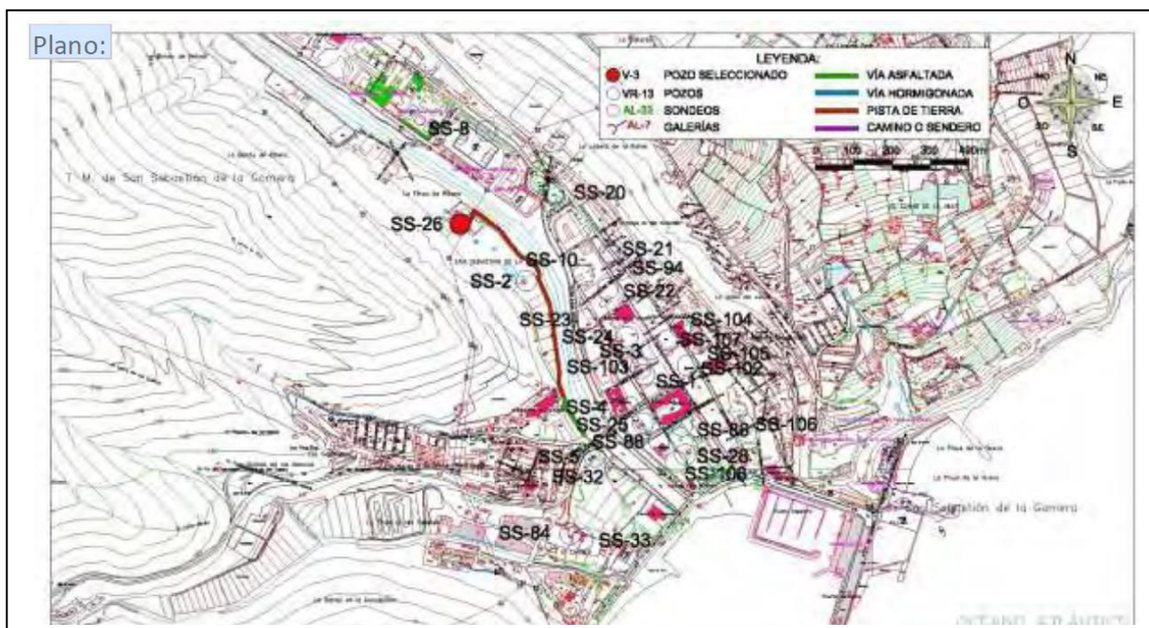
UBICACIÓN

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



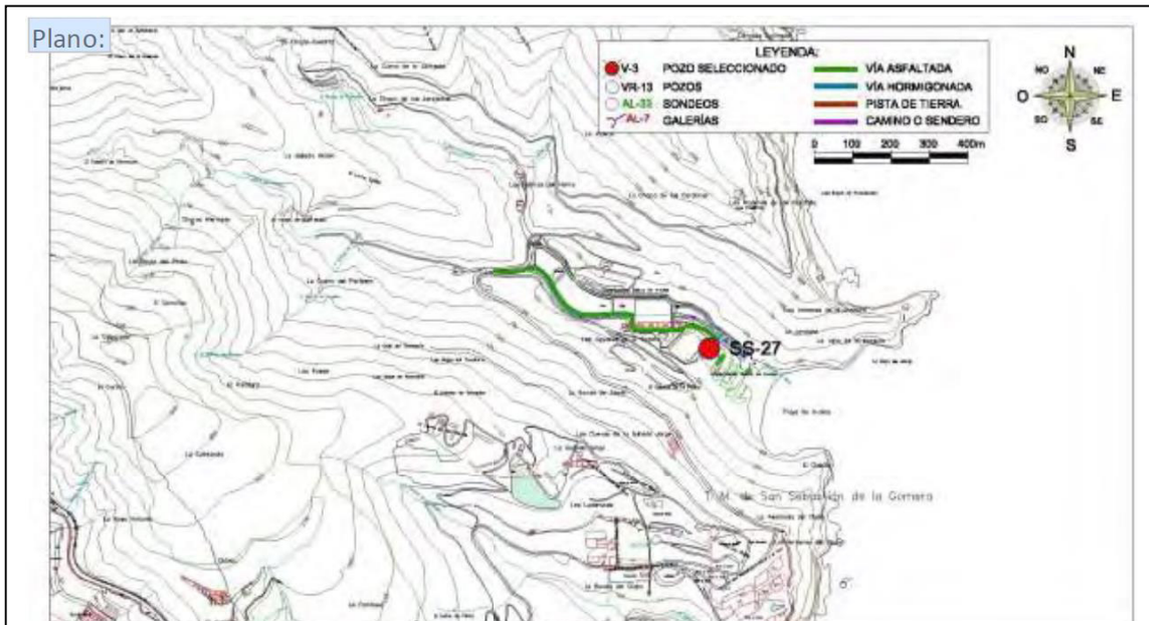
UBICACIÓN

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.

Plano:

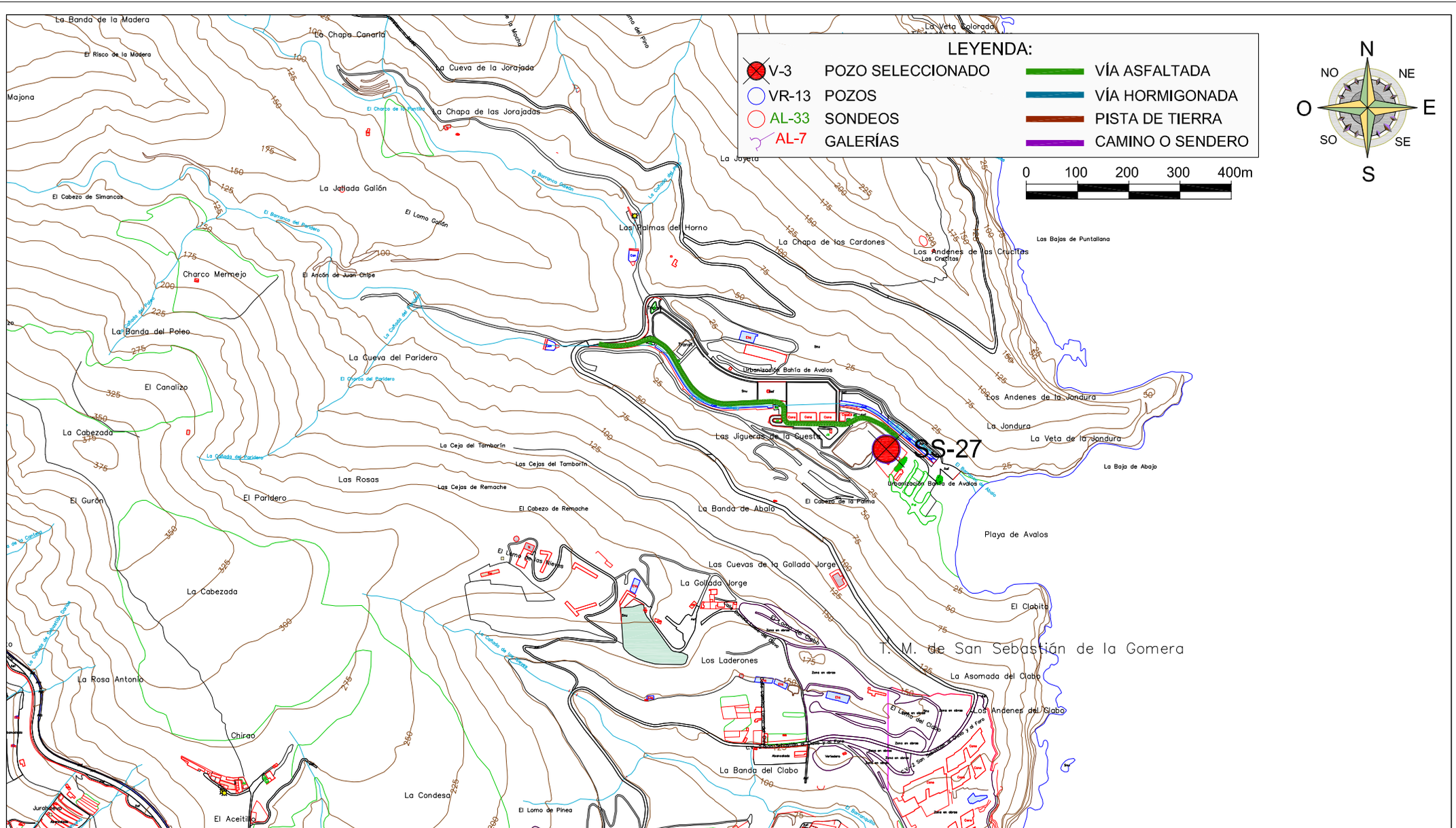


ACCESOS A LA INSTALACIÓN

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	>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		



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

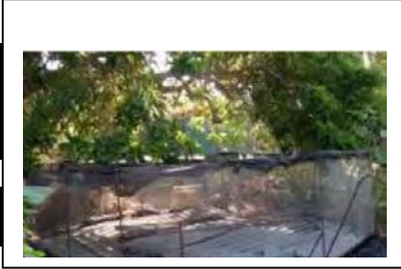
ID: **SS-27**



INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

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

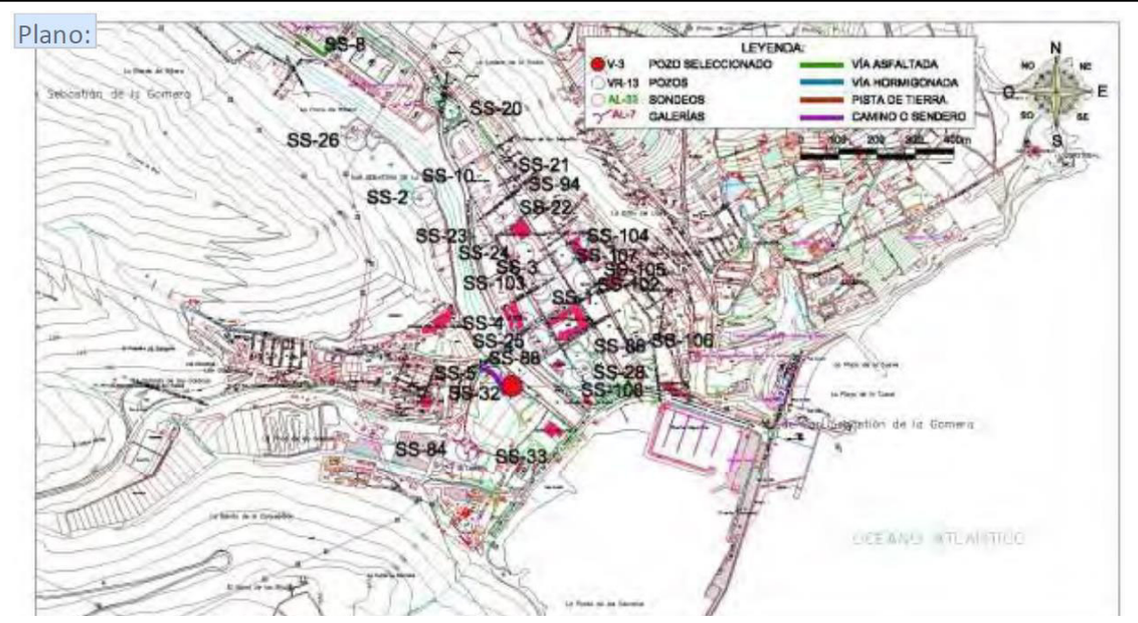
INFORMACIÓN GENERAL		
Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0011/POZO	374170026	Huerta de la Villa.
Profundidad	4,5 m	
X	Y	Z
292332	3109000	5



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

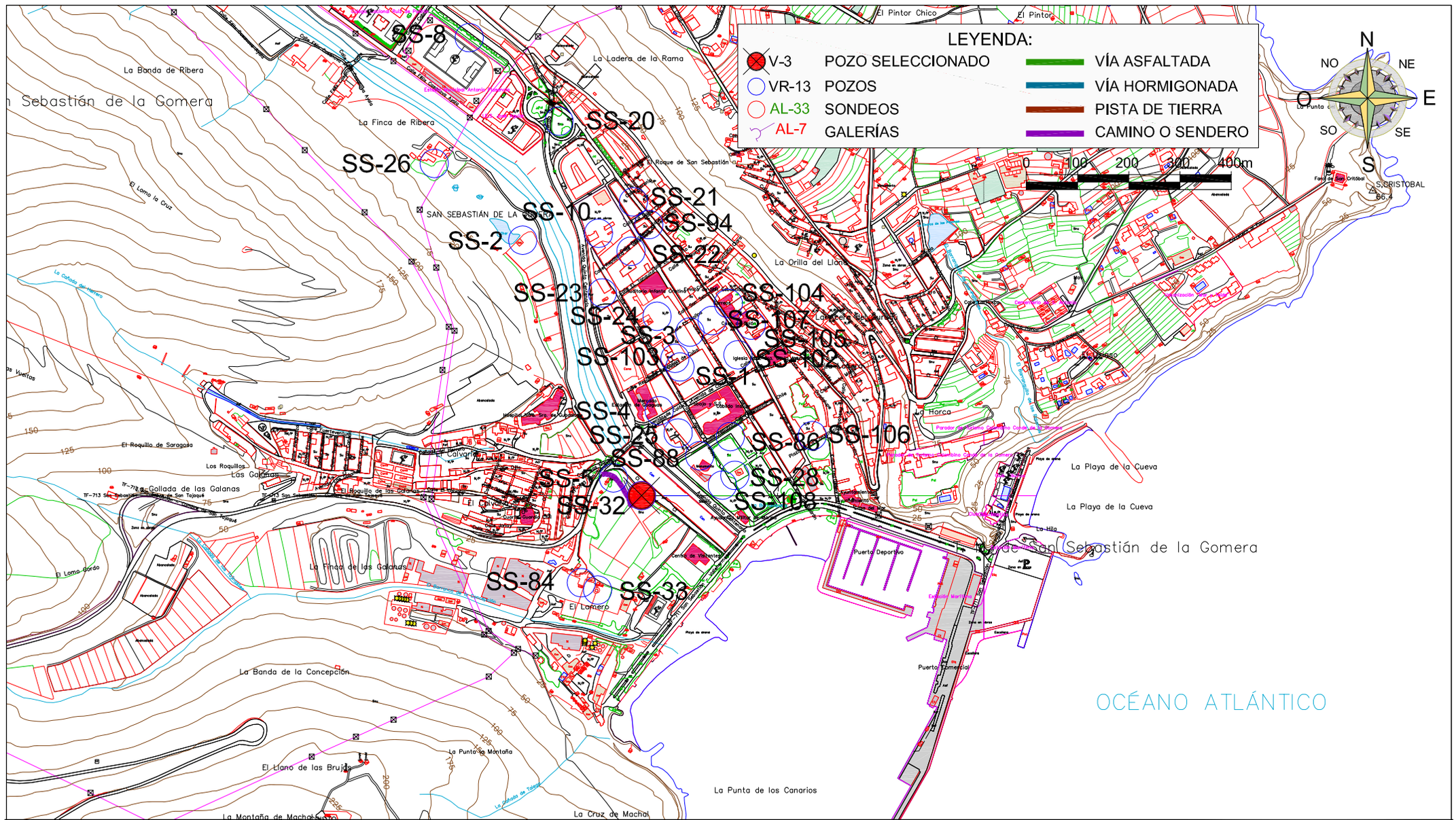
Recorrido

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.



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		



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

LEYENDA:

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

ID: **SS-32**



INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

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

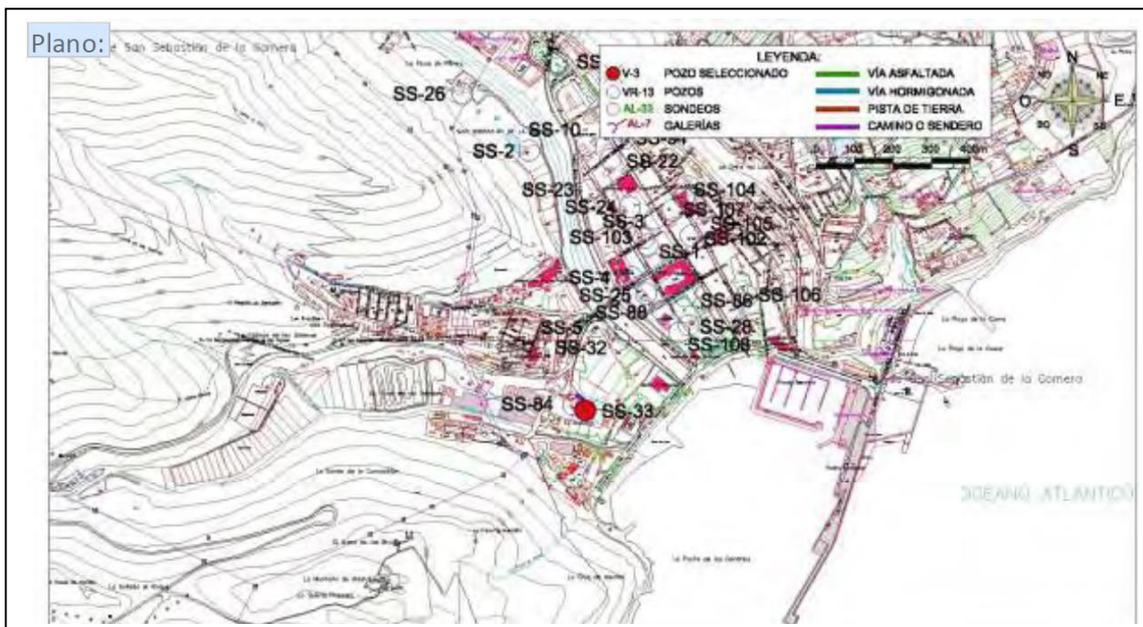
INFORMACIÓN GENERAL		
Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0012/POZO	374170023	Bco Hondo- Bco La Villa
Profundidad	8,2 m	
X	Y	Z
292246	3108817	8



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

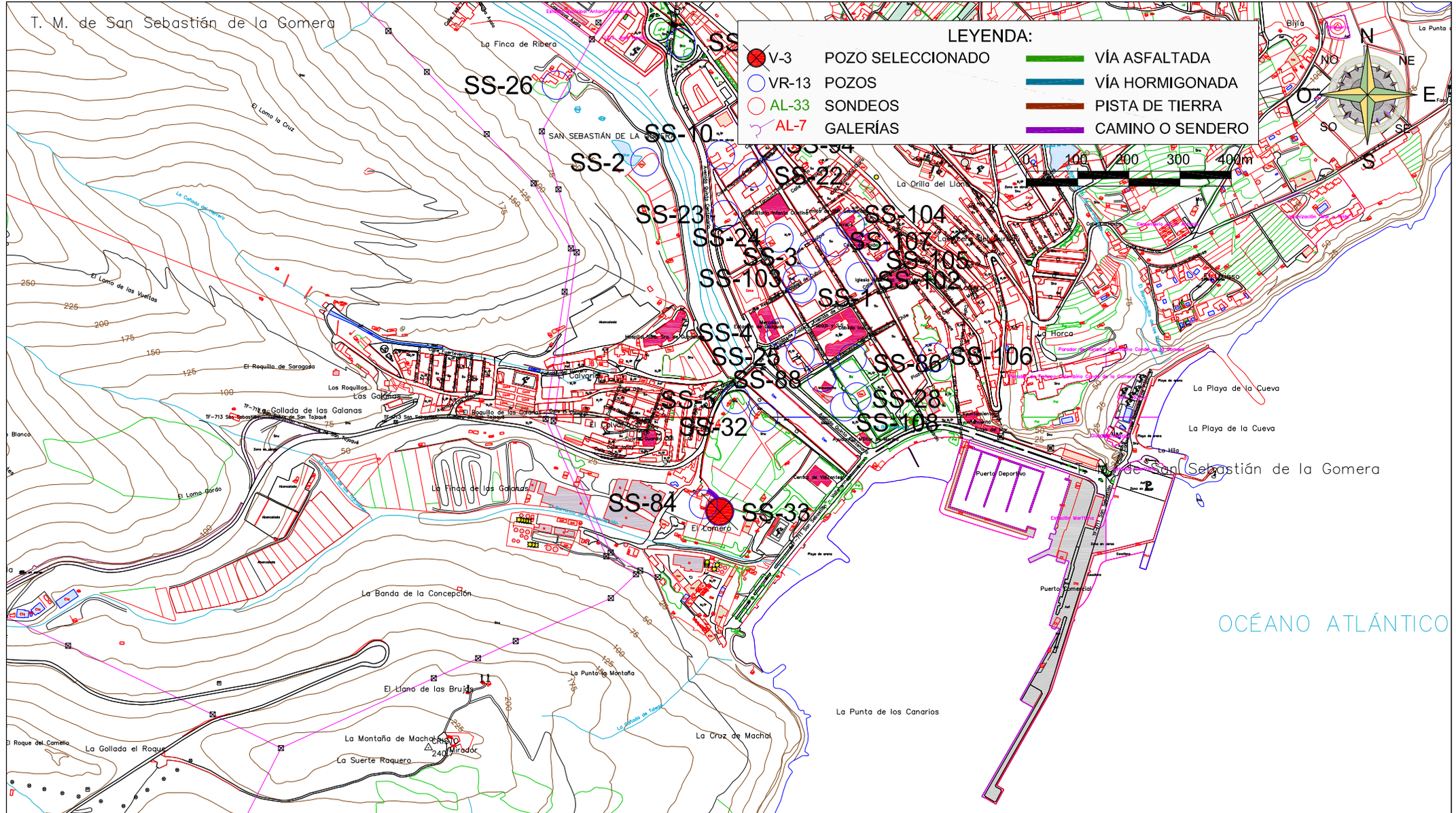
Recorrido

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



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

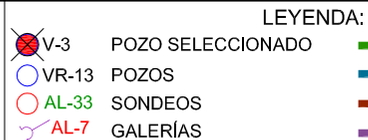
EVALUACIÓN DEL RIESGO			
Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	EXPUESTO
Seguridad	BAJA	RIESGO FINAL	INTOLERABLE
Peligro Real	MUY ALTO		



Consejo Insular de Aguas de La Gomera

EXCMO. CABILDO INSULAR DE LA GOMERA

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



ID: **SS-33**



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



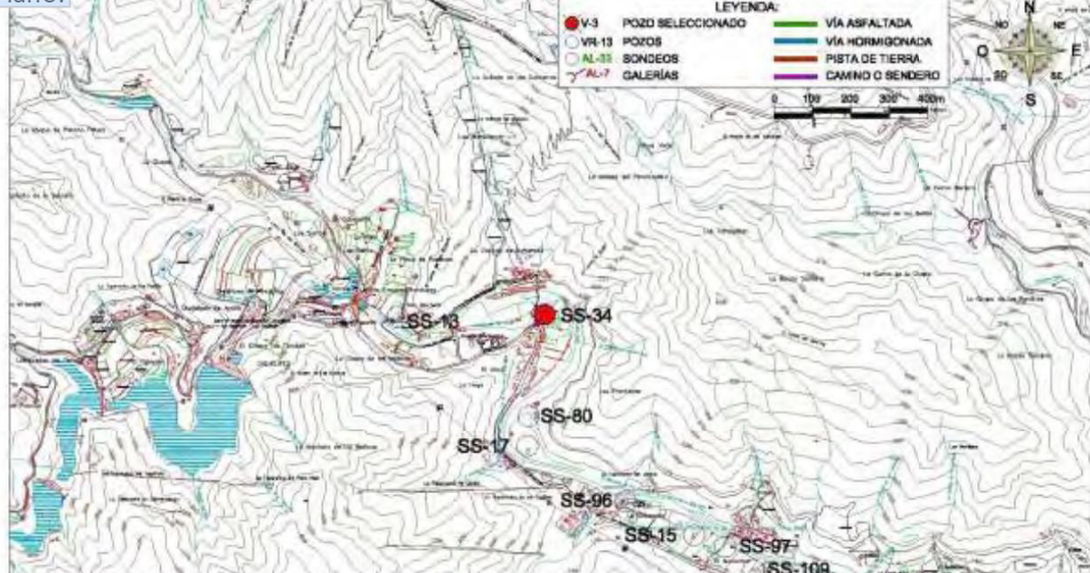
UBICACIÓN

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).

Plano:

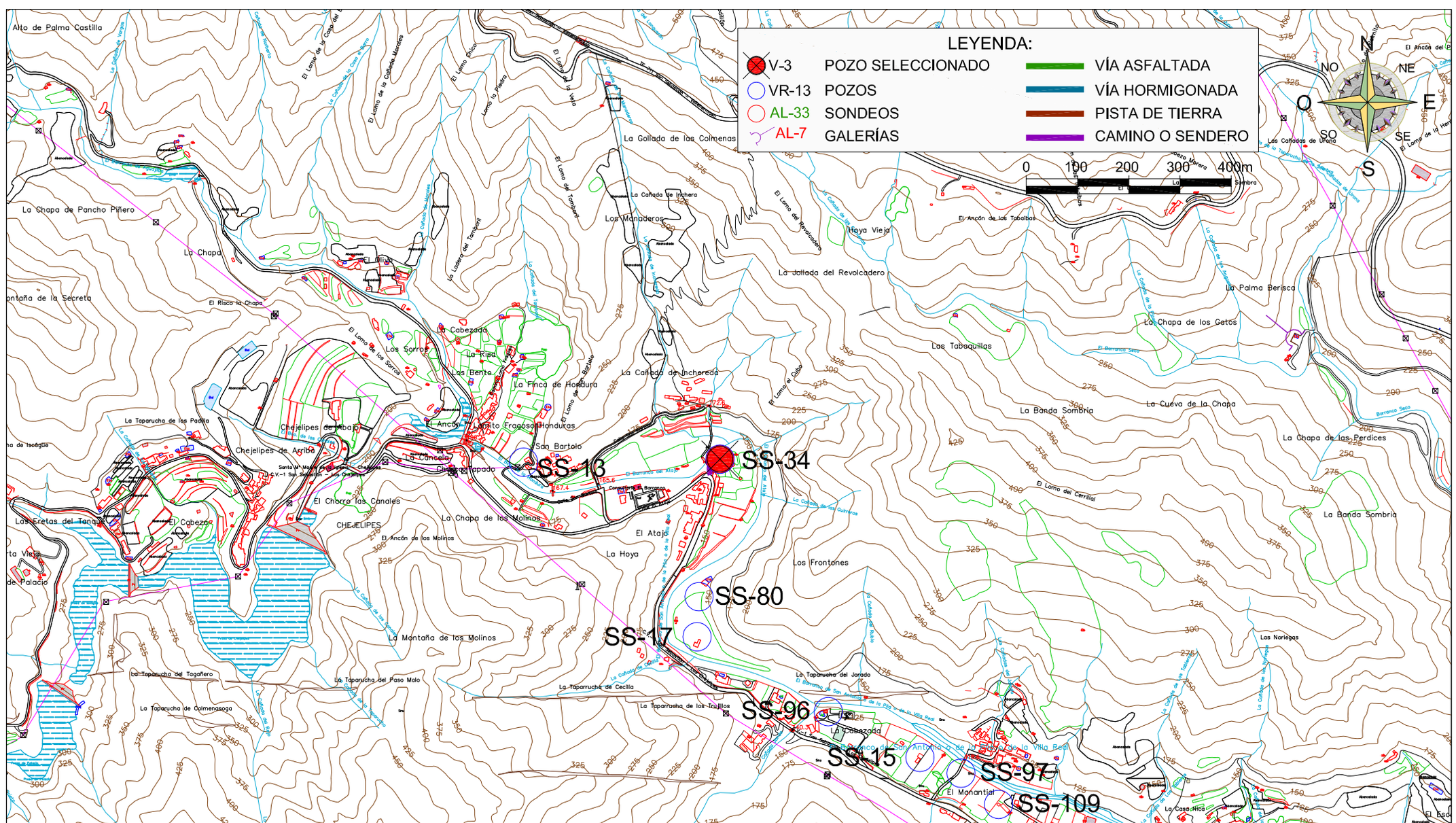


ACCESOS A LA INSTALACIÓN

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	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		



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

- LEYENDA:
- VÍA ASFALTADA
 - VÍA HORMIGONADA
 - PISTA DE TIERRA
 - CAMINO O SENDERO

ID: **SS-34**



INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

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

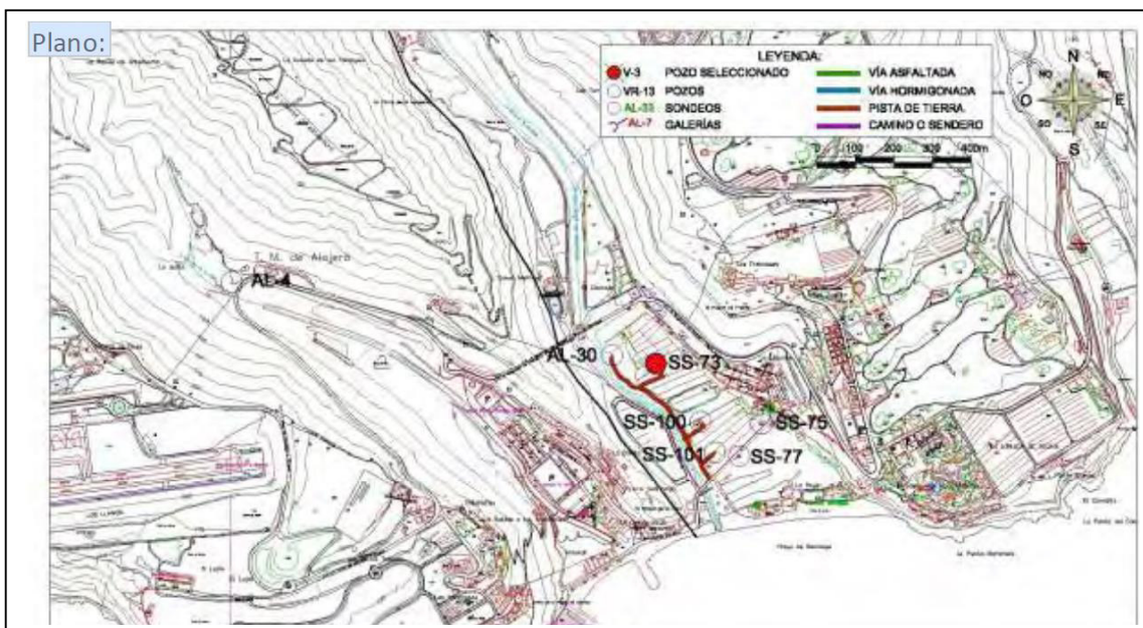
INFORMACIÓN GENERAL		
Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0014/POZO	374220014	Plataneras Playa Santiago
Profundidad	12,1 m	
X	Y	Z
284104	3102822	16



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

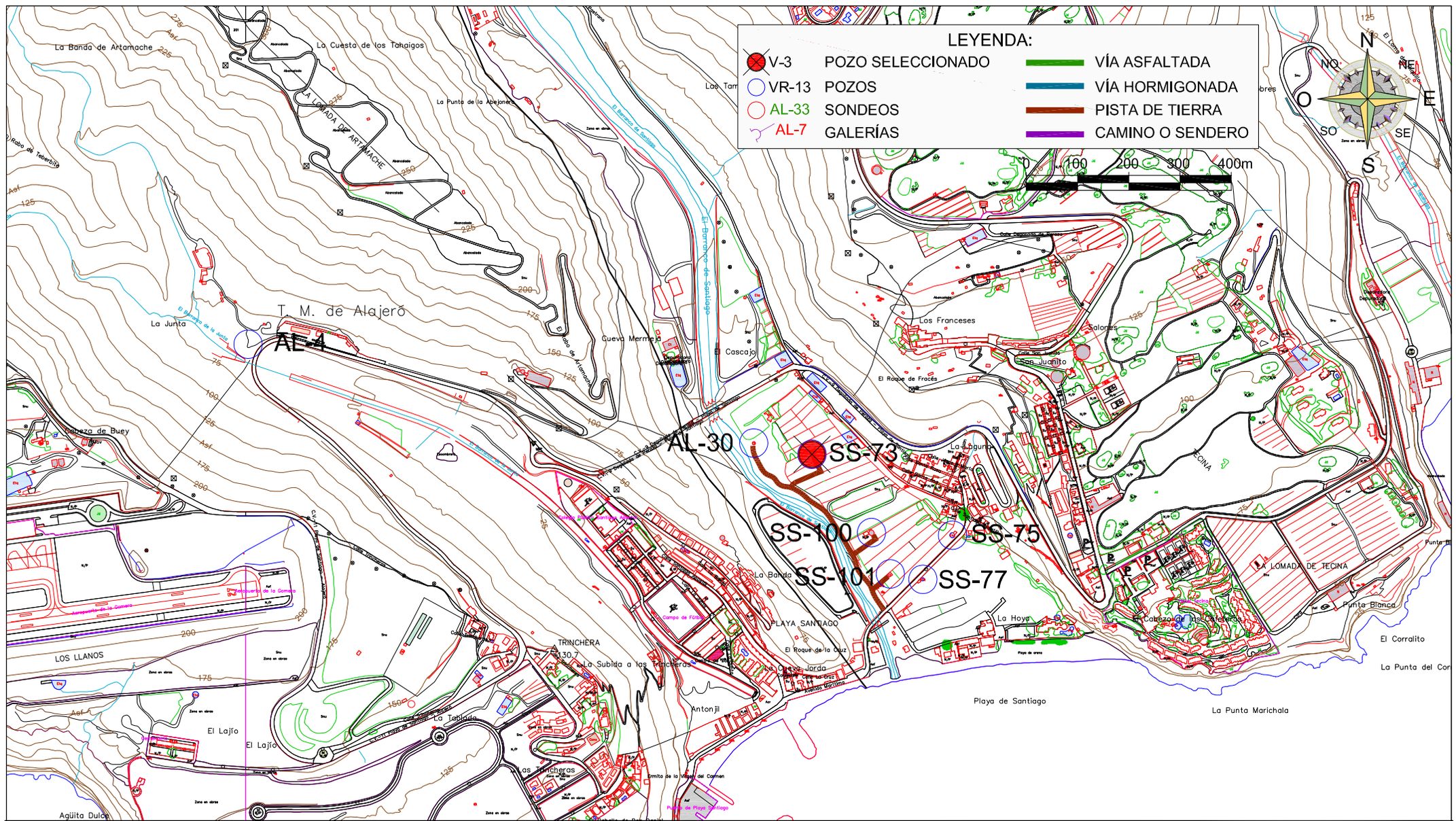
Recorrido

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



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		



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

LEYENDA:

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

ID: **SS-73**



INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

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

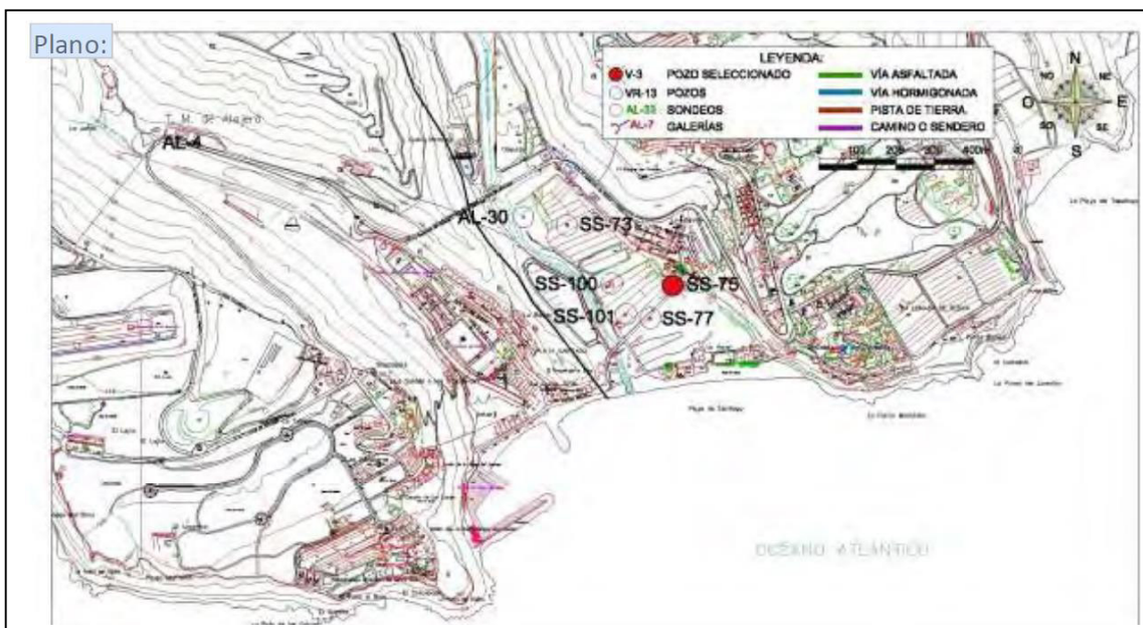
INFORMACIÓN GENERAL		
Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0015/POZO	374220016	Plataneras Playa Santiago
Profundidad	9,8 m	
X	Y	Z
284378	3102667	7



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

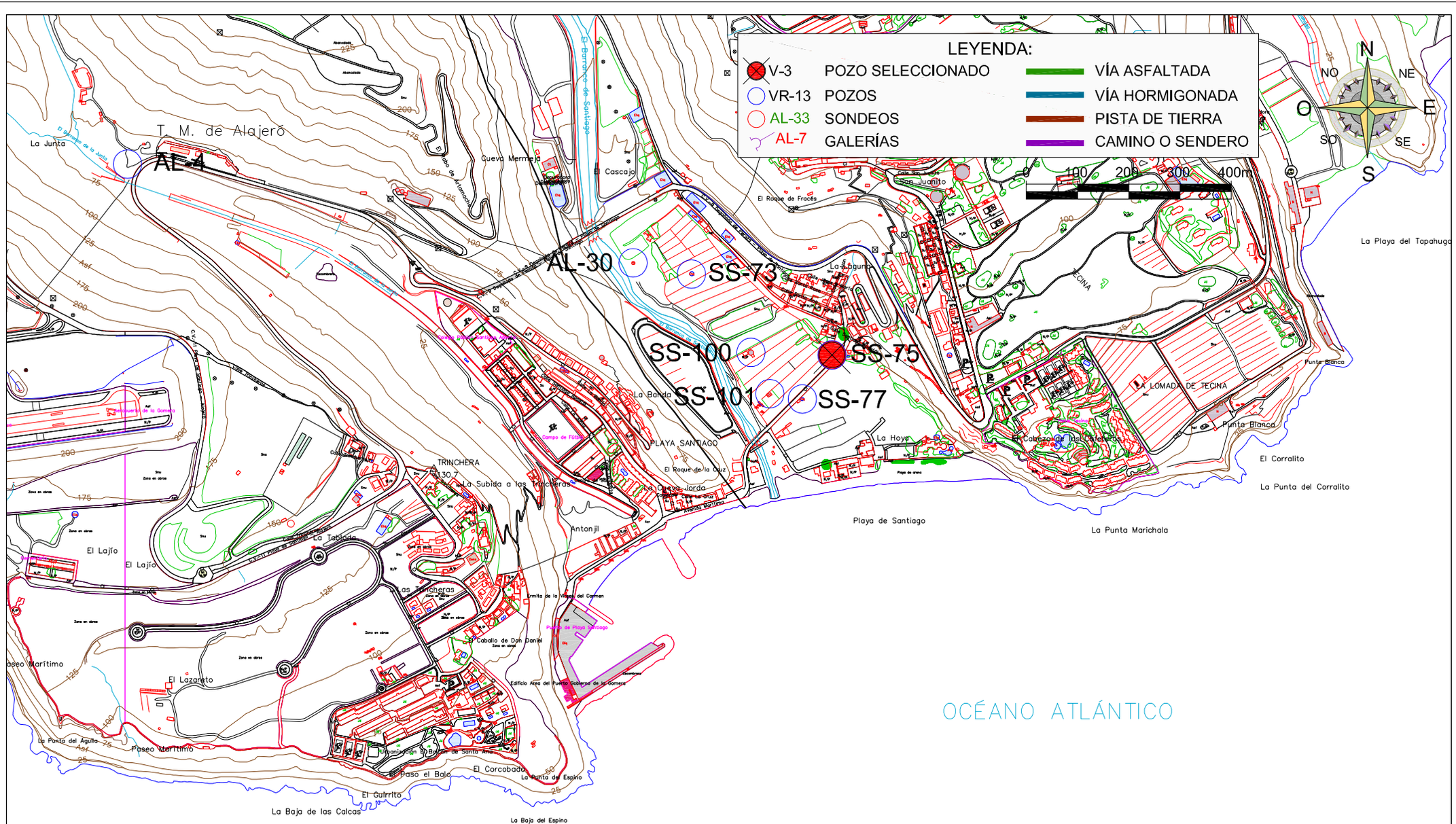
Recorrido

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		



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

- LEYENDA:
- VÍA ASFALTADA
 - VÍA HORMIGONADA
 - PISTA DE TIERRA
 - CAMINO O SENDERO

ID: **SS-75**



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



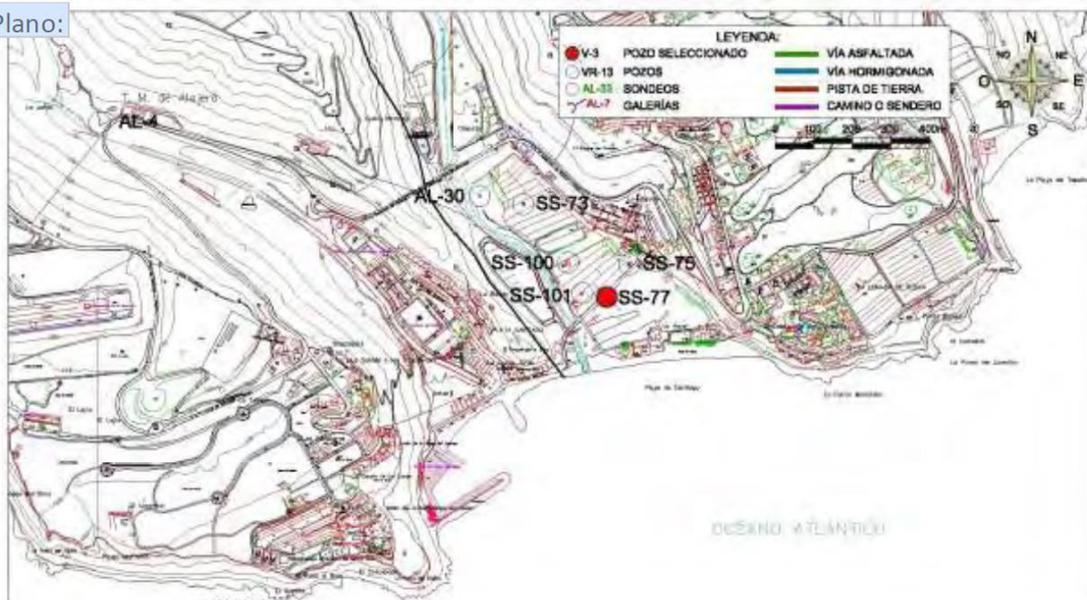
UBICACIÓN

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.

Plano:

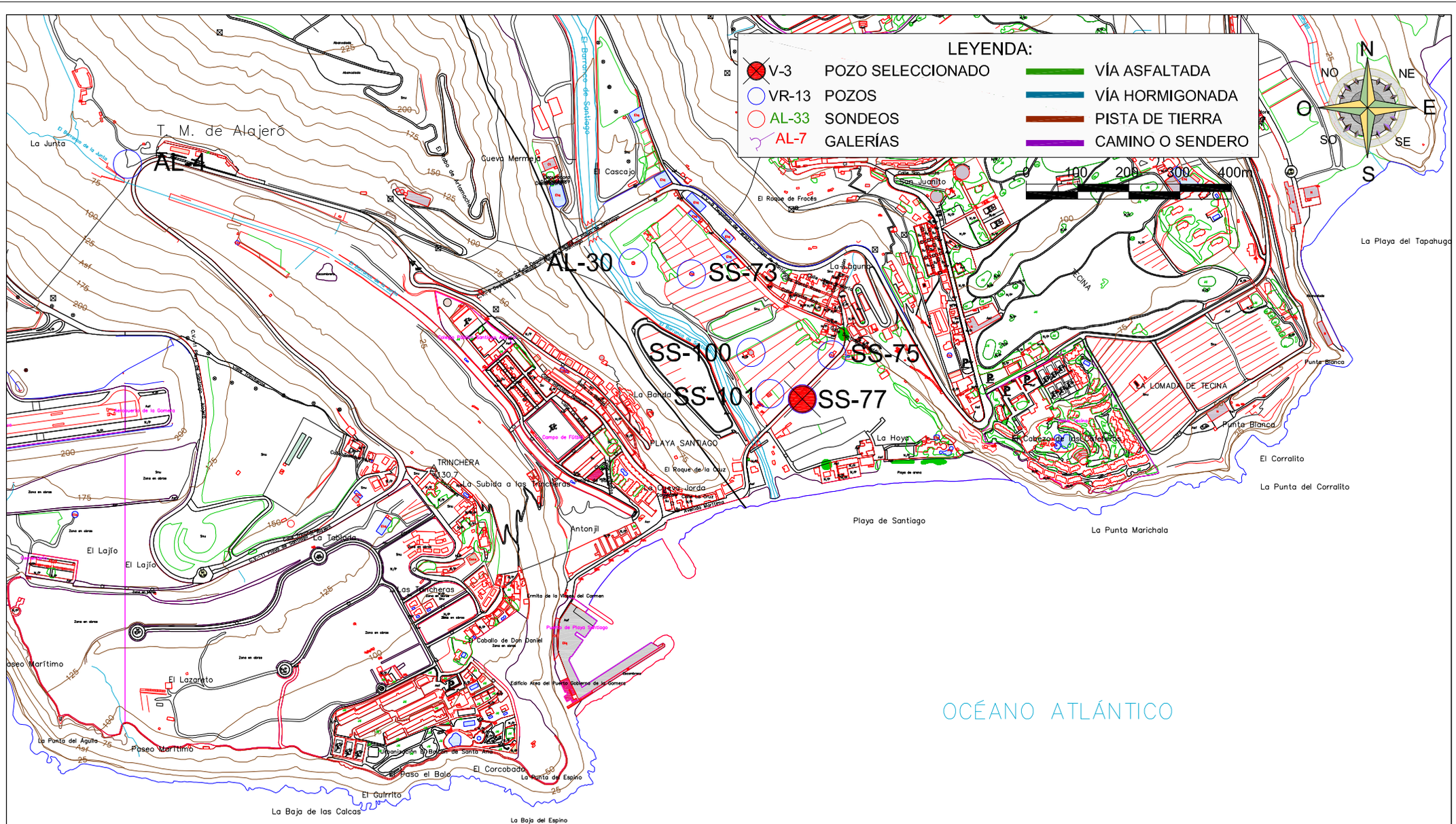


ACCESOS A LA INSTALACIÓN

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)
	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**

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

LEYENDA:

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

ID: **SS-77**



INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

Nombre: PLAZA S. PEDRO Tipo de Instalación: Pozo tradicional Nivel de Riesgo: INTOLERABLE

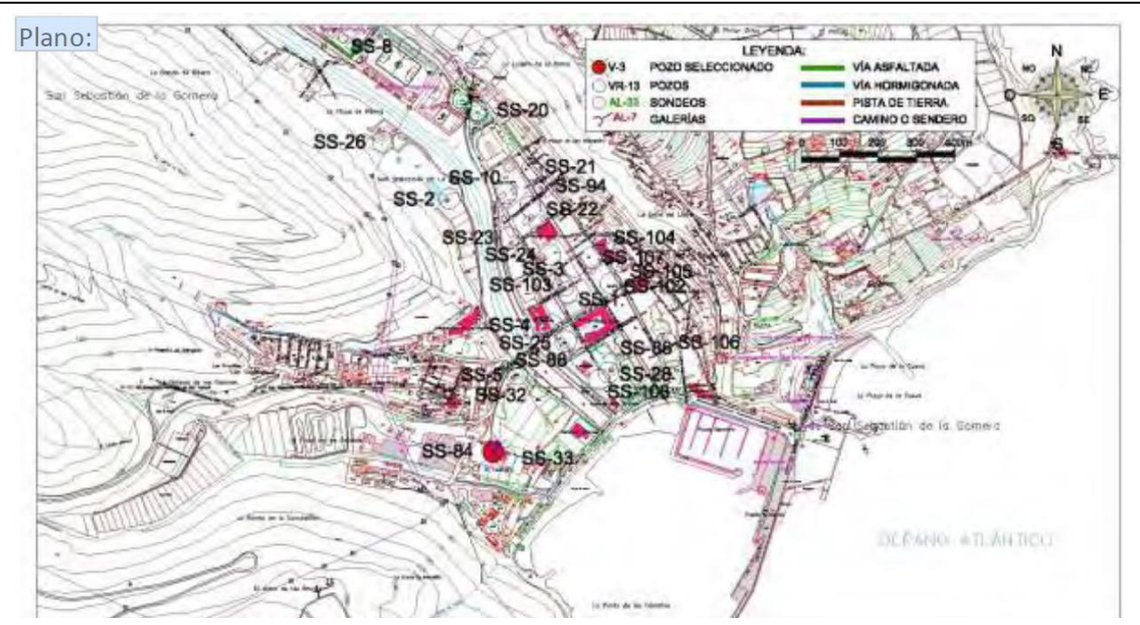
INFORMACIÓN GENERAL		
Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0016/POZO	374170039	Bco. Hondo-Bco. de La Villa
Profundidad	8,5 m	
X	Y	Z
292214	3108831	10



UBICACIÓN			
Distancia a Población (m)	100	Equipamiento	SI
Tipo de población	NÚCLEO URBANO	Tipo de acceso	IGLESIA, PLAZA

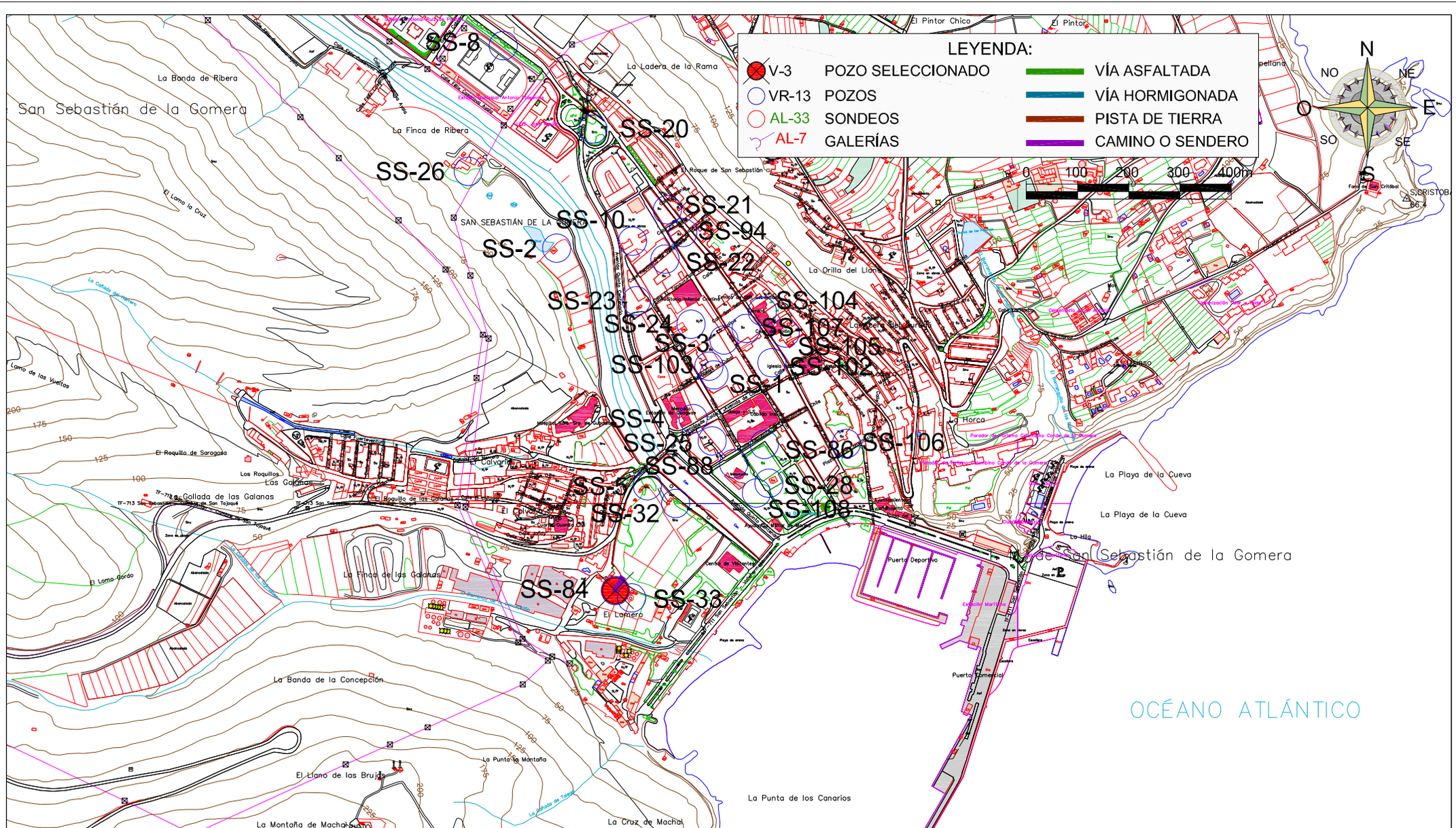
Recorrido

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



ACCESOS A LA INSTALACIÓN		
Restricción de accesos a vehiculos	Cerramiento de Parcela	Cerramiento Inmediato
SIN RESTRICCIÓN	SIN CERRAMIENTO	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
	NO	-
	Señalización	Cerradura Puerta
	NO	NO

EVALUACIÓN DEL RIESGO			
Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	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**

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

LEYENDA:

- VIA ASFALTADA
- VIA HORMIGONADA
- PISTA DE TIERRA
- CAMINO O SENDERO

ID: **SS-84**



INSTALACIONES HIDRÁULICAS DE SAN SEBASTIÁN.

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

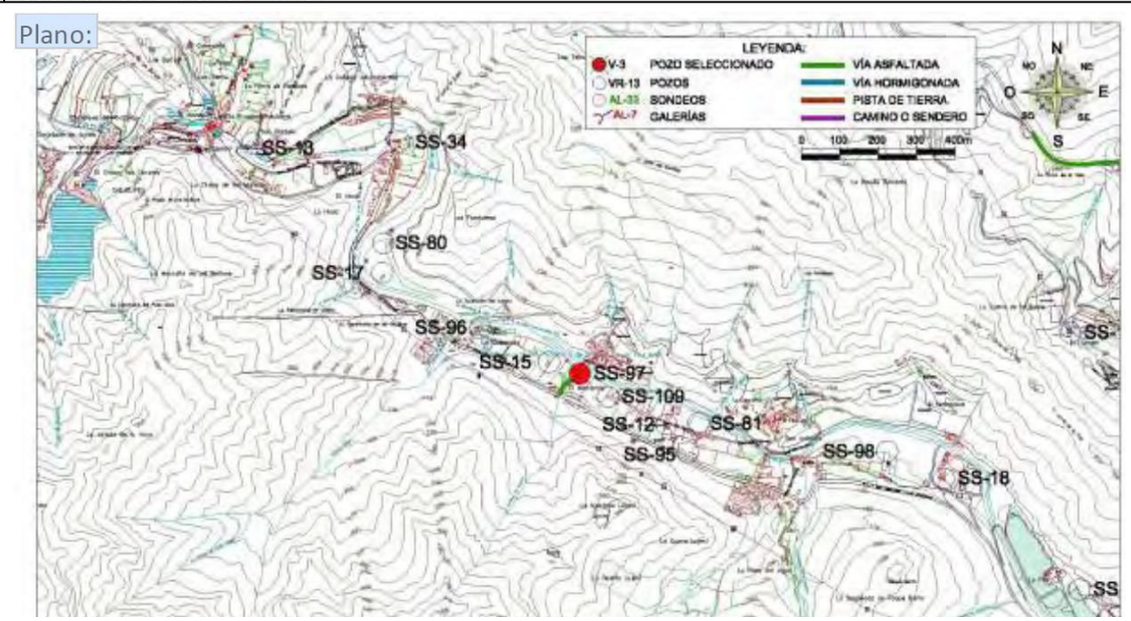
INFORMACIÓN GENERAL		
Registro Municipal	Registro Insular	Lugar
0017/POZO	374170047	Bco. de La Villa
Profundidad	5 m	
X	Y	Z
288404	3111510	119



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

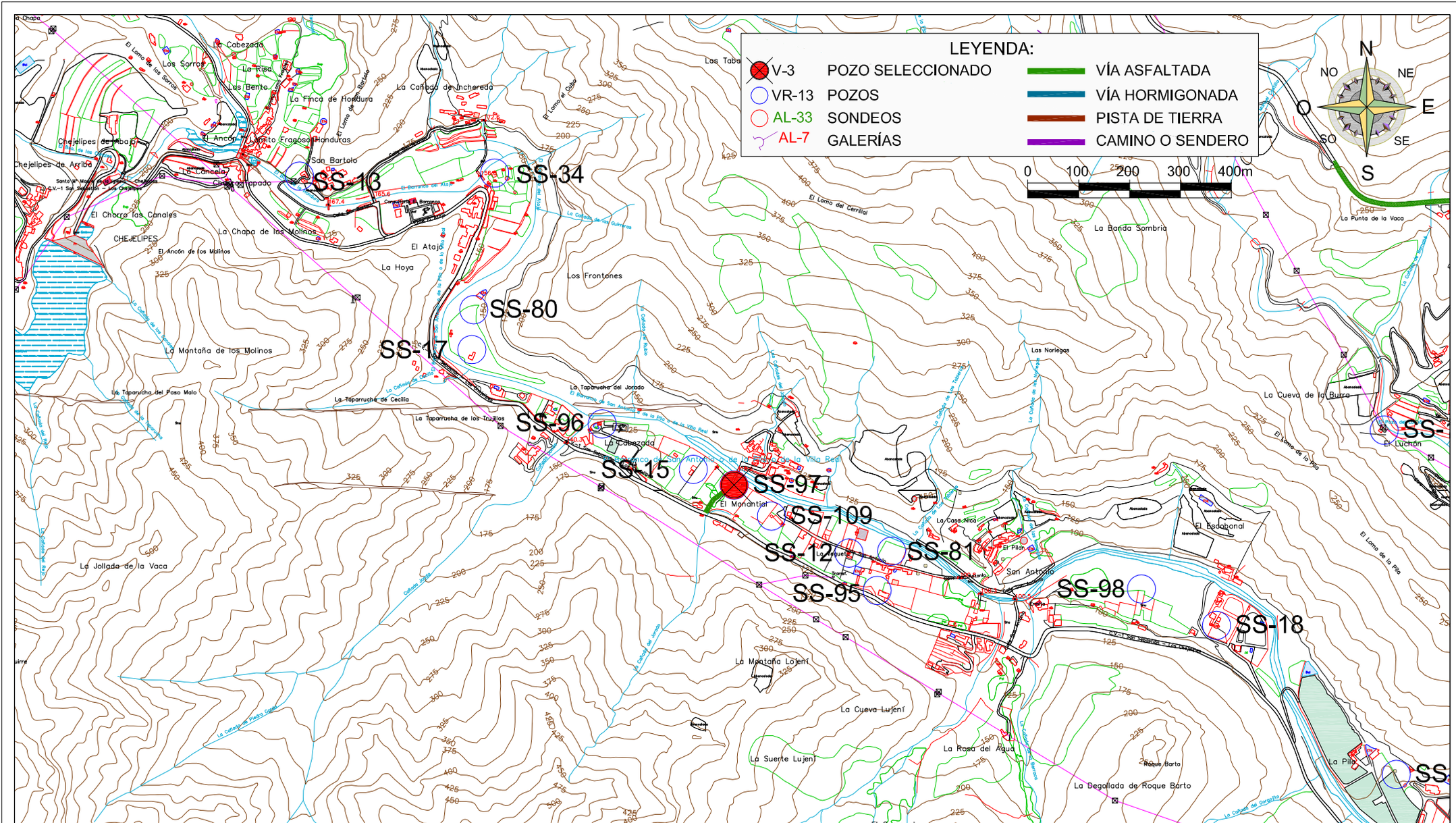
Recorrido

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.



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

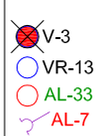
EVALUACIÓN DEL RIESGO			
Peligro Potencial	ALTO	Exposición	POCO EXPUESTO
Seguridad	BAJA	RIESGO FINAL	IMPORTANTE
Peligro Real	ALTO		



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

LEYENDA:



ID: **SS-97**

interra
 ingeniería y recursos

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

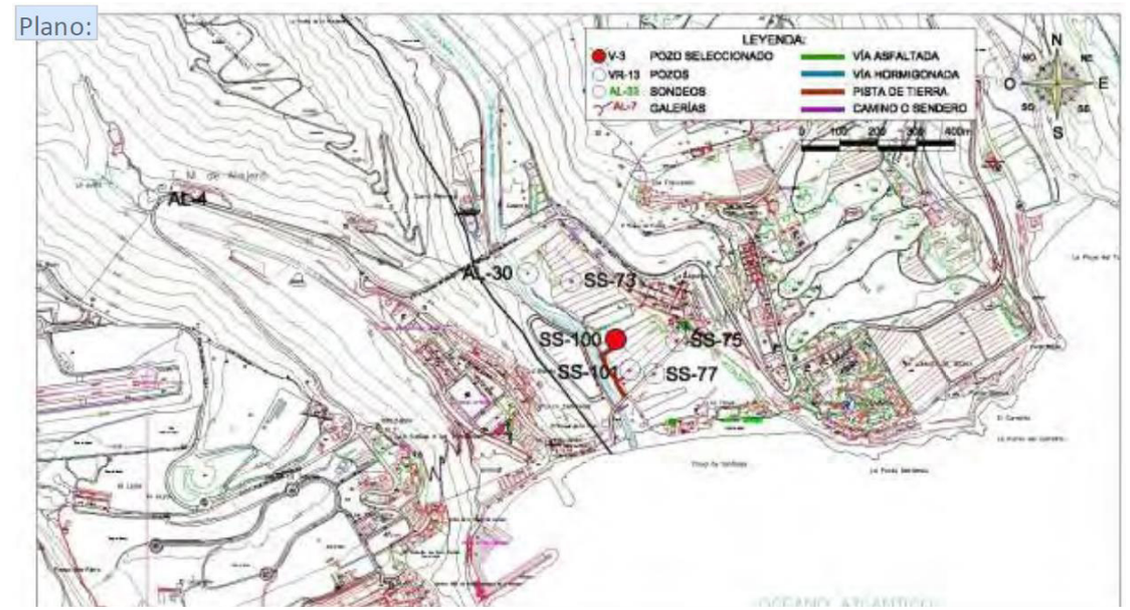


UBICACIÓN

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.

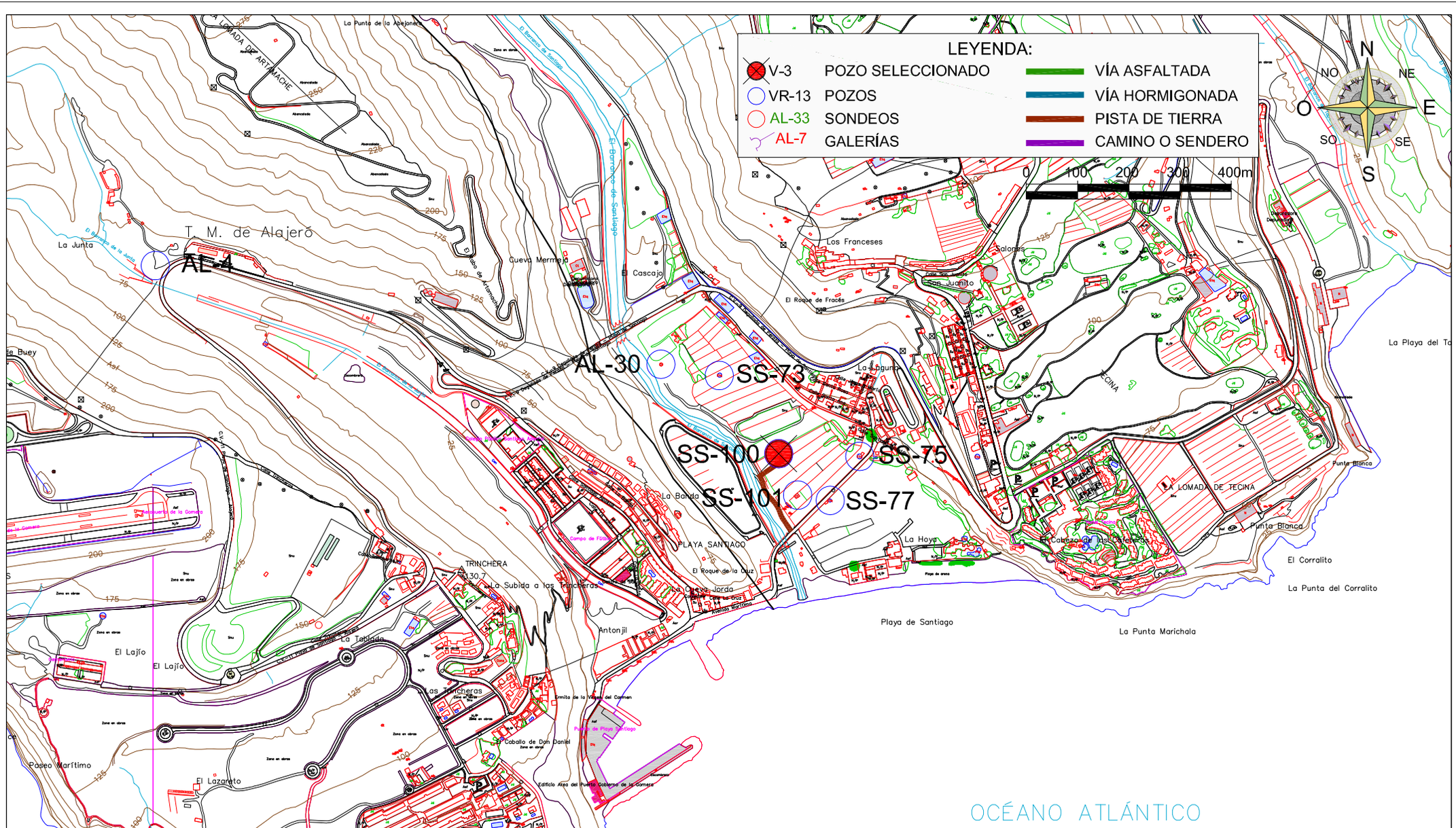


ACCESOS A LA INSTALACIÓN

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

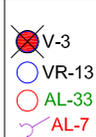
Peligro Potencial	MUY ALTO	Exposición	POCO EXPUESTO
Seguridad	BAJA	RIESGO FINAL	IMPORTANTE
Peligro Real	MUY ALTO		



Consejo Insular de Aguas de La Gomera

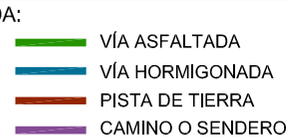
EXCMO. CABILDO INSULAR DE LA GOMERA

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



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

LEYENDA:



VÍA ASFALTADA
 VÍA HORMIGONADA
 PISTA DE TIERRA
 CAMINO O SENDERO

ID: **SS-100**

