




DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Sócrates, 31			
Distrito	Ronda	Código	CR4	
Barrio	Camino de Ronda	Posibilidad de ampliación	Si	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446055.88	4114424.93
Número de plataformas	1	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	1
			Envases	1
			Vidrio	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón	1			
Envases	1			
Vidrio				
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				

INFORMACIÓN GRÁFICA	
	
UBICACIÓN	
	



Ficha identificativa isla soterrada

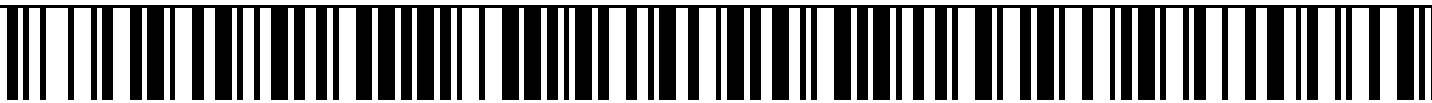


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**




La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Trajano esquina C/ Sócrates			
Distrito	Ronda	Código	CR5	
Barrio	Camino de Ronda	Posibilidad de ampliación	Si	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446117.57	4114430.70
Número de plataformas	1	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	1
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Pluma	Bisagra	
Papel y cartón	1			
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				

INFORMACIÓN GRÁFICA	
	
UBICACIÓN	
	



Ficha identificativa isla soterrada

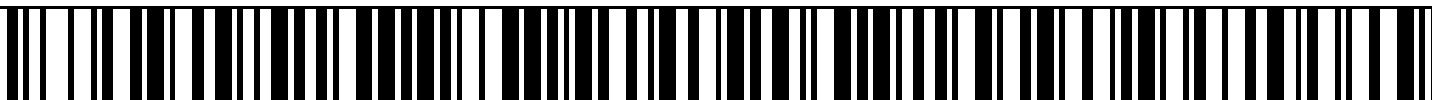


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**




La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	Plaza Menorca			
Distrito	Ronda	Código	CR6	
Barrio	Camino de Ronda	Posibilidad de ampliación	No	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446146.00	4114342.00
Número de plataformas	2	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	2
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón				
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón	2			
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				

INFORMACIÓN GRÁFICA	
	
UBICACIÓN	
	



Ficha identificativa isla soterrada

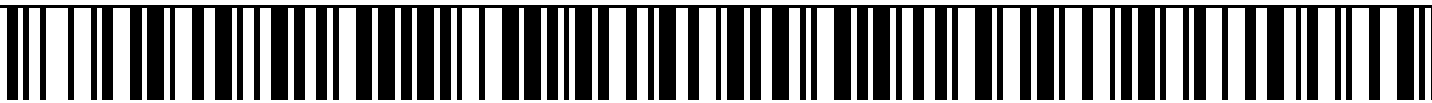


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

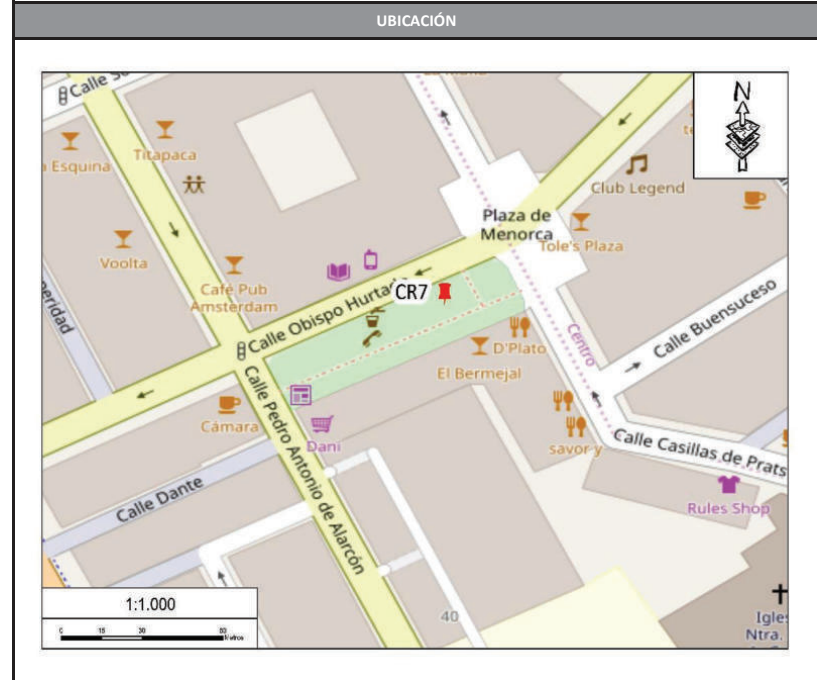
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Obispo Hurtado esquina C/ Pedro Antonio de Alarcón			
Distrito	Ronda	Código	CR7	
Barrio	Camino de Ronda	Posibilidad de ampliación	Si	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446178.68	4114347.10
Número de plataformas	1	Fracción	Resto	2
			Papel y cartón	
			Envases	
			Vidrio	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto	2	Lateral	Bisagra	
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

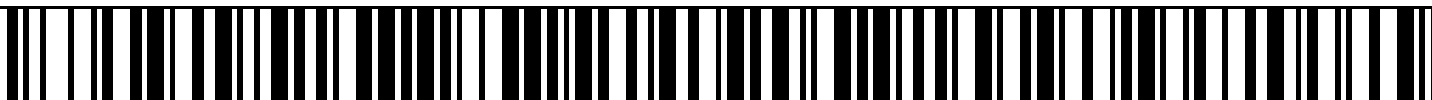


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Azorín esquina C/ Pedro Antonio de Alarcón			
Distrito	Ronda	Código	CR8	
Barrio	Camino de Ronda	Posibilidad de ampliación	Sí, especial.	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446182.51	4114174.50
Número de plataformas	2	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	2
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón				
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón	2			
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				

INFORMACIÓN GRÁFICA	
	
UBICACIÓN	
	



Ficha identificativa isla soterrada

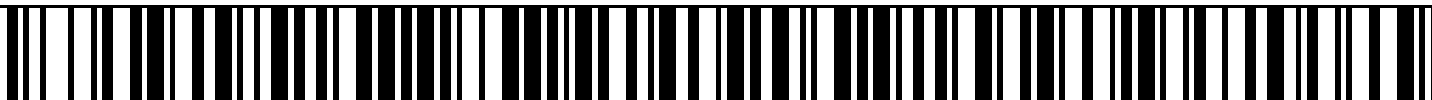


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**




La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Solarillo de Gracia			
Distrito	Ronda	Código	CR9	
Barrio	Camino de Ronda	Posibilidad de ampliación	Si	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446495.38	4114123.20
Número de plataformas	1	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	1
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Pluma	Bisagra	
Papel y cartón	1			
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				

INFORMACIÓN GRÁFICA	
	
UBICACIÓN	
	



Ficha identificativa isla soterrada

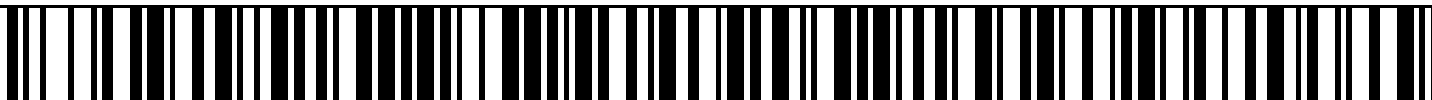


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

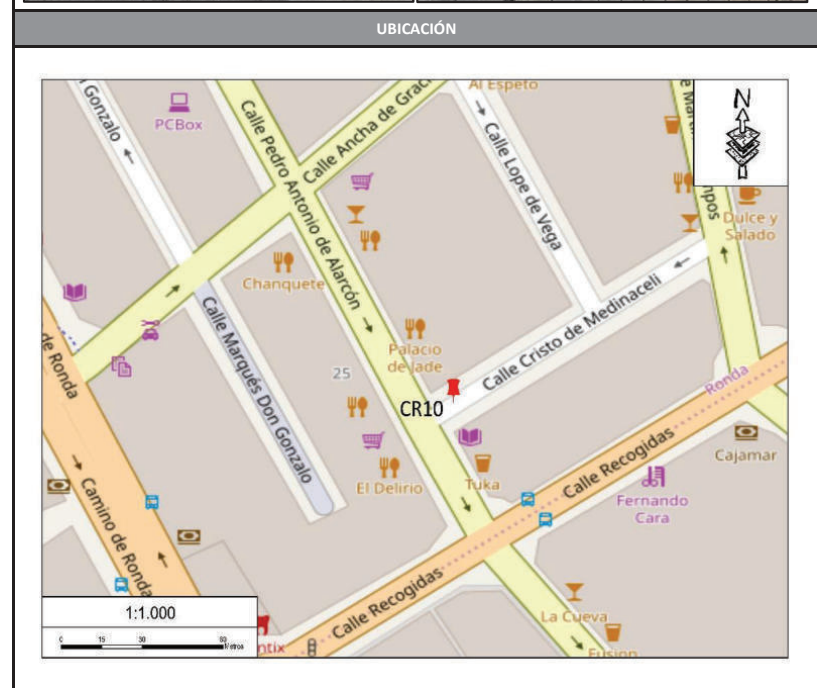
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Cristo de Medinaceli			
Distrito	Ronda	Código	CR10	
Barrio	Camino de Ronda	Posibilidad de ampliación	Si, especial.	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446282.65	4114022.86
Número de plataformas	1	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	1
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Pluma	Bisagra	
Papel y cartón	1			
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

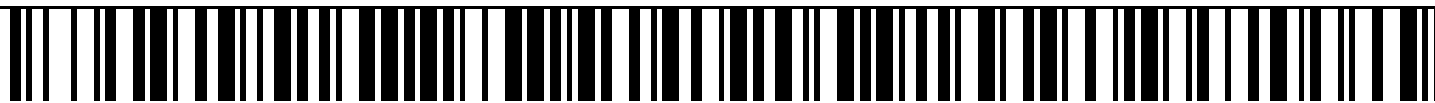


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**




La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Martínez Campos esquina C/ Recogidas			
Distrito	Ronda	Código	CR11	
Barrio	Camino de Ronda	Posibilidad de ampliación	No	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446364.19	4114046.99
Número de plataformas	1	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	1
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Pluma	Bisagra	
Papel y cartón	1			
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				

INFORMACIÓN GRÁFICA	
	
UBICACIÓN	
	



Ficha identificativa isla soterrada

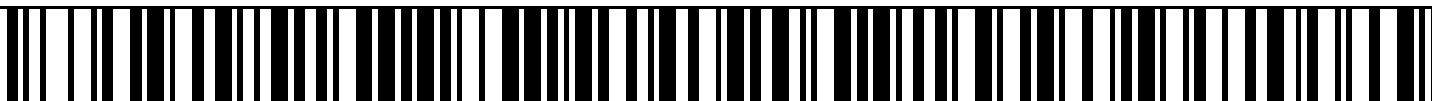


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**



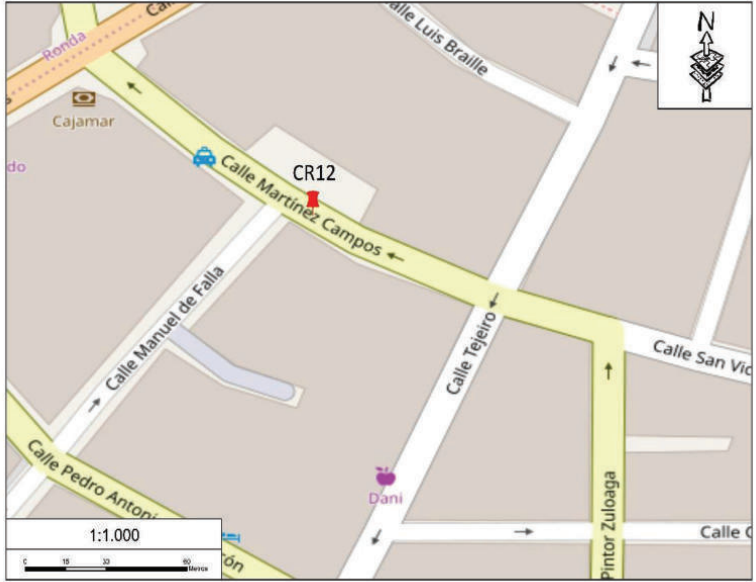
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Martínez Campos, 8			
Distrito	Ronda	Código	CR12	
Barrio	Camino de Ronda	Posibilidad de ampliación	No	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446437.00	4113974.00
Número de plataformas	1	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	1
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Pluma	Bisagra	
Papel y cartón	1			
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				

INFORMACIÓN GRÁFICA	
	
UBICACIÓN	
	



Ficha identificativa isla soterrada

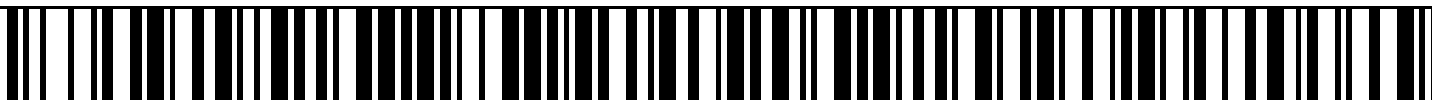


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Sócrates, 25 entre C/ Pedro Antonio de Alarcón			
Distrito	Ronda	Código	CR13	
Barrio	Camino de Ronda	Posibilidad de ampliación	No	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446105.00	4114427.00
Número de plataformas	1	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	1
			Envases	1
			Vidrio	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón	1			
Envases	1			
Vidrio				
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

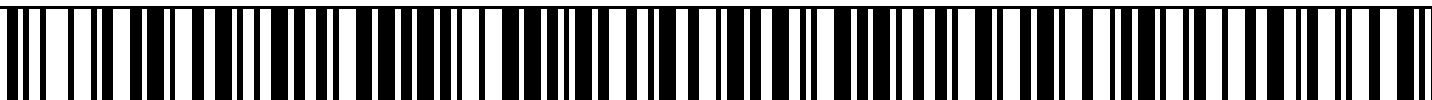


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Santa Aurelia			
Distrito	Ronda	Código	FG1	
Barrio	Figares	Posibilidad de ampliación	Si, especial.	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446591.18	4113672.68
Número de plataformas	2	Fracción	Resto	2
			Papel y cartón	1
			Envases	1
			Vidrio	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto	2	Lateral	Bisagra	
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón	1			
Envases	1			
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

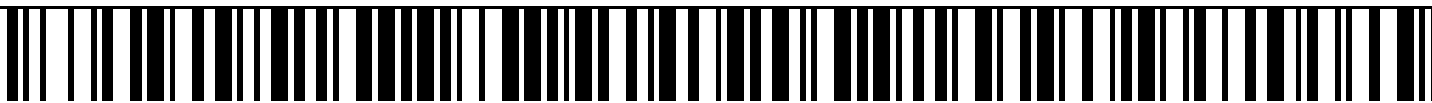


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

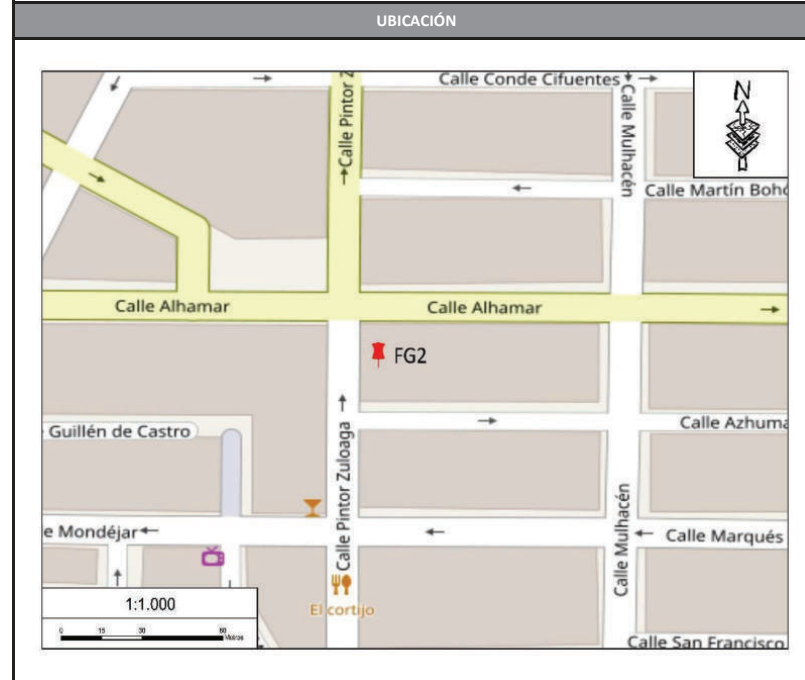
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Pintor Zuloaga esquina C/ Alhamar			
Distrito	Ronda	Código	FG2	
Barrio	Figares	Posibilidad de ampliación	Si, especial.	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446532.63	4113774.73
Número de plataformas	2	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	2
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón	2			
Envases				
Vidrio				
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón				
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

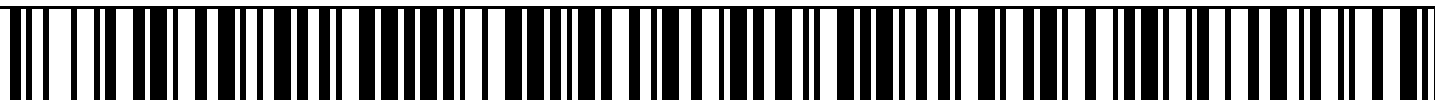


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Joaquín Blume esquina C/ Alhamar			
Distrito	Ronda	Código	FG3	
Barrio	Figares	Posibilidad de ampliación	Sí, especial.	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446414.25	4113775.48
Número de plataformas	2	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	2
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón	2			
Envases				
Vidrio				
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón				
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

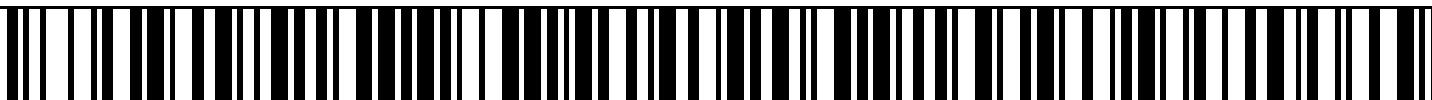


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Pedro Antonio de Alarcón esquina C/ Portón de Tejeiro			
Distrito	Ronda	Código	FG4	
Barrio	Figares	Posibilidad de ampliación	Si	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446444.16	4113824.60
Número de plataformas	1	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	1
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Pluma	Bisagra	
Papel y cartón	1			
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

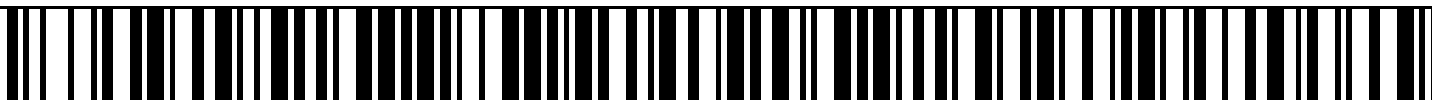


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

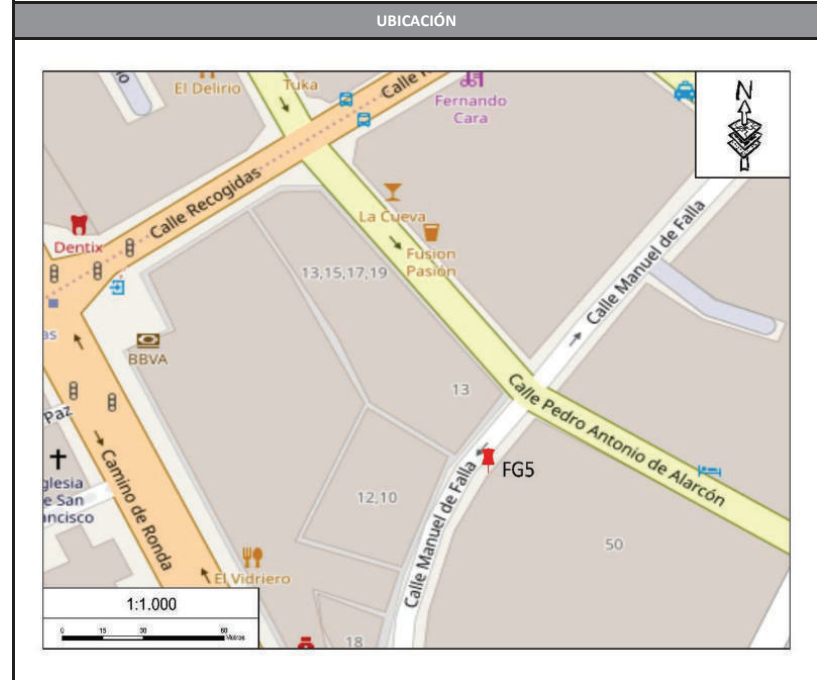
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Manuel Falla esquina C/ Pedro Antonio de Alarcón			
Distrito	Ronda	Código	FG5	
Barrio	Figares	Posibilidad de ampliación	Si	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446345.79	4113868.37
Número de plataformas	1	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	1
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Pluma	Bisagra	
Papel y cartón	1			
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

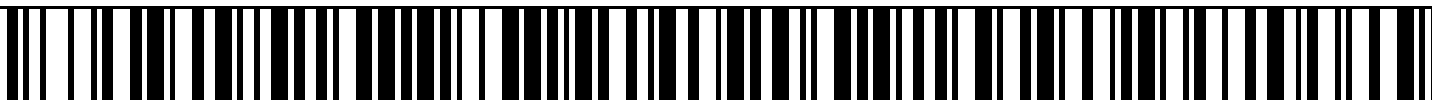


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

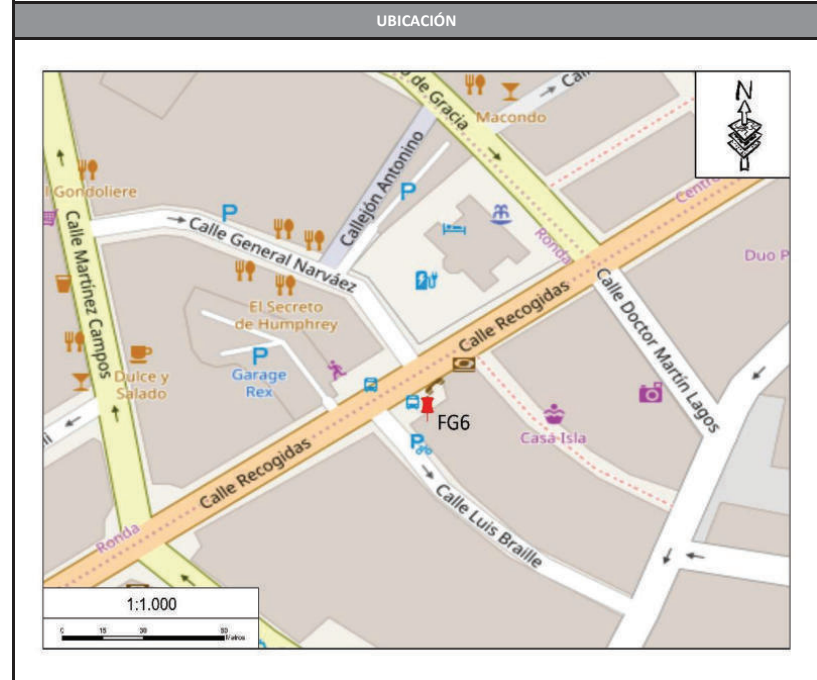
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Luis Braille			
Distrito	Ronda	Código	FG6	
Barrio	Figares	Posibilidad de ampliación	Si, especial.	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446455.57	4114067.98
Número de plataformas	2	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	2
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón	2			
Envases				
Vidrio				
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón				
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

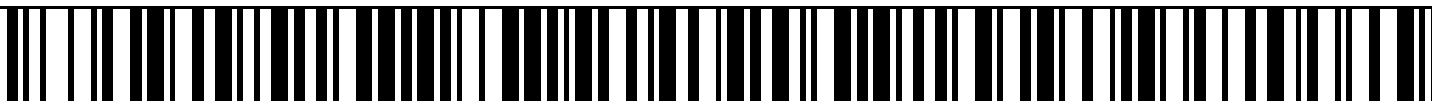


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

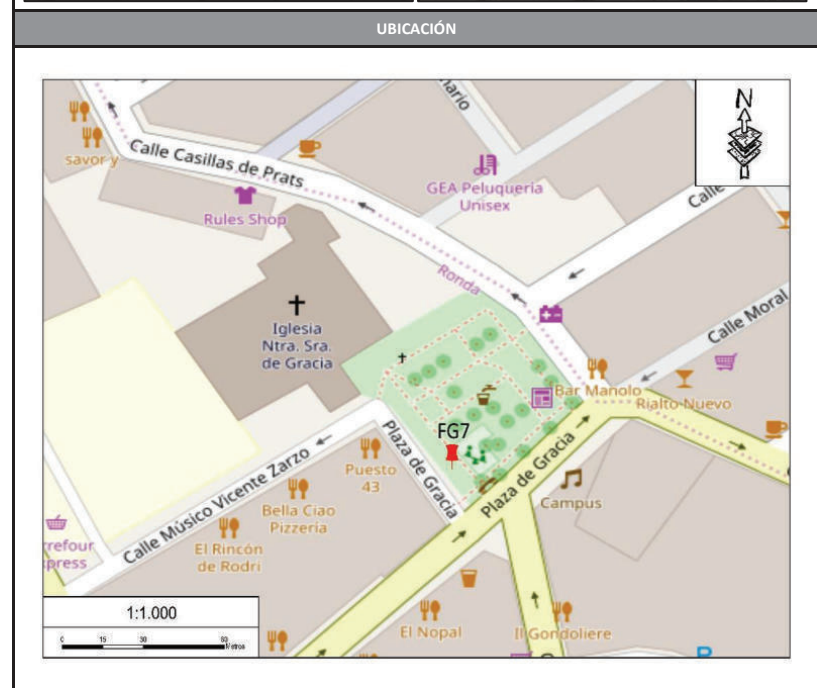
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	Plaza de Gracia			
Distrito	Ronda	Código	FG7	
Barrio	Figares	Posibilidad de ampliación	Si, especial.	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446323.23	4114198.26
Número de plataformas	2	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	1
			Envases	2
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón				
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón	2			
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

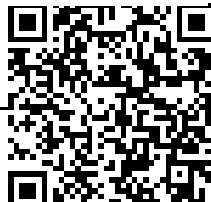
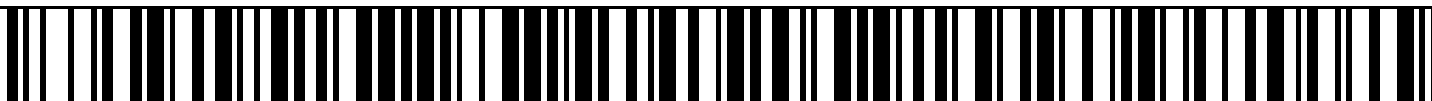


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Agustina de Aragón esquina C/ San Antón			
Distrito	Ronda	Código	FG8	
Barrio	Figares	Posibilidad de ampliación	Si, especial.	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446774.00	4113688.00
Número de plataformas	2	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	2
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón				
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón	2			
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

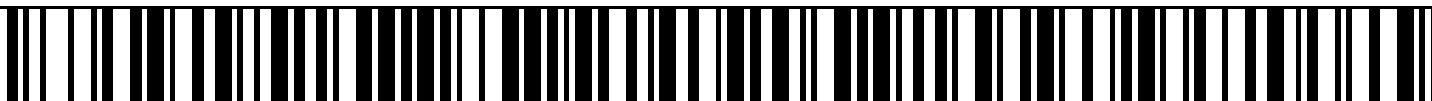


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

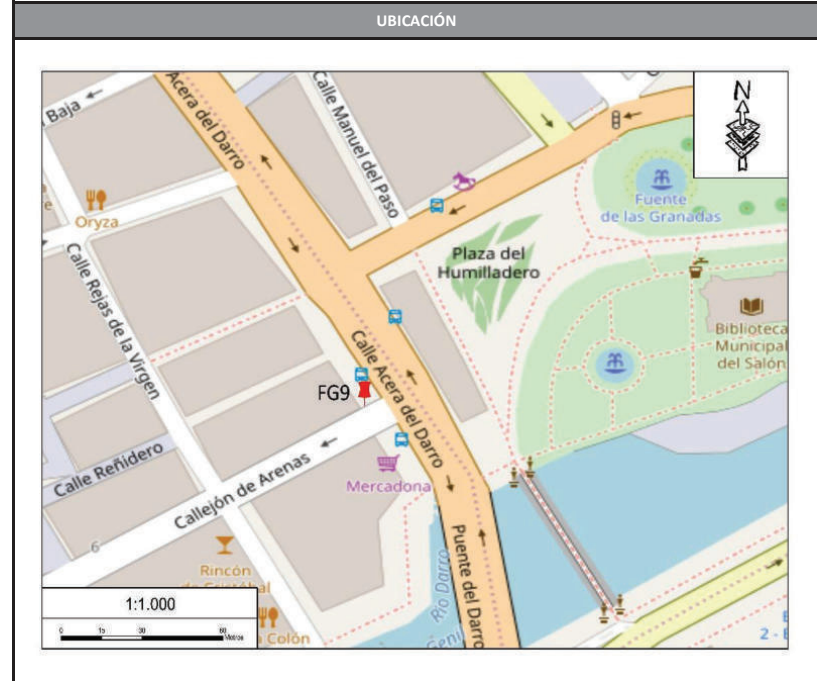
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	Callejón de Arenas			
Distrito	Ronda	Código	FG9	
Barrio	Figares	Posibilidad de ampliación	Si, especial.	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	447015.00	4113757.00
Número de plataformas	1	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	1
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Pluma	Bisagra	
Papel y cartón	1			
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

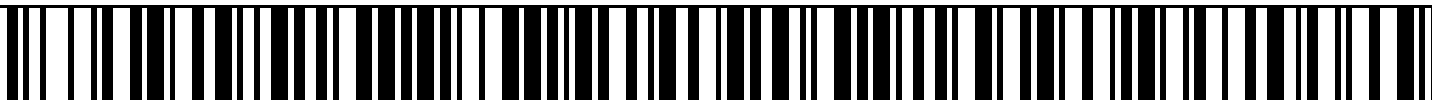


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

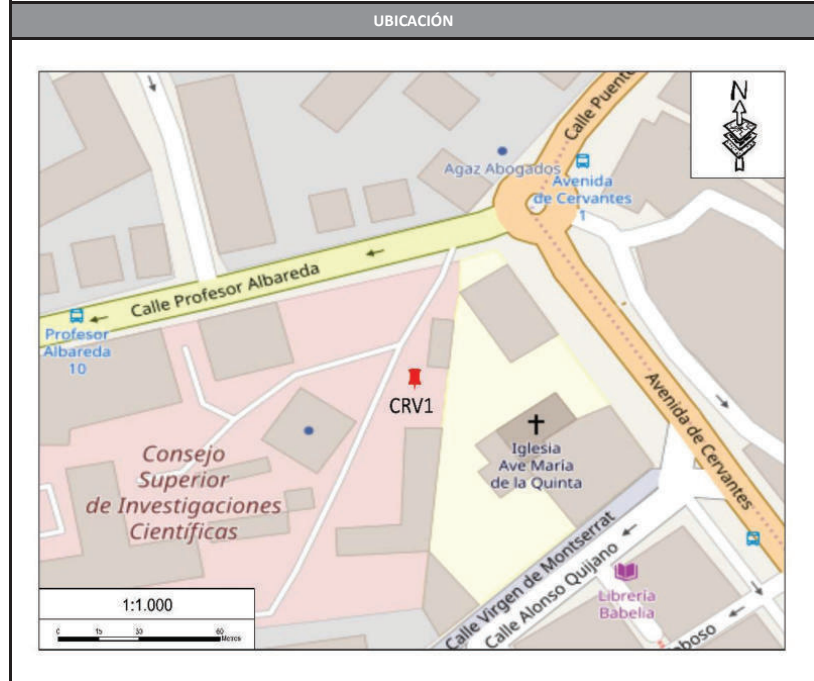
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	Avenida de Cervantes			
Distrito	Genil	Código	CRV1	
Barrio	Cervantes	Posibilidad de ampliación	Si	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	447575.28	4113450.97
Número de plataformas	1	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	1
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Pluma	Bisagra	
Papel y cartón	1			
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

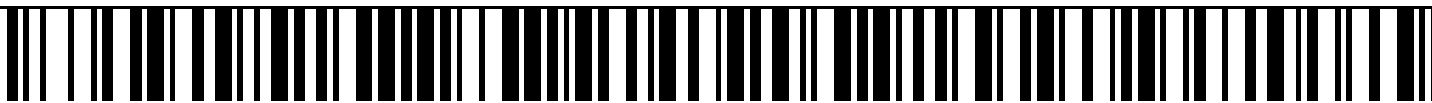


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

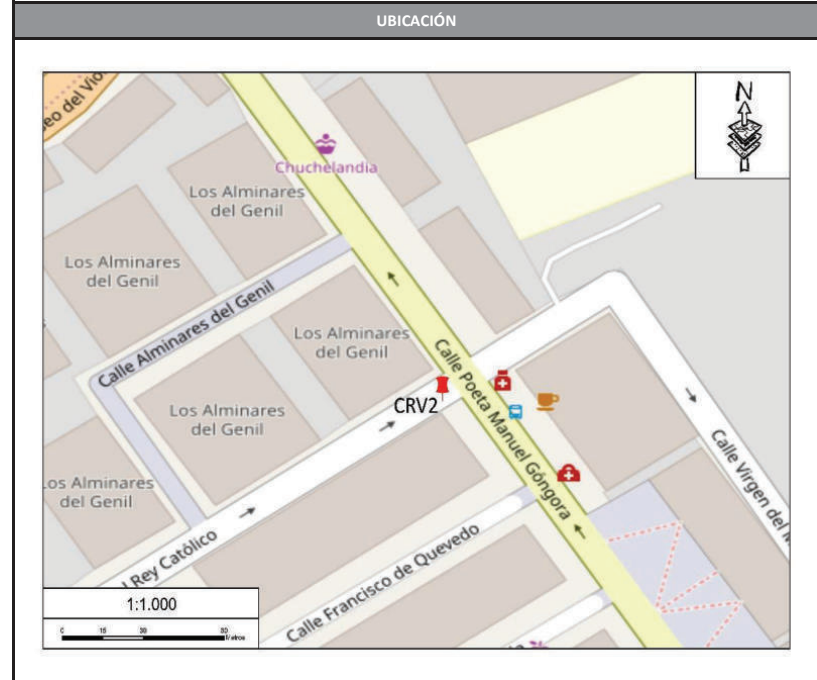
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Sos del Rey Católico esquina C/ Poeta Manuel de Góngora			
Distrito	Genil	Código	CRV2	
Barrio	Cervantes	Posibilidad de ampliación	Si, especial.	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	447149.95	4113509.15
Número de plataformas	2	Fracción	Resto	
			Papel y cartón	2
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón	2			
Envases				
Vidrio				
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón				
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

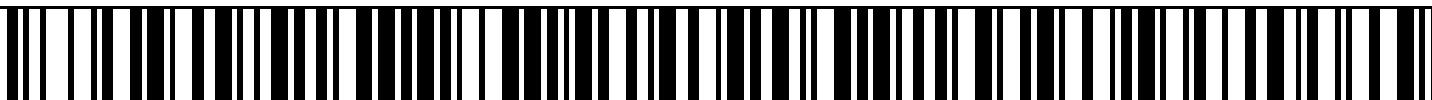


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**




La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Asturias esquina C/ Bailén			
Distrito	Zaidín	Código	ZV1	
Barrio	Zaidín-Vergeles	Posibilidad de ampliación	Si	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446876.70	4112359.39
Número de plataformas	1	Fracción	Resto	2
			Papel y cartón	
			Envases	
			Vidrio	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto	2	Lateral	Bisagra	
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				

INFORMACIÓN GRÁFICA	
	
UBICACIÓN	
	



Ficha identificativa isla soterrada

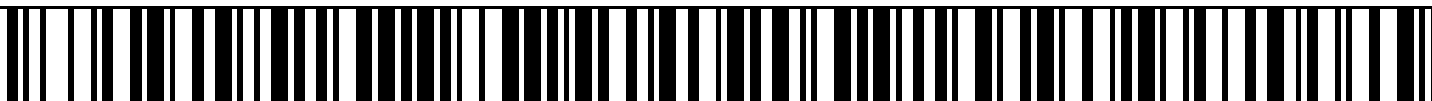


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

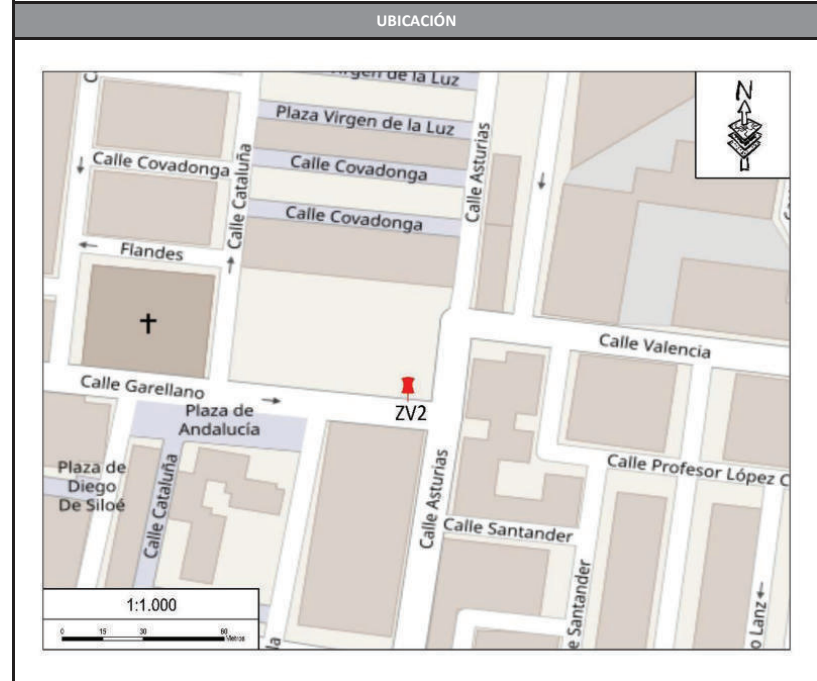
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Garellano esquina C/ Santa Adela			
Distrito	Zaidín	Código	ZV2	
Barrio	Zaidín-Vergeles	Posibilidad de ampliación	Si, especial.	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446845.35	4112273.28
Número de plataformas	2	Fracción	Resto	2
			Papel y cartón	1
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto	2	Lateral	Bisagra	
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Pluma	Bisagra	
Papel y cartón	1			
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

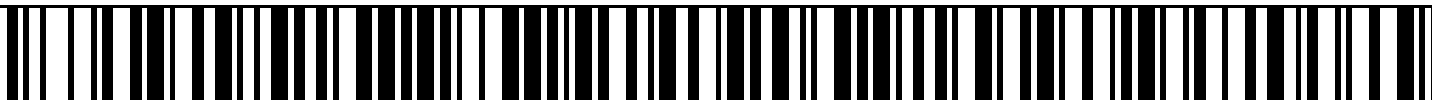


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

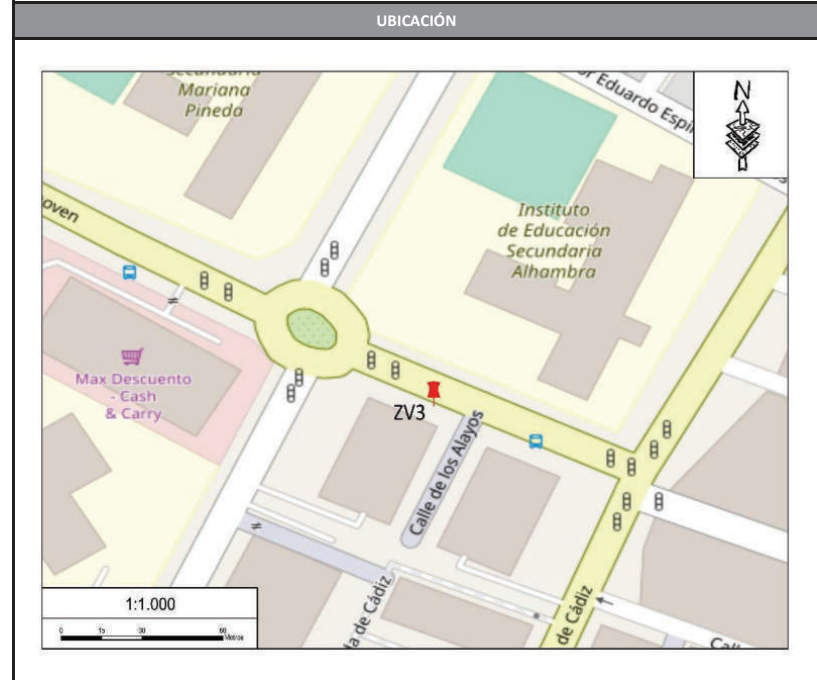
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Beethoven esquina C/ Alayos			
Distrito	Zaidín	Código	ZV3	
Barrio	Zaidín-Vergeles	Posibilidad de ampliación	Si	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446406.32	4112453.31
Número de plataformas	2	Fracción	Resto	2
			Papel y cartón	1
			Envases	1
			Vidrio	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto	2	Lateral	Bisagra	
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Lateral	Bisagra	
Papel y cartón	1			
Envases	1			
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

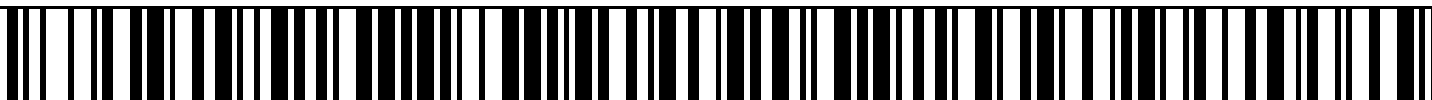


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

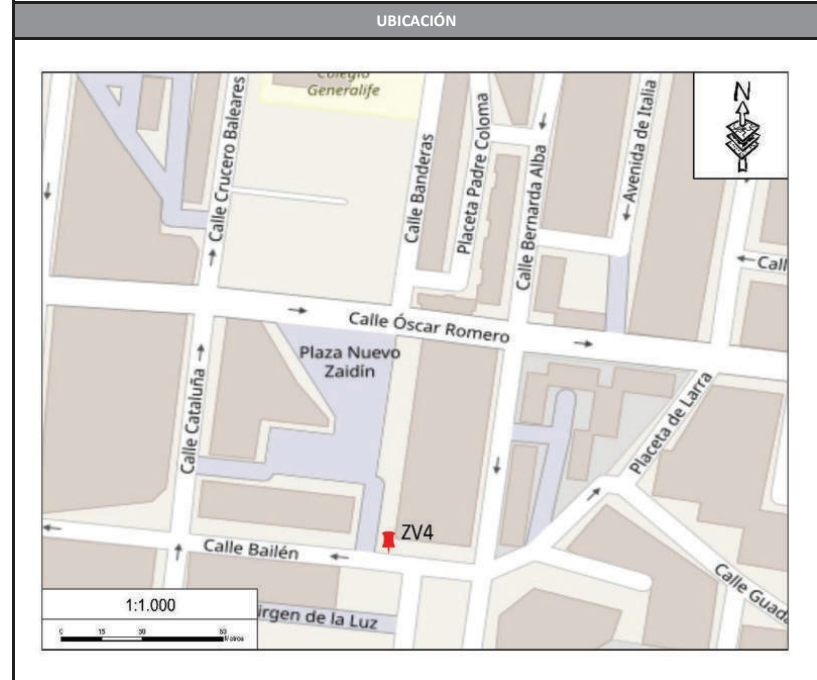
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Bailén esquina C/ Asturias			
Distrito	Zaidín	Código	ZV4	
Barrio	Zaidín-Vergeles	Posibilidad de ampliación	Si	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	446864.60	4112400.64
Número de plataformas	2	Fracción	Resto	2
			Papel y cartón	1
			Envases	1
			Vidrio	1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto		Pluma	Bisagra	
Papel y cartón	1			
Envases	1			
Vidrio	1			
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto	2	Lateral	Bisagra	
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga	Elevación	
Resto				
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

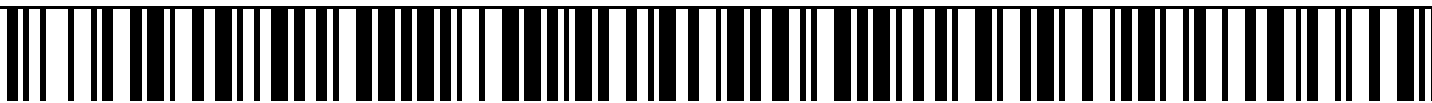


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

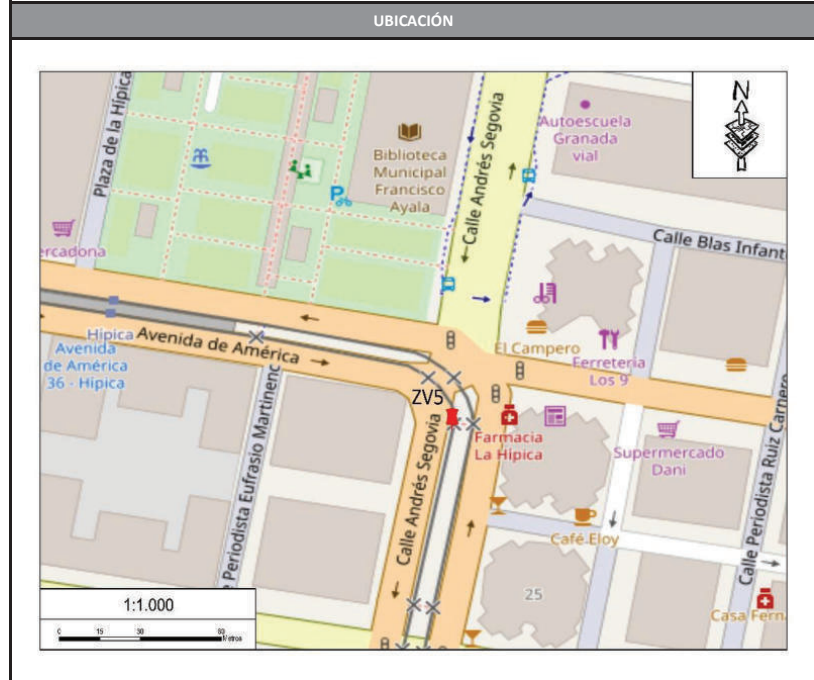
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



DATOS GENERALES ISLA				
Dirección	C/ Andrés Segovia esquina Avenida de América			
Distrito	Zaidín	Código	ZV5	
Barrio	Zaidín-Vergeles	Posibilidad de ampliación	Si, especial.	
Coordenadas UTM	Sist. referencia	Huso	X	Y
	ETRS89 / WGS84	30 S	447161.77	4112826.38
Número de plataformas	3	Fracción	Resto	3
			Papel y cartón	
			Envases	
			Vidrio	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Plataforma 1				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga		Elevación
Resto	1	Lateral		Bisagra
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 2				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga		Elevación
Resto	1	Lateral		Bisagra
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				
Plataforma 3				
Tipo de fracción	Número de buzones	Tipo de carga		Elevación
Resto	1	Lateral		Bisagra
Papel y cartón				
Envases				
Vidrio				



Ficha identificativa isla soterrada

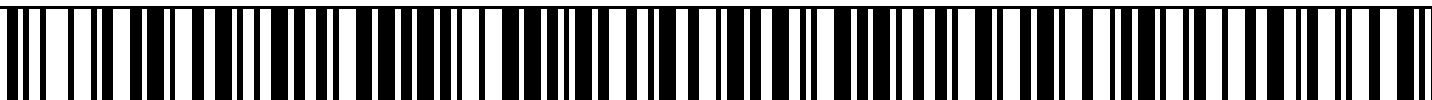


Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALES MOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



11.2. Tabla resumen de datos recopilados en campo



Código seguro de verificación: BS60Q7GPM3R208QLFSD2		La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root	
Conforme de	GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	09-12-2022 13:45:14	
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB	09-12-2022 12:38:28	
Contiene 2 firmas digitales			

DISTRITO	ISLA	Resumen Isla				PLATAFORMA 1													PLATAFORMA 2												
		nº de plataformas	Posibilidad de ampliación	Fracciones				FRACCION				TIPO DE CARGA			ACCIONAMIENTO			ELEVACION		FRACCION				TIPO DE CARGA			ACCIONAMIENTO			ELEVACION	
				R	PyC	V	E	R	PyC	V	E	Lat	Tras	Pluma	Electr	Hidraulic	Otros	Bisagr	Vertic	R	PyC	V	E	Lat	Tras	Pluma	Electr	Hidraulic	Otros	Bisagr	Vertic
CAMINO DE RONDA	C/SOL ESQUINA C/PINTOR LOPEZ MEZQUITA	2	No	0	2	1	1	2				X				X			1	1	X				X			X			
CAMINO DE RONDA	C/PINTOR LOPEZ MEZQUITA ESQUINA C/PEDRO ANTONIO DE ALARCÓN	1	SI	2	0	0	0	2				X				X															
CAMINO DE RONDA	C/SOL ESQUINA C/PEDRO ANTONIO DE ALARCÓN	1	SI	2	0	0	0	2				X				X															
CAMINO DE RONDA	C/SOCRATES 31	1	SI	0	1	0	1	1		1		X				X															
CAMINO DE RONDA	C/TRAJANO ESQUINA C/SOCRATES	1	SI	0	1	1	1	1		1	1			X		X															
CAMINO DE RONDA	PLAZA MENORCA	2	NO	0	2	1	1				1	1	X			X			2		X				X			X			
CAMINO DE RONDA	C/OBISPO HURTADO ESQUINA C/PEDRO ANTONIO DE ALARCÓN	1	SI	2	0	0	0	2				X				X															
CAMINO DE RONDA	C/AZORÍN ESQUINA C/PEDRO ANTONIO DE ALARCÓN	2	NO	0	2	1	1				1	1	X			X			2		X				X			X			
CAMINO DE RONDA	C/SOLARILLO DE GRACIA	1	SI	0	1	1	1	1		1	1			X		X															
CAMINO DE RONDA	C/CRISTO DE MEDINACELI	1	NO	0	1	1	1	1		1	1			X		X															
CAMINO DE RONDA	C/ MARTINEZ CAMPOS ESQUINA C/RECOGIDAS	1	NO	0	1	1	1	1		1	1			X		X															
CENTRO - SAGRARIO	C/ALHONDIGA ESQUINA PLAZA DEL LINO	2	SI	0	2	1	1				1	1	X			X			2		X				X			X			
CENTRO - SAGRARIO	PLAZA DE LA TRINIDAD	1	NO	0	0	1	2				1	2			X		X														
CENTRO - SAGRARIO	C/OBISPO HURTADO	2	SI	0	2	1	1				1	1	X			X			2		X				X						
CENTRO - SAGRARIO	C/COMPÁS DE SAN JERÓNIMO	1	NO	0	1	1	1	1		1	1			X		X															
CENTRO - SAGRARIO	C/SAN JUAN DE DIOS FRENTE HOSPITAL DE SAN JUAN DE DIOS	2	NO	#####	1	1	1	*	1			X			X						1	1	X			X		X			
CENTRO - SAGRARIO	C/SAN JERÓNIMO	1	NO	0	1	1	1	1		1	1			X	X			X													
CENTRO - SAGRARIO	C/SAN JUAN DE DIOS FRENTE HOSPITAL DE SAN RAFAEL	2	NO	0	2	1	1				1	1	X			X			2		X				X			X			
CENTRO - SAGRARIO	C/SANTA BÁRBARA	1	NO	0	1	1	1	1		1	1			X		X															
CENTRO - SAGRARIO	C/SAN JUAN DE DIOS ESQUINA C/NATALIO RIVAS	2	NO	#####	1	1	1	*	1			X			X						1	1	X			X		X			
CENTRO - SAGRARIO	C/ELVIRA ESQUINA CUESTA ABARQUEROS	2	NO	0	1	1	1	1		1			X		X			X	1		1			X		X		X			
ZAIDÍN - VERGELES	C/ASTURIAS ESQUINA C/BAILÉN	1	SI	2	0	0	0	2				X				X															
ZAIDÍN - VERGELES	C/GARELLANO ESQUINA C/SANTA ADELA	2	NO	2	1	1	1	2				X			X			X	1	1	1	X			X	X		X			
ZAIDÍN - VERGELES	C/BEETHOVEN ESQUINA C/ALAYOS	2	SI	2	1	0	1	2				X			X			X	1		1	X			X	X		X			
ZAIDÍN - VERGELES	C/BAILÉN ESQUINA C/ASTURIAS	2	NO	2	1	1	1	1		1	1			X		X		X	2			X			X		X		X		



Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de
Firmado por

GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS
OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AMBI 09-12-2022 12:38:28



Contiene 2
firmas digitales



DISTRITO	ISLA	Resumen Isla				PLATAFORMA 1													PLATAFORMA 2																				
		nº de plataformas	Posibilidad de ampliación	Fracciones				FRACCCION				TIPO DE CARGA			ACCIONAMIENTO			ELEVACION		FRACCCION				TIPO DE CARGA			ACCIONAMIENTO			ELEVACION									
				R	PyC	V	E	R	PyC	V	E	Lat	Tras	Pluma	Electr	Hidraulic	Otros	Bisagr	Vertic	R	PyC	V	E	Lat	Tras	Pluma	Electr	Hidraulic	Otros	Bisagr	Vertic								
SAN MATIAS REALEJO	DAMASQUEROS con CUESTA DE SANTA CATALINA	1	NO	4	0	0	0	4					X																										
SAN MATIAS REALEJO	ALAMILLOS DE SAN CECILIO con CUESTA DEL REALEJO	1	NO	3	0	0	0	3					X																										
SAN MATIAS REALEJO	CALLEJON DE SANTO DOMINGO	1	SI	2	0	0	0	2					X		X																								
SAN MATIAS REALEJO	SAN JUAN DE LOS REYES con CUESTA DEL GRANADILLO	1	NO	2	0	0	0	2					X																										
SAN MATIAS REALEJO	CARRERA DE LA VIRGEN	1	NO	0	1	1	1	1	1	1	1	X			X																								
SAN MATIAS REALEJO	SOCRATES N25	1	NO	0	1	0	1	1	1			X			X				X																				
CERRILLO MARACENA	PERIODISTA EDUARDO MOLINA	3	SI	2	1	1	1	2				X			X					X							1	1	X						X				
ALBAYZIN	HAZA GRANDE. PLAZA JUAN TAPIA	1	NO	6	0	0	0	6					X																										
ALBAYZIN	HAZA GRANDE. PLAZA JUAN TAPIA (CONSUELO)	1	SI	0	1	1	1	1	1	1	1			X		X				X																			
BEIRO	SAN ILDEFONSO. BARRICHUELO DE CARTUJA Nº10	1	NO	2	0	0	0	2																															
BEIRO	SAN ILDEFONSO. PLAZA DE LA MERCED	2	NO	3	1	1	1	3					X		X												1	1	1						X				
BEIRO	SAN ILDEFONSO. VEREDILLAS DE SAN CRISTOBAL	1	NO	2	0	0	0	2					X																										
BEIRO	PAJARITOS. AV ANDALUCES	2	SI	2	1	0	1	2				X			X				X								1	1	X						X				
BEIRO	PLAZA DE TOROS. DOCTOR MARAÑON	1	SI	0	1	1	1	1	1	1	1			X		X				X																			
FARGUE	CAMINO DE BEAS PUENTE MARIANO	2	NO	3	1	1	1	3					X		X					X							1	1	1						X				
FARGUE	CARRETERA DE MURCIA (EL FARGUE) FRENTE A RESTAURANTE PADILLA	2	SI	2	1	0	1	2				X			X					X							1	1	X						X				
SACROMONTE	CAMINO DEL SACROMONTE	1	SI	3	0	0	0	3					X		X																								

En Granada, diciembre de 2019.

Firmado:



Fernando Calvo Redruejo
Ingeniero de Caminos, Canales y
Puertos
Col. nº 14.258



Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de
Firmado por

GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS
OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



Pag. 31 de 48





Ayuntamiento de Granada

DOCUMENTO Nº2: PLANOS



Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



ÍNDICE

Plano 1: Distribución de puntos de recogida soterrados.

Plano 2: Distribución de puntos de recogida ocultos.

Plano 3: Distribución de puntos de recogida con propuesta de ampliación.

Plano 4: Distribución de puntos de recogida con propuesta de ampliación especiales.

Plano 5: Excavación modulo tipo a1.

Plano 6: Modulo tipo a1.

Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

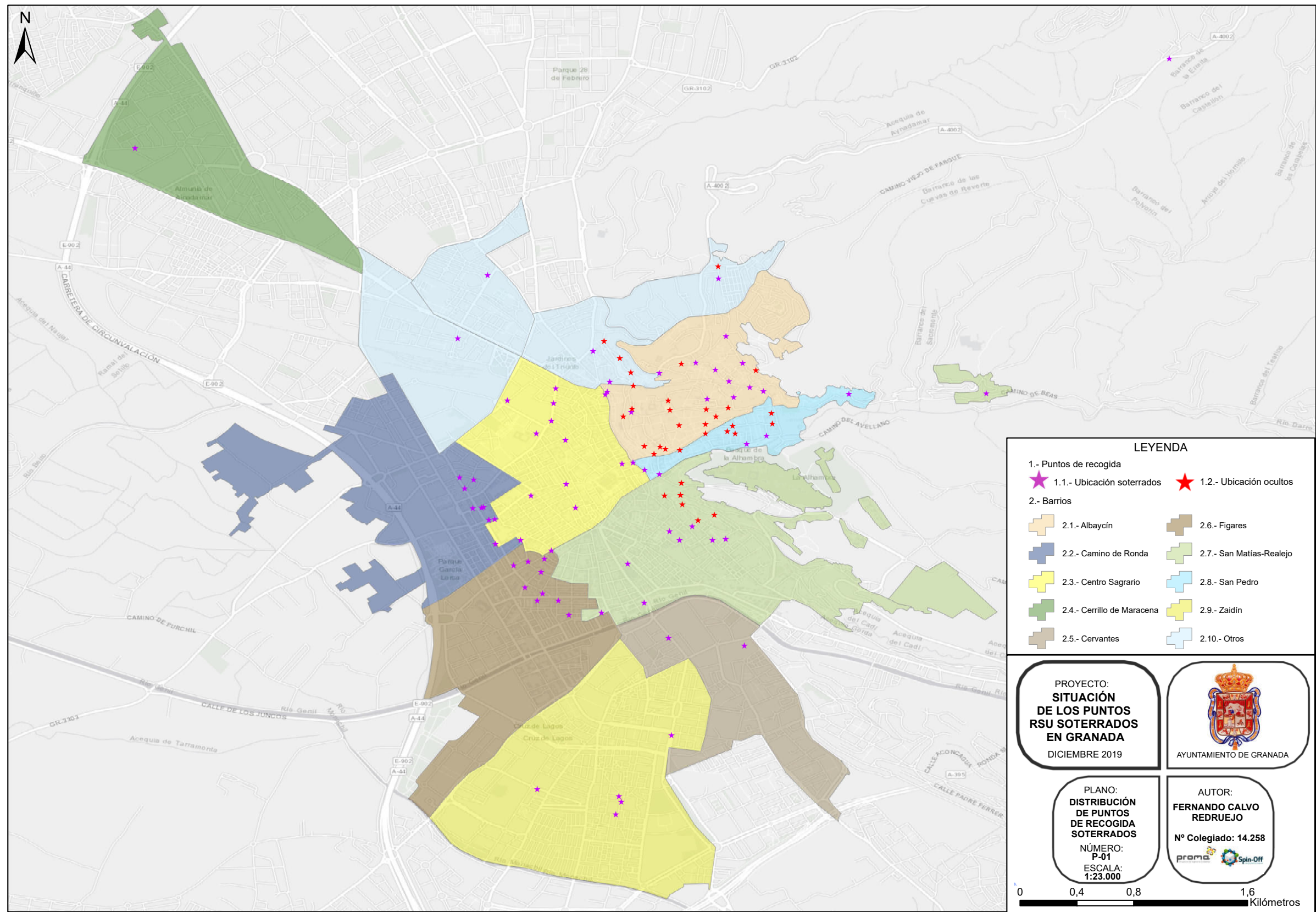
Conforme de	GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	09-12-2022 13:45:14
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB	09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



Pag. 33 de 48





Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

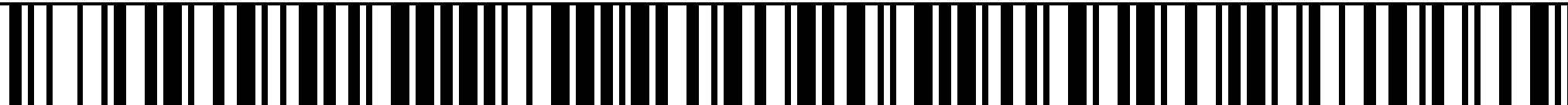
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

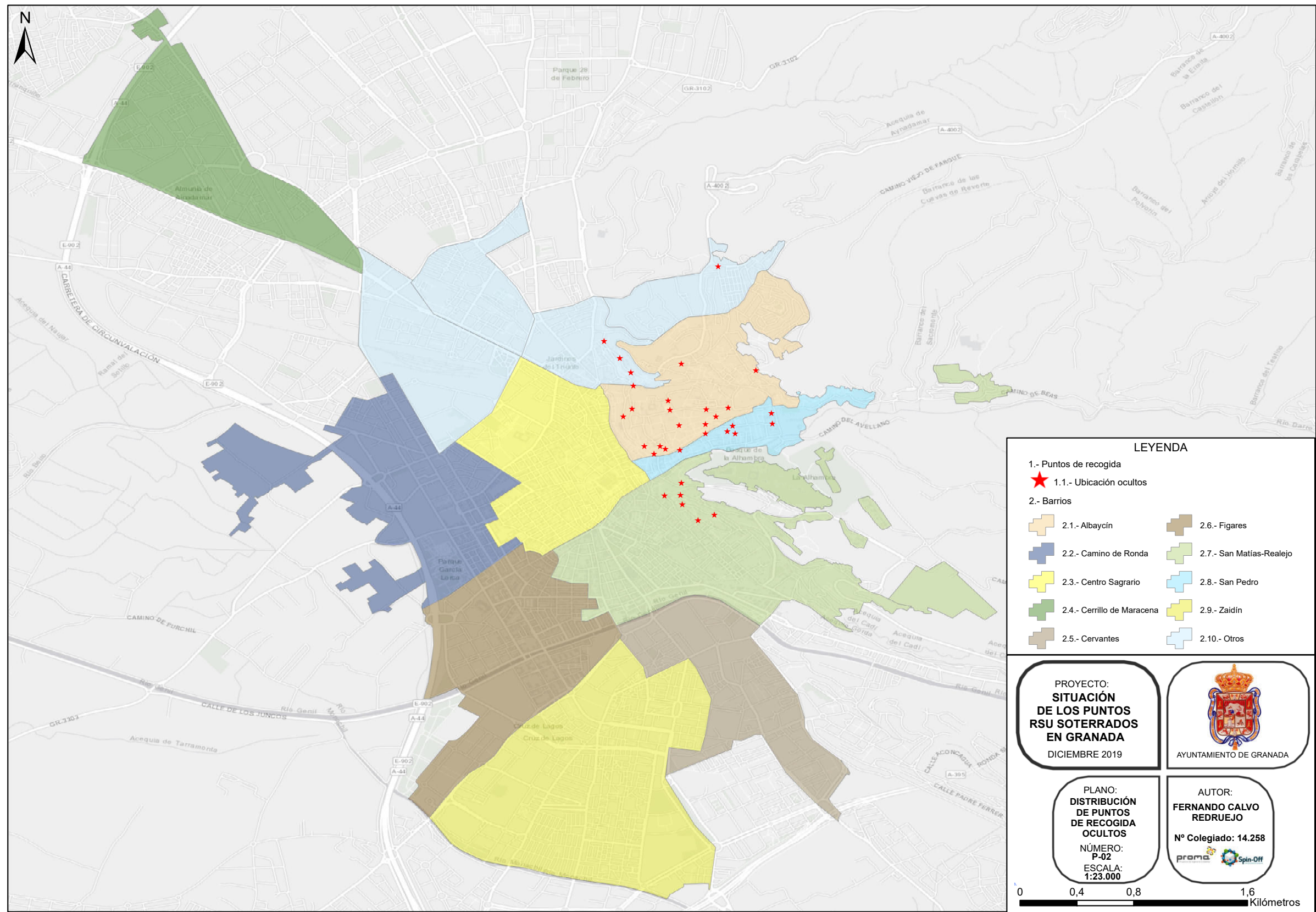
Conforme de
Firmado por

GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS
OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales





Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

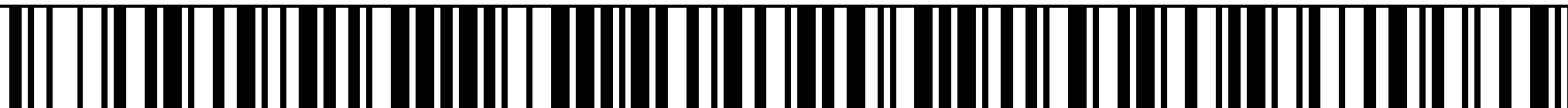
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

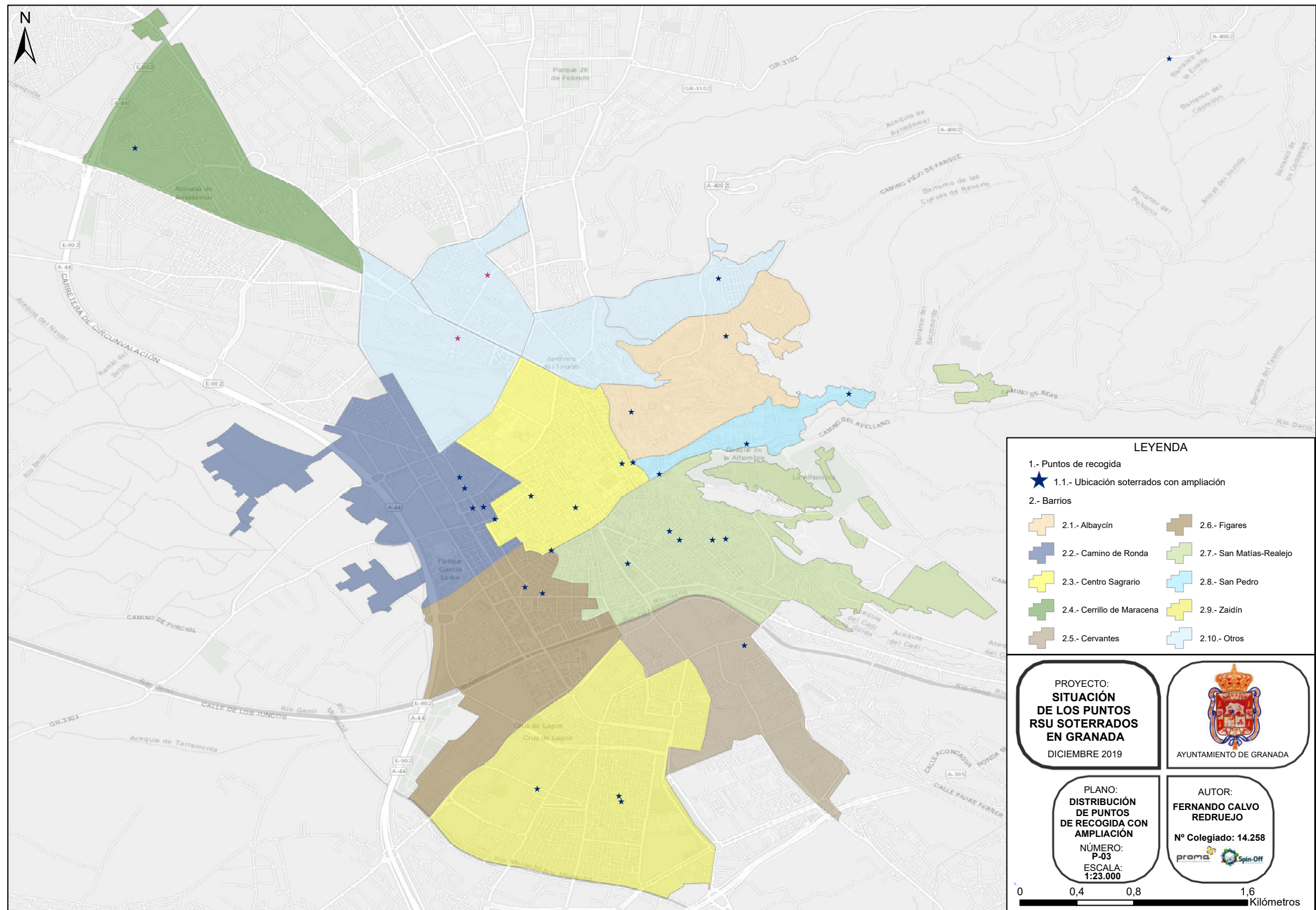
Conforme de
Firmado por

GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS
OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales





Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

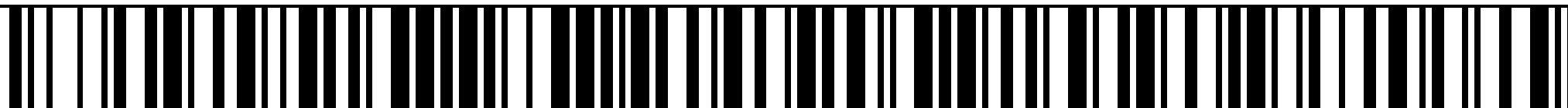
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

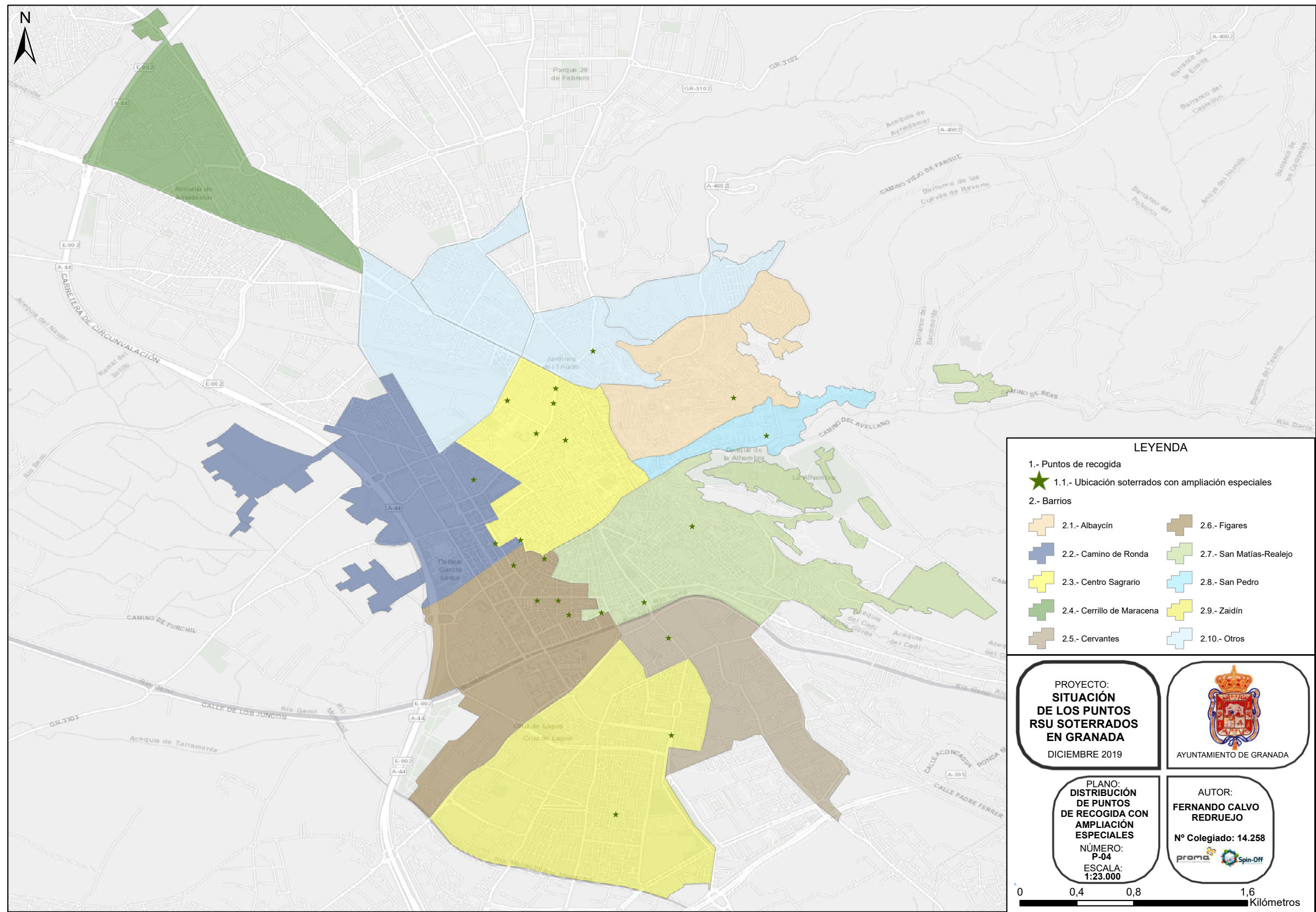
Conforme de
Firmado por

GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS
OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales





Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

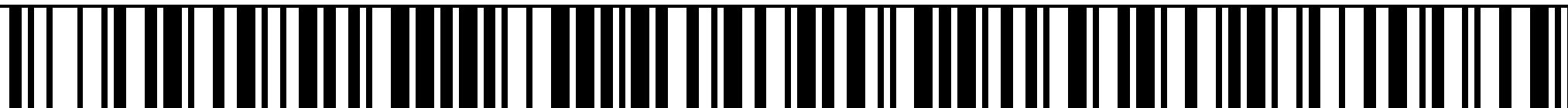
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

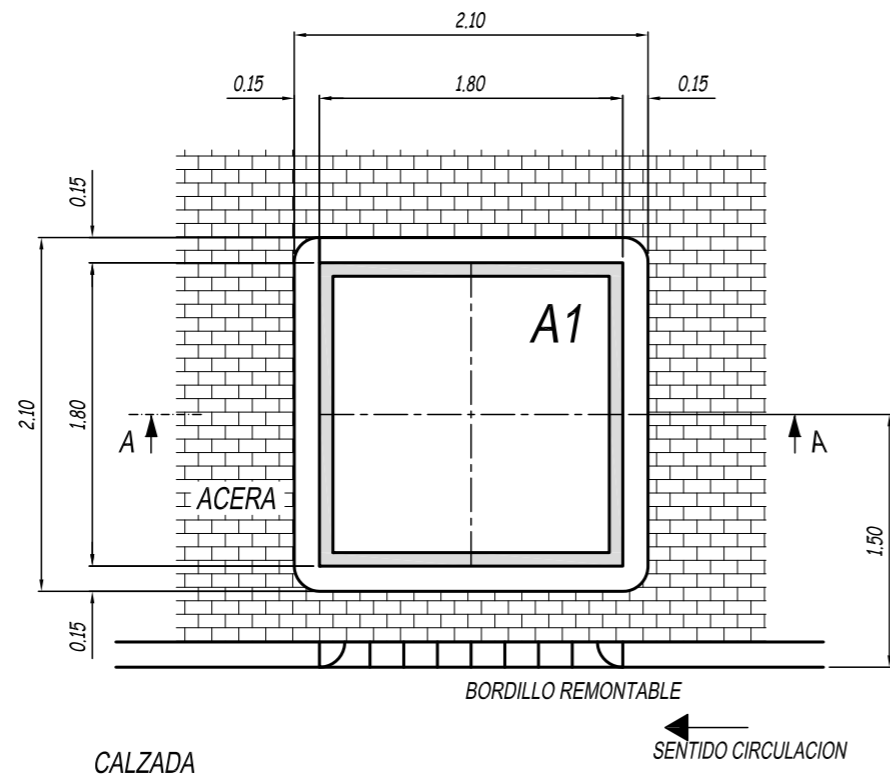
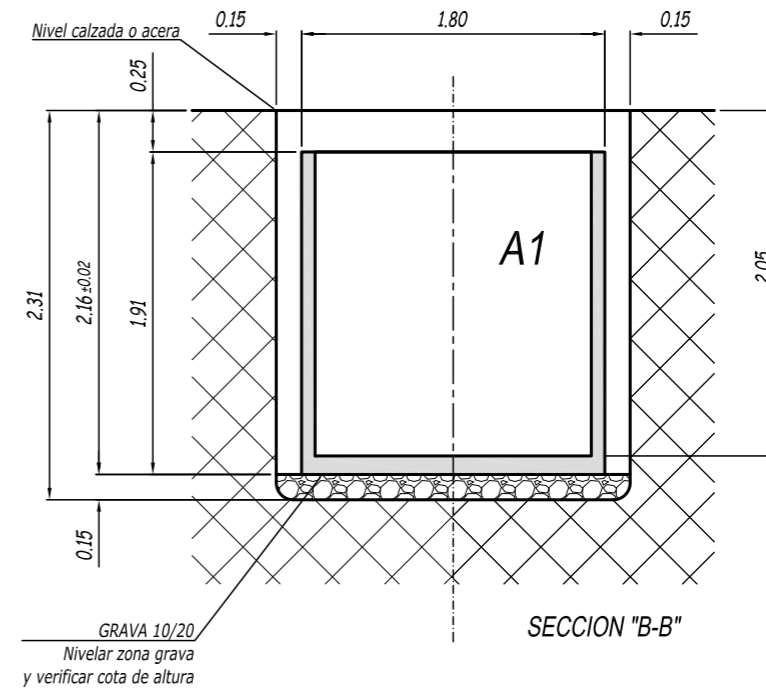
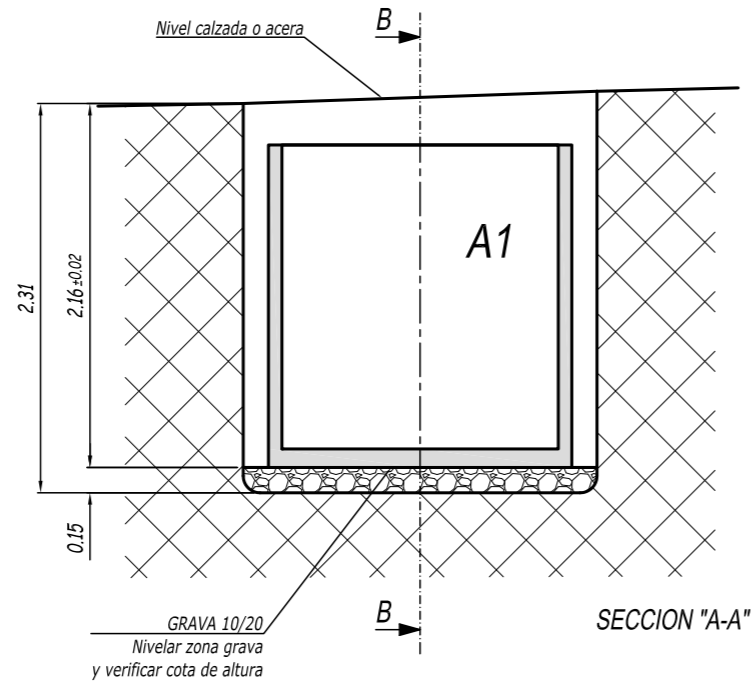
Conforme de
Firmado por

GONZALEZ MOLINA JUAN CARLOS
OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales





<p>PROYECTO:</p> <p>SITUACION DE LOS PUNTOS RSU SOTERRADOS EN GRANADA</p> <p>DICIEMBRE 2019</p>	 <p>AYUNTAMIENTO DE GRANADA</p>
<p>PLANO:</p> <p>EXCAVACION TIPO A1</p> <p>NÚMERO:</p> <p>P-06</p> <p>ESCALA:</p> <p>1:26</p>	<p>AUTOR:</p> <p>FERNANDO CALVO REDRUEJO</p> <p>Nº Colegiado: 14.258</p> 

Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

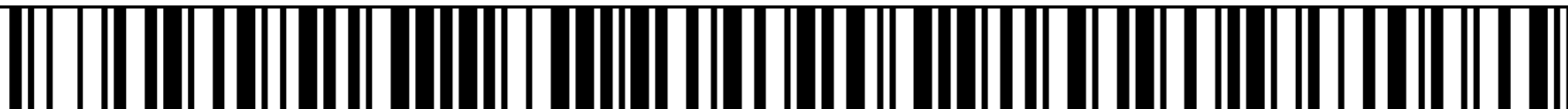
La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

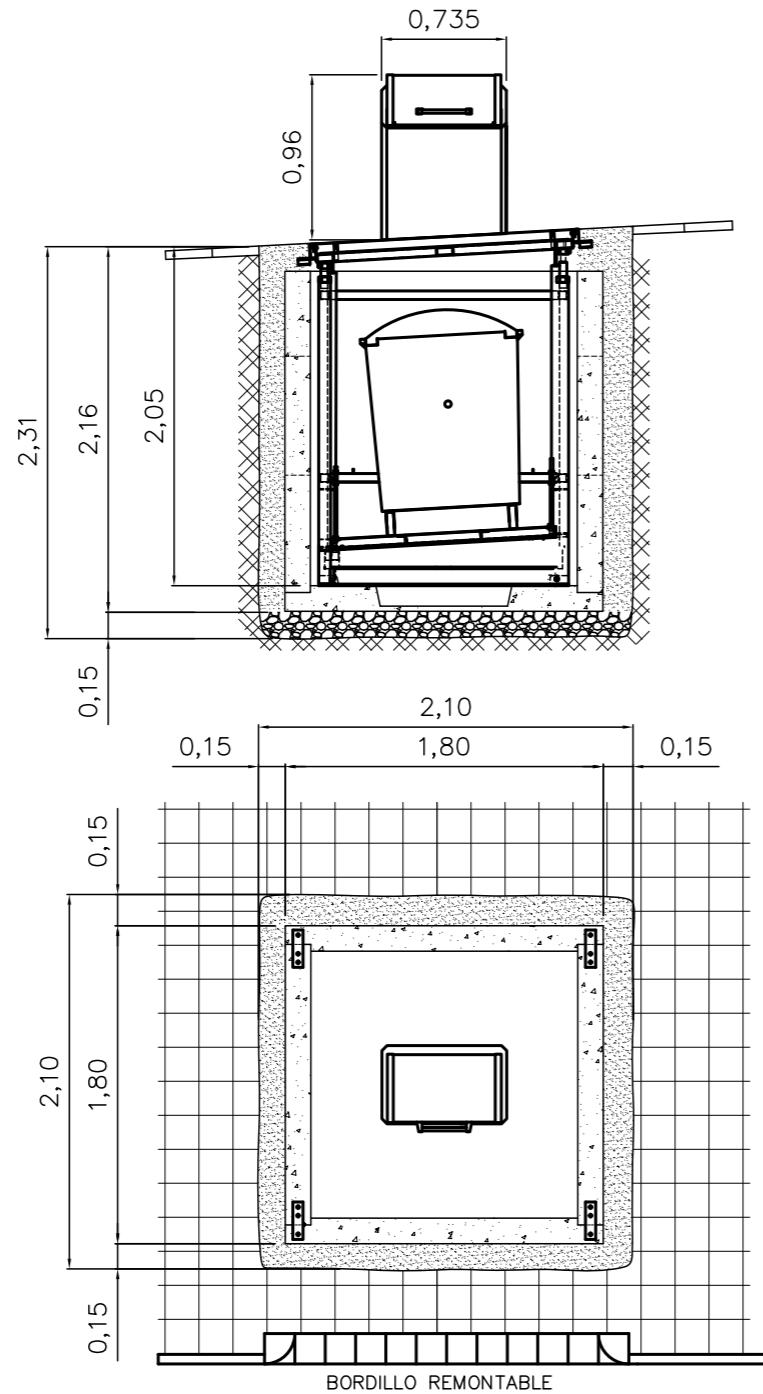
Conforme de
Firmado por

GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS
OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE

/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales





CAPACIDAD

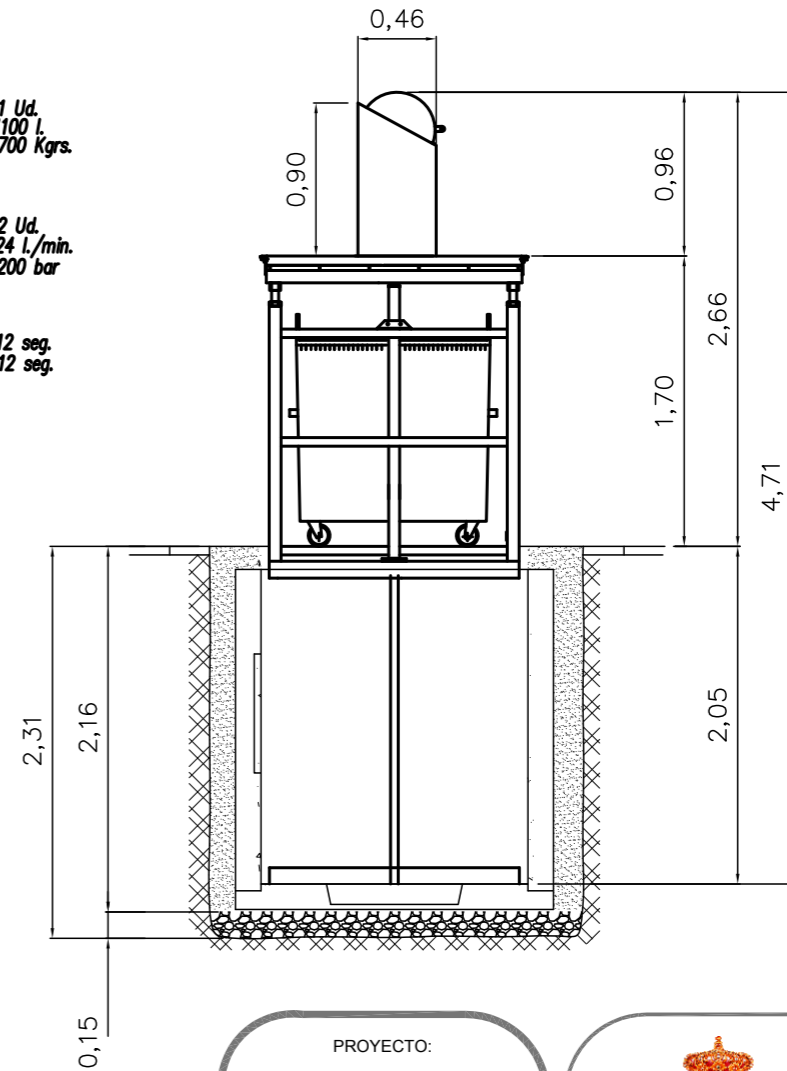
N° de contenedores 1 Ud.
 Capacidad de cada contenedor 1100 l.
 Peso máximo de carga 700 Kgrs.

HIDRAULICA

N° de cilindros 2 Ud.
 Caudal de aceite 24 l./min.
 Presión máxima de servicio 200 bar

DESPLAZAMIENTO

Tiempo empleado en subida 12 seg.
 Tiempo empleado en descenso 12 seg.



PROYECTO: SITUACION DE LOS PUNTOS RSU SOTERRADOS EN GRANADA DICIEMBRE 2019	 AYUNTAMIENTO DE GRANADA.
PLANO: MODULO TIPO A1 NÚMERO: P-06 ESCALA: 1:25	AUTOR: FERNANDO CALVO REDRUEJO N° Colegiado: 14.258 

Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcqi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales





Ayuntamiento de Granada

DOCUMENTO Nº3: PRESUPUESTO



Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



ÍNDICE

1	PRESUPUESTO GLOBAL.....	138
2	PRESUPUESTO UNITARIO AMPLIACION MODULO FORM.....	139
3	PRESUPUESTO UNITARIO AMPLIACION MODULO FORM ESPECIAL.....	142



Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de	GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS	/DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO	09-12-2022 13:45:14
Firmado por	OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE	/JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB	09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



1. PRESUPUESTO GLOBAL

VALORACIÓN IMPLANTACIÓN DE FORM A PARTIR DE UN CRITERIO -ADICIONAL-			
Concepto	Unidades	Precio Ud.	Total
Ampliación Modulo FORM	31	16.701,85	517.757,35
Ampliación Plataforma FORM ESPECIAL (*)	22	20.615,13	453.532,86
Adaptación de fracción Resto a FORM	9		
1 buzón	6	1.200,00	7.200,00
2 buzones	3	2.400,00	7.200,00
TOTAL	62		985.690,21

VALORACIÓN IMPLANTACIÓN DE FORM A PARTIR DE UN CRITERIO -INTEGRADOR -			
Concepto	Unidades	Precio Ud.	Total
Adaptación de fracción Resto a FORM	16		
1 buzón	11	1.200,00	13.200,00
2 buzones	5	2.400,00	12.000,00
Ampliación Plataforma FORM	27	16.701,85	450.949,95
Ampliación Plataforma FORM ESPECIAL (*)	19	20.615,13	391.687,47
TOTAL	62		867.837,42



Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



2. PRESUPUESTO UNITARIO AMPLIACIÓN MÓDULO FORM



Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



MEDICIONES Y PRESUPUESTO -TIPO AMPLIACION MODULO FORM -

RESUMEN		UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	PRECIO	IMPORTE
CAPITULO 01 OBRA CIVIL								
<u>SUBCAPITULO 1.1 CATAS LOCALIZACION DE SERVICIOS</u>								
1.1.1 Ud CATAS LOCALIZACION CONDUCCIONES								
Partida para la realización de catas de localización de conducciones de servicios afectados. Incluye descubrir y volver a cubrir. En caso contrario se considerará parte de la excavación.								
						1,00	980,00 €	980,00 €
<u>SUBCAPITULO 1.2 TRABAJOS PREVIOS</u>								
1.2.1 m2 DEMOLICION DE PAVIMENTO								
Demolición de pavimento exterior de adoquines y capa de arena, con martillo neumático, carga manual de escombros sobre camión o contenedor, incluido el transporte de productos sobrantes a vertedero.								
		2,3	2,3		5,29		40,00 €	211,60 €
<u>SUBCAPITULO 1.3 MOVIMIENTOS DE TIERRAS</u>								
1.3.1 m3 EXCAVACION APERTURA EN CAJA PARA CONTENEDOR								
Excavación para contenedores soterrados, en todo tipo de terreno incluso roca, incluido el transporte de productos sobrantes a vertedero, entibación y agotamiento, totalmente rasanteado y terminado, p.p de martillo mecánico.								
		2,3	2,3	2,5	13,23		12,22 €	161,61 €
<u>SUBCAPITULO 1.4 ACONDICIONAMIENTO DE TERRENOS</u>								
1.4.1 m2 SOLERA DE HM-15/P/40 CEM II /SR, BASES								
Solera de HM-10/B/20/I fabricado en central y vertido desde camión, de 16.5 cm de espesor, para base. i/capa de hormigón de limpieza de 10 cm de espesor.								
		2,3	2,3		5,29		21,00 €	111,09 €
<u>SUBCAPITULO 1.5 REPOSICION DE PAVIMENTOS</u>								
1.5.1 m2 SOLADO DE PAVIMENTO								
Pavimento de adoquín prefabricado de hormigón bicapa en color gris, alvero o similar, de forma rectangular de 20x10x8 cm., colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm. de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm. para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre base firme existente, no incluido en el precio, compactada al 100% del ensayo proctor.								
		2,3	2,3		5,29		68,50 €	362,37 €
1.5.2 mL BORDILLO RECTO MCA1 (20x14) B-H-S UNE 13								
Solado de pavimento, recibido con cemento CEM II/B-M 32,5 R y arena de miga 1/6, cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, i/pulido y abrillantado in situ, medida la superficie ejecutada.								
		5			5,00		25,50 €	127,50 €
<u>SUBCAPITULO 1.6 SENALIZACION</u>								
1.6.1 m CINTA BALIZAMIENTO BICOLOR								
Cinta de balizamiento bicolor rojo/blanco de material plástico, incluso colocación y desmontaje.R.D.485/97.								
		4	2,5		10,00		1,50 €	15,00 €
1.6.2 M ALQUILER MES VALLA OBRA								

Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



Alquiler m./mes de valla realizada con paneles prefabricados de 3.50x2,00 m. de altura, enrejados de 80x150 mm. y D=8 mm. de espesor, soldado a tubos de D=40 mm. y 1,50 mm. de espesor, todo ello galvanizado en caliente, sobre soporte de hormigón prefabricado separados cada 3,50 m., incluso accesorios de fijación, p.p. de portón, para un tiempo mínimo de 12 meses de alquiler, incluso montaje y desmontaje. s/ R.D. 486/97.

	10	10,00	55,80 €	558,00 €
CAPITULO 02 INSTALACIONES Y EQUIPOS				
SUBCAPITULO 2.1 INSTALACION MECANICA				
2.1.1 Ud SUM. MON. EQUIPO PLATAFORMA ELEVADORA				
Suministro, colocacion y montaje de equipo destinado al soterrado de 1 contenedor de carga trasera de hasta 1.300 litros (no incluidos en esta partida). El equipo esta compuesto de una plataforma elevadora accionada por cilindros de simple efecto. El accionamiento del equipo se realizara mediante botonera de accionamiento ubicada en el camión de recogida o mediante central hidraulica independiente (no incluida en esta partida), totalmente instalada y limpieza, y p.p. de medios auxiliares.				
	1		10.375,00 €	10.375,00 €
2.1.2 Ud SUM MONT PREFABRICADO HORMIGON P/EQUIPO PLATAFORMA ELEVADORA				
Suministro, colocacion y montaje de prefabricado de homigon monobloc para equipo A1 plataforma elevadora (sin incluir esta), hormigon HA40 impermeable, con espesor de pared de 113 a 143mm, y espesor de base de 120mm, totalmente instalada, limpieza, y p.p. de medios auxiliares.				
	1		1.450,00 €	1.450,00 €
2.1.3 Ud SUM INSTALACION CONTENEDOR CARGA TRASERA 1100 litros SIN TAPA.				
Suministro y colocacion de contenedor de carga trasera de capacidad 1100 litros sin tapa, equipado con manguitos para elevacion segun norma UNE EN 12574-1:2007, totalmente instalado, limpieza, y p.p. de medios auxiliares.				
	1		285,00 €	285,00 €
SUBCAPITULO 2.2 ACOMETIDA ELECTRICA				
2.2.1 ACOMETIDA ELECTRICA				
Acometida electrica desde cuadro de mandos de alumbrado de mandos municipales, solicitud de entronque con COMPAÑÍA, permisos, boletines de legalización, totalmente terminado y funcionando.				
	1		885,00 €	885,00 €
CAPITULO 03 SEGURIDAD Y SALUD				
SUBCAPITULO 3.1 SEGURIDAD Y SALUD				
3.1.1 Seguridad y Salud				
				698,50 €
CAPITULO 4 GESTION DE RESIDUOS				
SUBCAPITULO 4.1 TRATAMIENTO DE LOS RCD's				
4.1.1 Tratamiento de RCD's				
				263,88 €
CAPITULO 5 CONTROL DE CALIDAD				
SUBCAPITULO 5.1 C. CALIDAD				
5.1.1 Control Calidad				
				217,31 €
			total presupuesto	16.701,85 €

Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



**3. PRESUPUESTO UNITARIO AMPLIACIÓN MÓDULO
FORM ESPECIAL**



Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



MEDICIONES Y PRESUPUESTO -TIPO AMPLIACION MODULO FORM ESPECIAL -

RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	PRECIO	IMPORTE
CAPITULO 01 OBRA CIVIL							
<u>SUBCAPITULO 1.1 TRABAJOS PREVIOS</u>							
1.1.1 m2 DEMOLICION DE PAVIMENTO							
m2 Demolición de pavimento exterior de adoquines y capa de arena, con martillo neumático, carga manual de escombros sobre camión o contenedor, incluido el transporte de productos sobrantes a vertedero.							
	1	25	0,5			40,00 €	500,00 €
<u>SUBCAPITULO 1.2 MOVIMIENTOS DE TIERRAS</u>							
1.2.1 m3 EXCAVACION MECANICA POZOS Y ZANJAS							
M3 Excavación mecánica de pozos y zanjas en roca compacta, incluye retoque manual, extracción de tierras a borde incluido el transporte de productos sobrantes a vertedero y parte proporcional de catas para detectar servicios existentes afectados							
	1	25	0,5	0,3	3,75	31,77 €	119,14 €
1.2.2 m3 RELLENO Y COMPACTADO							
Suministro, colocación y compactado de arena de cantera para lecho y recubrimiento de conducciones de electricidad.							
	1	25	0,3	0,3	2,25	32,20 €	72,45 €
<u>SUBCAPITULO 1.3 REPOSICION DE PAVIMENTOS</u>							
1.3.1 m2 SOLADO DE PAVIMENTO							
Pavimento de adoquín prefabricado de hormigón bicapa en color gris, alvero o similar, de forma rectangular de 20x10x8 cm., colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm. de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm. para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre base firme existente, no incluido en el precio, compactada al 100% del ensayo proctor.							
		25	0,5			68,50 €	856,25 €
1.3.2 mL BORDILLO RECTO MCA1 (20x14) B-H-S UNE 13							
Solado de pavimento, recibido con cemento CEM II/B-M 32,5 R y arena de miga 1/6, cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, i/pulido y abrillantado in situ, medida la superficie ejecutada.							
		10			10,00	25,50 €	255,00 €
CAPITULO 02 INSTALACIONES. MODIFICACION ALUMBRADO PUBLICO							
2.1 Ud CANALIZACIONES ALUMBRADO							
Ml Suministro y colocación de canalización de 3 tubos para alumbrado público de PE y diámetros 63 mm, incluso guías de espera, incluido protección hormigón H-15 (30x15 cm).							
	1	25			25,00	17,50 €	437,50 €
2.2 Ud ARQUETA REGISTRABLE							
Ud Formación de arqueta registrable de dimensiones 40x40x40 cm con tapa metálica de fundición y paredes tabicadas con bloques de h.v., sin fondo para favorecer la filtración de agua, para albergar conexionado eléctrico y facilitar el tendido del cableado.							
	1				1,00	75,00 €	75,00 €
2.3 mI INSTALACION CONDUCTORES							
Ml Suministro y colocación de 3 conductores de cobre unipolares RZ 0,6/1kV de 10 mm2 de sección y posterior sellado de tubos.							
	1	22			22,00	15,22 €	334,84 €
2.4 mI RED TIERRAS							

Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección <https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de **GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS** /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
 Firmado por **OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE** /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales

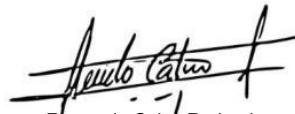


MI Suministro y colocación de cable de cobre desnudo de 35 mm2 de sección colocado en el fondo de la zanja de alumbrado público para red de puesta a tierra.

2.5	INSTALACION TOMA DE TIERRA Ud Suministro y colocación de piqueta de cobre de 2 m de longitud para toma de tierra de alumbrado público y conexión con cable de cobre desnudo de 35 mm2 de sección.	1	22	22,00	3,85 €	84,70 €
2.6	Ud Certificado y Memoria técnica Ud Certificado y Memoria Técnica de Diseño de la modificación de la instalación existente ante la DGT, incluye tasas.	1		1,00	112,00 €	112,00 €
	CAPITULO 03 SEGURIDAD Y SALUD	1		1,00	790,00 €	790,00 €
	SUBCAPÍTULO 3.1 SEGURIDAD Y SALUD					
3.1.1	Seguridad y Salud					163,66 €
	CAPÍTULO 4 GESTION DE RESIDUOS					
	SUBCAPÍTULO 4.1 TRATAMIENTO DE LOS RCD's					
4.1.1	Tratamiento de RCD's					61,83 €
	CAPÍTULO 5 CONTROL DE CALIDAD					
	SUBCAPÍTULO 5.1 C. CALIDAD					
5.1.1	Control Calidad					50,92 €
				total presupuesto		3.913,28 €

En Granada, diciembre de 2019.

Firmado:



Fernando Calvo Redruejo
Ingeniero de Caminos, Canales y
Puertos
Col. nº 14.258

Código seguro de verificación: **BS60Q7GPM3R208QLFSD2**

La autenticidad de este documento puede ser contrastada en la dirección
<https://www.granada.org/cgi-bin/produccion/simcgi.exe/verifica.sim/root>

Conforme de GONZALEZ HOLINA JUAN CARLOS /DIRECTOR/A GENERAL DE MANTENIMIENTO 09-12-2022 13:45:14
Firmado por OLIVARES OLIVARES ARTURO JOSE /JEFE DEL SERVICIO DE PROTECCION AHB 09-12-2022 12:38:28

Contiene 2
firmas digitales



Pag. 48 de 48

