

**ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES**

Diputación Provincial de SORIA

Municipio: **GARRAY**  
 Núcleo: **CANREDONDO DE LA SIERRA**

Código INE: **094**  
 Código INE: **094000101**

Altitud (m.):  
 1095

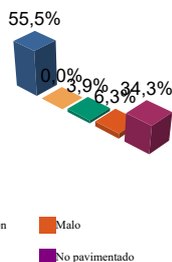
Km2 en el término municipal:  
 46,00



Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
33	44	25	0

**INFRAESTRUCTURA VIARIA**

CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	6.616	0	0	55,5	70,6
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	470	0	0	3,9	12,3
Malo	751	0	0	6,3	2,8
No pavimentado	4.099	0	0	34,3	14,2
<b>TOTAL</b>	<b>11.937</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

Número de viviendas deficitarias: 2 (unidades en m2)

**ALUMBRADO**

Nº de puntos	23
Potencia instalada (Kw):	1,0
Nº de viviendas deficitarias	4
Longitud deficitaria	155

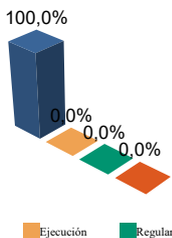
Calidad del servicio: Regular

**ABASTECIMIENTO DE AGUA**

Calidad del servicio	M
Año de instalación	1976
Restricciones de agua	RM
Utilización de cisterna	SE

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	2	Estado (%)	100,0	0,0	0,0
Longitud conducción	11.905 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	55 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0

**RED DE DISTRIBUCIÓN**



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	4.089	100,0	78,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	10,4
Malo	0	0,0	11,4

**TOTAL: 4.089 metros**

Viviendas conectadas: 25

Viviendas no conectadas: 0

**DÉFICITS**

Nº de viviendas deficitarias: 0

Longitud del déficit (m): 0

Población residente: 0

Población estacional: 0

**AUTÓNOMAS**

Nº de viviendas autónomas: 0

Población residente: 0

Población estacional: 0

Consumo de invierno (m3/día)	7
Consumo de verano (m3/día)	11
Pérdidas de red	5 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	7

**Diputación  
Provincial de  
SORIA**

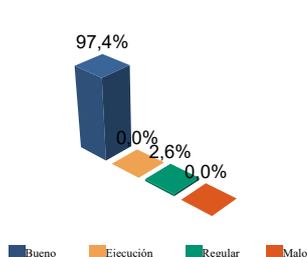
Municipio: **GARRAY**  
Núcleo: **CANREDONDO DE LA SIERRA**

Código INE: **094**  
Código INE: **094000101**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

		Ejecución						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	221 m	Estado (%)	18,0	0,0	82,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	2431	Longitud colectores	900 m	Estado (%)	66,7	0,0	33,3	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	2431	Nº de depuradoras	2	Capacidad (m3/año):	21			

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	847	97,4	88,3
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	22	2,6	6,5
Malo	0	0,0	5,2

**TOTAL: 870 metros**

Viviendas conectadas: 25  
Viviendas no conectadas: 0

**DÉFICITS**

Nº de viviendas deficitarias: 0  
Longitud del déficit (m): 0  
Población residente: 0  
Población estacional: 0

**AUTÓNOMAS**

Nº de viviendas autónomas:  
Población residente:  
Población estacional:  
Sistema utilizado:

**DEPURACIÓN**

	SP	FM	IF	FE	EI	AB	VI	IN	OT	CE
Problemas en depuradora	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos										
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					Agricultura sin compostaje: 0,0				
	Incinerar: 0,0		Vertederos: 0,0			Otros: 0,0				

**PROBLEMAS EN DEPUR.:**

SP: Sin problemas  
FM: Falta de mantenimiento  
IF: Infradimensionamiento  
FE: Falta de elementos básicos

AB: Abandonada o sin uso

VI: Vertidos industriales  
IN: Sistema inadecuado  
OT: Otros  
CE: Costes elevados

**TRATAMIENTO DE LODOS:**

CO: Consorcio  
EM: Empresa municipal  
EP: Empresa pública no municipal  
MA: Mancomunidad

MU: Municipal

NO: No hay tratamiento  
OT: Otros  
PV: Privada  
VE: Vecinal

**RECOGIDA DE BASURAS**

	Tm/año	Nº contenedores	Calidad	Gestión
No seleccionada	8,80	3	Inadecuado	Municipal contratada
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,60	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

**EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 429 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
1	CCES	146	1	0	0	0
0	PJNA	0	0	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	159	0	0	0	1
0	TANA	0	0	0	0	0
0	CSAN	0	0	0	0	0
0	CASI	0	0	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
2	AYUN	56	2	0	0	0
1	EPSU	68	1	0	0	0

**Total instalaciones núcleo: 6**

**INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS**

	Vertederos			Almacenamiento		Plantas Tratamiento				EST	OTR
	VIN	VCS	VCC	PLV	PCE	ISA	ICA	PTC	PTI		

VIN: Vertedero incontrolado  
VCS: Vertedero controlado sin aprovechamiento  
VCC: Vertedero controlado con explotación de biogas  
PLV: Punto limpio, verde ó ecoparque  
PCE: Planta de clasificación de envases  
ISA: Incineradoras sin aprovechamiento  
ICA: Incineradoras con aprovechamiento  
PTC: Planta de compostaje  
PTI: Planta de tratamiento integrado  
EST: Estación de transferencia  
OTR: Otros tipos

IDEP: Instalaciones deportivas  
CCES: Centros culturales  
PJNA: Parques y jardines  
LMFE: Lonjas, mercados y ferias  
MATA: Mataderos  
CEME: Cementerios  
TANA: Tanatorios  
CSAN: Centros sanitarios  
CASI: Centros asistenciales  
CENS: Centros de enseñanza  
EXTI: Extinción de incendios  
AYUN: Edificios administrativos  
EPSU: Edificios públicos sin uso