

**ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES**

Diputación Provincial de SORIA

Municipio: **GARRAY**  
Núcleo: **CHAVALER**

Código INE: **094**  
Código INE: **094000201**

Altitud (m.):  
1031

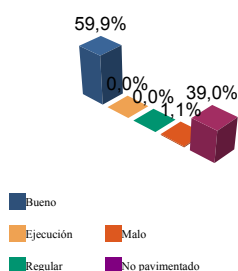
Km2 en el término municipal:  
46.00



Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
57	150	36	0

**INFRAESTRUCTURA VIARIA**

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	9.829	0	0	59,9	65,2
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0
Regular	0	0	0	0,0	13,7
Malo	177	0	0	1,1	3,0
No pavimentado	6.393	0	0	39,0	18,1
<b>TOTAL</b>	<b>16.399</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

Número de viviendas deficitarias: 25 (unidades en m2)

**ALUMBRADO**

Nº de puntos	24
Potencia instalada (Kw):	2,0
Nº de viviendas deficitarias	5
Longitud deficitaria	200

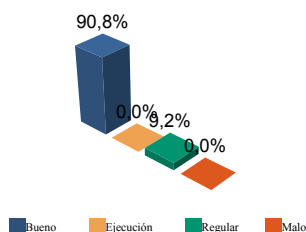
Calidad del servicio: Bueno

**ABASTECIMIENTO DE AGUA**

Calidad del servicio	M
Año de instalación	1980
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

			Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	0 m	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	4 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0

**RED DE DISTRIBUCIÓN**



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.608	90,8	74,7
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	164	9,2	12,3
Malo	0	0,0	13,0

**TOTAL: 1.772 metros**

Viviendas conectadas: 35

Viviendas no conectadas: 0

**DÉFICITS**

Nº de viviendas deficitarias: 1

Longitud del déficit (m): 50

Población residente: 0

Población estacional: 2

**AUTÓNOMAS**

Nº de viviendas autónomas: 0

Población residente: 0

Población estacional: 0

Consumo de invierno (m3/día)	12
Consumo de verano (m3/día)	37
Pérdidas de red	3 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación  
Provincial de  
SORIA**

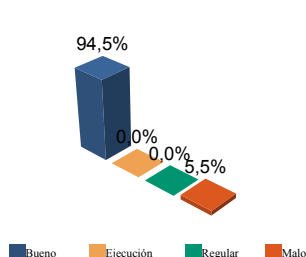
Municipio: **GARRAY**  
Núcleo: **CHAVALER**

Código INE: **094**  
Código INE: **094000201**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	163 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	5344	Longitud colectores	493 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	5344	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	20			

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.020	94,5	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Malo	59	5,5	16,3

**TOTAL: 1.079 metros**

Viviendas conectadas: 35  
Viviendas no conectadas: 0

**DÉFICITS**

Nº de viviendas deficitarias: 1  
Longitud del déficit (m): 50  
Población residente: 0  
Población estacional: 2

**AUTÓNOMAS**

Nº de viviendas autónomas: 1  
Población residente: 0  
Población estacional: 2  
Sistema utilizado: Pozo negro

**DEPURACIÓN**

	SP	FM	IF	FE	EI	AB	VI	IN	OT	CE
Problemas en depuradora	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos	NO									
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	22.4	4	Adecuado	Municipal contratada
Papel	0,0	0		
Vidrio	0,0	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,0	0		
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	0		

**EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 449 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	0	0	1	0
3	CCES	273	3	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	76	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
1	AYUN	100	0	0	0	1
0	EPSU	0	0	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		
En núcleo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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