


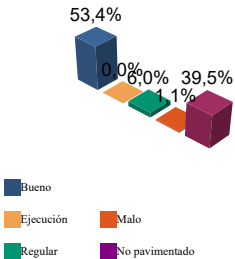
## ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

<b>Diputación Provincial de SORIA</b>	Municipio: <b>SAN ESTEBAN DE GORMAZ</b>	Código INE: <b>162</b>	Altitud (m.): 873  Km2 en el término municipal: 262.00	
	Núcleo: <b>REJAS DE SAN ESTEBAN</b>	Código INE: <b>162001301</b>		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
43	400	73	0

### INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	10.069	0	0	53,4	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	1.136	0	0	6,0	12,4
Malo	202	0	0	1,1	2,9
No pavimentado	5.961	0	1.477	39,5	14,7
<b>TOTAL</b>	<b>17.368</b>	<b>0</b>	<b>1.477</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

Número de viviendas deficitarias: 1 (unidades en m2)

### ALUMBRADO

Nº de puntos	64
Potencia instalada (Kw):	10,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

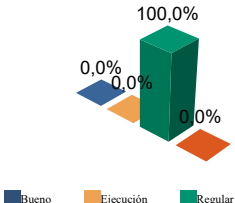
Calidad del servicio: **Bueno**

### ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B
Año de instalación	1978
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	1	0,0	0,0	100,0	0,0
Longitud conducción	2.474 m	80,1	0,0	19,9	0,0
Capacidad depósitos	120 m3	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	0,0	0,0	100,0	0,0

### RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	0	0,0	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	1.390	100,0	11,0
Malo	0	0,0	11,6
<b>TOTAL:</b>	<b>1.390 metros</b>		

Viviendas conectadas:	73
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)	9
Consumo de verano (m3/día)	100
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	1

**Diputación  
Provincial de  
SORIA**

Municipio: **SAN ESTEBAN DE GORMAZ**

Código INE: **162**

Núcleo: **REJAS DE SAN ESTEBAN**

Código INE: **162001301**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	190 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	804 m	Estado (%)	75,0	0,0	0,0	25,0
Caudal desaguado (m3/año)	9473	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	36			

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	812	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

**TOTAL: 812 metros**

Viviendas conectadas: 73

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	1	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	32,00	3	Adecuado	Mancomunida d contratada
Papel	0,00	0		
Vidrio	2,10	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

**INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS**

	Vertederos			Almacenamiento		Plantas Tratamiento				EST	OTR
	VIN	VCS	VCC	PLV	PCE	ISA	ICA	PTC	PTI		
En núcleo	1	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

**EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 1.092 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
2	CCES	175	0	0	2	0
0	PJNA	0	0	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	672	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	35	1	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	210	1	0	0	0
0	EPSU	0	0	0	0	0

**Total instalaciones núcleo:**

**6**