
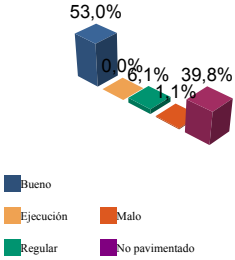


**ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES**

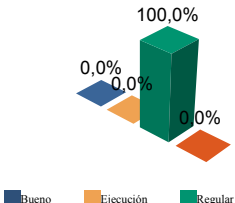
<b>Diputación Provincial de SORIA</b>	Municipio: <b>SAN ESTEBAN DE GORMAZ</b>	Código INE: <b>162</b>	Altitud (m.): 873  Km2 en el término municipal: 262.00	
	Núcleo: <b>REJAS DE SAN ESTEBAN</b>	Código INE: <b>162001301</b>		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
49	400	74	0

<p><b>INFRAESTRUCTURA VIARIA</b></p> <p>CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</p>  <p>Número de viviendas deficitarias: 1</p>	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>CA</th> <th>TR</th> <th>OT</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: right;">9.933</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">53,0</td> <td style="text-align: right;">65,2</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: right;">1.136</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">6,1</td> <td style="text-align: right;">13,7</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: right;">202</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">1,1</td> <td style="text-align: right;">3,0</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: right;">5.961</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">1.477</td> <td style="text-align: right;">39,8</td> <td style="text-align: right;">18,1</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td style="text-align: right;"><b>17.232</b></td> <td style="text-align: center;"><b>0</b></td> <td style="text-align: right;"><b>1.477</b></td> <td style="text-align: right;"><b>100%</b></td> <td style="text-align: right;"><b>100%</b></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	9.933	0	0	53,0	65,2	Ejecución	0	0	0	0,0	0,0	Regular	1.136	0	0	6,1	13,7	Malo	202	0	0	1,1	3,0	No pavimentado	5.961	0	1.477	39,8	18,1	<b>TOTAL</b>	<b>17.232</b>	<b>0</b>	<b>1.477</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<p><b>ALUMBRADO</b></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: right;">64</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">10,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </table> <p>Calidad del servicio: <b>Bueno</b></p>	Nº de puntos	64	Potencia instalada (Kw):	10,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																															
Bueno	9.933	0	0	53,0	65,2																																															
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0																																															
Regular	1.136	0	0	6,1	13,7																																															
Malo	202	0	0	1,1	3,0																																															
No pavimentado	5.961	0	1.477	39,8	18,1																																															
<b>TOTAL</b>	<b>17.232</b>	<b>0</b>	<b>1.477</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>																																															
Nº de puntos	64																																																			
Potencia instalada (Kw):	10,0																																																			
Nº de viviendas deficitarias	0																																																			
Longitud deficitaria	0																																																			

<p><b>ABASTECIMIENTO DE AGUA</b></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Calidad del servicio</td> <td style="text-align: center;">B</td> </tr> <tr> <td>Año de instalación</td> <td style="text-align: center;">1978</td> </tr> <tr> <td>Restricciones de agua</td> <td style="text-align: center;">NO</td> </tr> <tr> <td>Utilización de cisterna</td> <td style="text-align: center;">NO</td> </tr> </table>	Calidad del servicio	B	Año de instalación	1978	Restricciones de agua	NO	Utilización de cisterna	NO	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>Bueno</th> <th>Ejecución</th> <th>Regular</th> <th>Malo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nº de captaciones</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: right;">50,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: right;">50,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: right;">2.474 m</td> <td style="text-align: right;">80,1</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: right;">19,9</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: right;">120 m3</td> <td style="text-align: right;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de potabilizadoras</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: right;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> </tbody> </table>			Bueno	Ejecución	Regular	Malo	Nº de captaciones	2	50,0	0,0	50,0	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	100,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	B																																						
Año de instalación	1978																																						
Restricciones de agua	NO																																						
Utilización de cisterna	NO																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	2	50,0	0,0	50,0	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	100,0	0,0	0,0	0,0																																		

<p><b>RED DE DISTRIBUCIÓN</b></p>  <p><b>TOTAL: 1.390 metros</b></p>	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Longitud</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: right;">74,7</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: right;">1.390</td> <td style="text-align: right;">100,0</td> <td style="text-align: right;">12,3</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: right;">13,0</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	0	0,0	74,7	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	1.390	100,0	12,3	Malo	0	0,0	13,0	<p>Viviendas conectadas: 74</p> <p>Viviendas no conectadas: 0</p> <p><b>DÉFICITS</b></p> <p>Nº de viviendas deficitarias: 0</p> <p>Longitud del déficit (m): 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p> <p><b>AUTÓNOMAS</b></p> <p>Nº de viviendas autónomas: 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p>
	Longitud	% nuc	% prov																			
Bueno	0	0,0	74,7																			
Ejecución	0	0,0	0,0																			
Regular	1.390	100,0	12,3																			
Malo	0	0,0	13,0																			

Consumo de invierno (m3/día)	11
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**

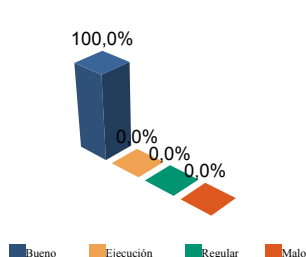
Núcleo: **REJAS DE SAN ESTEBAN**

Código INE: **162001301**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	192 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	334 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	9762	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	812	100,0	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Malo	0	0,0	16,3

**TOTAL: 812 metros**

Viviendas conectadas: 74

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos										
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje:					Agricultura sin compostaje:				
	Incinerar:					Vertederos:			Otros:	

**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	38.4	3	Adecuado	Mancomunida d 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 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

**INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y  
TRATAMIENTO DE RESIDUOS**

	Vertederos			Almacena- miento		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

**Total instalaciones núcleo:**

**6**