
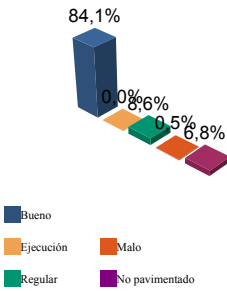


## ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

<b>Diputación Provincial de SORIA</b>	Municipio: <b>SAN ESTEBAN DE GORMAZ</b>	Código INE: <b>162</b>	Altitud (m.): 879  Km2 en el término municipal: 262.00	
	Núcleo: <b>SAN ESTEBAN DE GORMAZ</b>	Código INE: <b>162001401</b>		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
2410	6000	1702	83

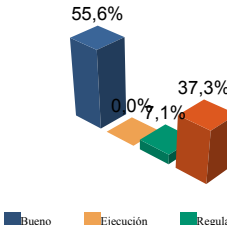
<h3>INFRAESTRUCTURA VIARIA</h3> <p style="text-align: center; font-size: small;">CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</p>  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>CA</th> <th>TR</th> <th>OT</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td>115.816</td> <td>57.983</td> <td>3.117</td> <td>84,1</td> <td>65,2</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td>16.237</td> <td>1.786</td> <td>0</td> <td>8,6</td> <td>13,7</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td>987</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,5</td> <td>3,0</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td>13.283</td> <td>19</td> <td>1.065</td> <td>6,8</td> <td>18,1</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>146.322</b></td> <td><b>59.788</b></td> <td><b>4.182</b></td> <td><b>100%</b></td> <td><b>100%</b></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">Número de viviendas deficitarias: 10 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	115.816	57.983	3.117	84,1	65,2	Ejecución	0	0	0	0,0	0,0	Regular	16.237	1.786	0	8,6	13,7	Malo	987	0	0	0,5	3,0	No pavimentado	13.283	19	1.065	6,8	18,1	<b>TOTAL</b>	<b>146.322</b>	<b>59.788</b>	<b>4.182</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<h3>ALUMBRADO</h3> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: right;">736</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">107,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: right;">20</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: right;">300</td> </tr> </table> <p style="margin-top: 20px;">Calidad del servicio: Regular</p>	Nº de puntos	736	Potencia instalada (Kw):	107,0	Nº de viviendas deficitarias	20	Longitud deficitaria	300
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	115.816	57.983	3.117	84,1	65,2																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0																																														
Regular	16.237	1.786	0	8,6	13,7																																														
Malo	987	0	0	0,5	3,0																																														
No pavimentado	13.283	19	1.065	6,8	18,1																																														
<b>TOTAL</b>	<b>146.322</b>	<b>59.788</b>	<b>4.182</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>																																														
Nº de puntos	736																																																		
Potencia instalada (Kw):	107,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	20																																																		
Longitud deficitaria	300																																																		

<b>ABASTECIMIENTO DE AGUA</b>		Bueno Ejecución Regular Malo
Calidad del servicio	R	
Año de instalación	1930	
Restricciones de agua	NO	
Utilización de cisterna	NO	

		Estado (%)	Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	1	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	2.665 m	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	1.500 m3	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0

<b>RED DE DISTRIBUCIÓN</b>		Bueno Ejecución Regular Malo
	Longitud	
	% nuc	% prov
Bueno	11.961	55,6
Ejecución	0	0,0
Regular	1.521	7,1
Malo	8.009	37,3
<b>TOTAL:</b>	<b>21.491 metros</b>	



Viviendas conectadas:	1699
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:	3
Población residente:	6
Población estacional:	10

Consumo de invierno (m3/día)	542
Consumo de verano (m3/día)	1500
Pérdidas de red	40 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	200

**Diputación  
Provincial de  
SORIA**

Municipio: **SAN ESTEBAN DE GORMAZ**

Código INE: **162**

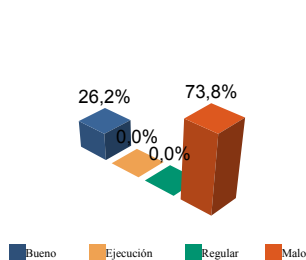
Núcleo: **SAN ESTEBAN DE GORMAZ**

Código INE: **162001401**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

		Ejecución						
		Buena	Regular	Mala				
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	1.185m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	228773	Longitud colectores	1.587 m	Estado (%)	60,0	0,0	0,0	40,0
Caudal desaguado (m3/año)	228773	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	0			

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	4.507	26,2	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Mala	12.669	73,8	16,3

**TOTAL: 17.176 metros**

Viviendas conectadas: 1699

Viviendas no conectadas: 0

**DÉFICITS**

Nº de viviendas deficitarias: 3

Longitud del déficit (m): 150

Población residente: 6

Población estacional: 10

**AUTÓNOMAS**

Nº de viviendas autónomas: 3

Población residente: 6

Población estacional: 10

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	OT									
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					Agricultura sin compostaje: 100,0				
	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	925	120	Adecuado	Mancomunida d contratada
Papel	33,0	10	Adecuado	Otros
Vidrio	9,0	16	Adecuado	Otros
Plástico	32,0	10	Adecuado	Otros
Pilas	0,0	20	Adecuado	Otros
Otros	0,0	0		

**EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 116.216 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
7	IDEP	2.721	7	0	0	0
8	CCES	4.128	7	0	1	0
7	PJNA	87.587	7	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	6.390	1	0	0	0
1	TANA	132	1	0	0	0
1	CSAN	524	0	0	0	1
4	CASI	7.409	4	0	0	0
4	CENS	4.891	4	0	0	0
1	EXTI	500	1	0	0	0
6	AYUN	1.854	5	0	1	0
1	EPSU	80	1	0	0	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	2	0	0	1	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: 41**