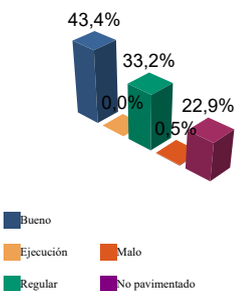


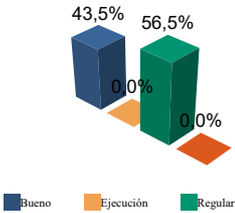
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: SAN ESTEBAN DE GORMAZ	Código INE: 162	Altitud (m.): 863 Km2 en el término municipal: 262,00	
	Núcleo: ALDEA DE SAN ESTEBAN	Código INE: 162000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
23	75	75	0

<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</p> <p style="text-align: right; font-size: small;">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: center;">3.728</td> <td style="text-align: center;">4.390</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">43,4</td> <td style="text-align: center;">70,6</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;">0,1</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: center;">4.949</td> <td style="text-align: center;">1.250</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">33,2</td> <td style="text-align: center;">12,3</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">87</td> <td style="text-align: center;">0,5</td> <td style="text-align: center;">2,8</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: center;">3.035</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">1.234</td> <td style="text-align: center;">22,9</td> <td style="text-align: center;">14,2</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td style="text-align: center;">11.713</td> <td style="text-align: center;">5.639</td> <td style="text-align: center;">1.321</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	3.728	4.390	0	43,4	70,6	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	4.949	1.250	0	33,2	12,3	Malo	0	0	87	0,5	2,8	No pavimentado	3.035	0	1.234	22,9	14,2	TOTAL	11.713	5.639	1.321	100%	100%	<p>ALUMBRADO</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: center;">41</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: center;">2,0</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: Bueno</p>	Nº de puntos	41	Potencia instalada (Kw):	2,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																															
Bueno	3.728	4.390	0	43,4	70,6																																															
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																															
Regular	4.949	1.250	0	33,2	12,3																																															
Malo	0	0	87	0,5	2,8																																															
No pavimentado	3.035	0	1.234	22,9	14,2																																															
TOTAL	11.713	5.639	1.321	100%	100%																																															
Nº de puntos	41																																																			
Potencia instalada (Kw):	2,0																																																			
Nº de viviendas deficitarias	0																																																			
Longitud deficitaria	0																																																			

ABASTECIMIENTO DE AGUA		Bueno Ejecución Regular Malo						
Calidad del servicio	B	Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Año de instalación	1973	Longitud conducción	759 m	Estado (%)	91,2	0,0	0,0	8,8
Restricciones de agua	NO	Capacidad depósitos	20 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Utilización de cisterna	NO	Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0

<p>RED DE DISTRIBUCIÓN</p>  <p>TOTAL: 969 metros</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;">421</td> <td style="text-align: center;">43,5</td> <td style="text-align: center;">78,2</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: center;">548</td> <td style="text-align: center;">56,5</td> <td style="text-align: center;">10,4</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: center;">11,4</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	421	43,5	78,2	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	548	56,5	10,4	Malo	0	0,0	11,4	<p>Viviendas conectadas: 75</p> <p>Viviendas no conectadas: 0</p> <p>DÉFICITS</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>AUTÓNOMAS</p> <p>Nº de viviendas autónomas: 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p>
	Longitud	% nuc	% prov																			
Bueno	421	43,5	78,2																			
Ejecución	0	0,0	0,0																			
Regular	548	56,5	10,4																			
Malo	0	0,0	11,4																			

Consumo de invierno (m3/día)	5
Consumo de verano (m3/día)	19
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: SAN ESTEBAN DE GORMAZ

Código INE: 162

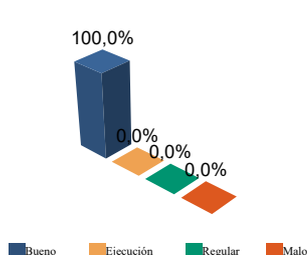
Núcleo: ALDEA DE SAN ESTEBAN

Código INE: 162000101

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Buena	Regular	Mala				
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	120 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	260 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	2510	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	430	100,0	88,3
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Mala	0	0,0	5,2

TOTAL: 430 metros

Viviendas conectadas: 75

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	6,90	4	Adecuado	Mancomunida d contratada
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,40	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 1.213 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	0	0	0	1
1	CCES	127	1	0	0	0
2	PJNA	321	2	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	420	0	0	0	1
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	91	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	254	1	0	0	0
0	EPSU	0	0	0	0	0

Total instalaciones núcleo:

7

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		

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