

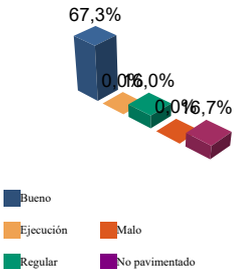
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: SAN ESTEBAN DE GORMAZ	Código INE: 162	Altitud (m.): 907 Km2 en el término municipal: 262,00	
	Núcleo: PIQUERA DE SAN ESTEBAN	Código INE: 162000901		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
22	700	139	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	7.804	4.030	4.035	67,3	70,6
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	3.768	0	0	16,0	12,3
Malo	0	0	0	0,0	2,8
No pavimentado	1.218	0	2.720	16,7	14,2
TOTAL	12.791	4.030	6.756	100%	100%

(unidades en m2)

Número de viviendas deficitarias: 0

ALUMBRADO

Nº de puntos	86
Potencia instalada (Kw):	8,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

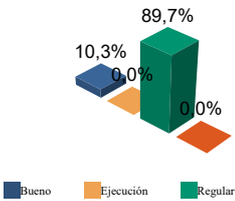
Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B						
Año de instalación	1976						
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	3.822 m	60,7	0,0	39,3	0,0
Capacidad depósitos	130 m3	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	183	10,3	78,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	1.596	89,7	10,4
Malo	0	0,0	11,4
TOTAL:	1.779 metros		

Viviendas conectadas:	139
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)	4
Consumo de verano (m3/día)	182
Pérdidas de red	5 %
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**

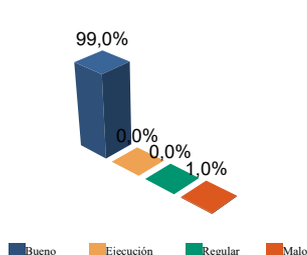
Núcleo: **PIQUERA DE SAN ESTEBAN**

Código INE: **16200901**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	190 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	13961	Longitud colectores	0 m	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	13961	Nº de depuradoras	2	Capacidad (m3/año):	15.000			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.133	99,0	88,3
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Malo	12	1,0	5,2

TOTAL: 1.144 metros

Viviendas conectadas: 139

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	2	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	46,80	9	Adecuado	Mancomunida d contratada
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,10	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	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

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 2.437 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
3	CCES	260	3	0	0	0
1	PJNA	904	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	600	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	70	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
2	AYUN	484	2	0	0	0
2	EPSU	119	2	0	0	0

Total instalaciones núcleo: 11