


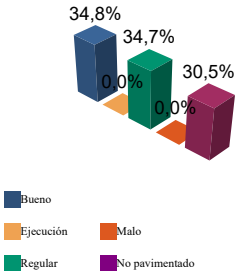
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: SAN ESTEBAN DE GORMAZ	Código INE: 162	Altitud (m.): 863 Km2 en el término municipal: 262.00	
	Núcleo: PEDRAJA DE SAN ESTEBAN	Código INE: 162000701		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
18	100	47	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	3.092	0	0	34,8	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	1.218	1.866	0	34,7	12,4
Malo	0	0	0	0,0	2,9
No pavimentado	1.074	0	1.638	30,5	14,7
TOTAL	5.383	1.866	1.638	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: 1 (unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	23
Potencia instalada (Kw):	3,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

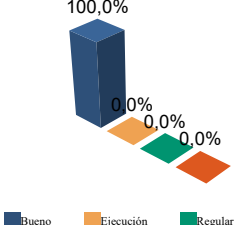
Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B			
Año de instalación	1975	Nº de captaciones	0	Estado (%)
Restricciones de agua	NO	Longitud conducción	669 m	Estado (%)
Utilización de cisterna	NO	Capacidad depósitos	30 m3	Estado (%)
		Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)

	Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	0,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	0,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	640	100,0	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	0	0,0	11,6
TOTAL:	640 metros		

Viviendas conectadas:	47
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)	25
Pérdidas de red	1 %
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**

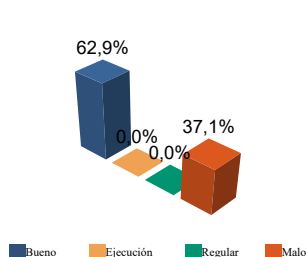
Núcleo: **PEDRAJA DE SAN ESTEBAN**

Código INE: **162000701**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	175 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	416 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	2725	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	236	62,9	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	139	37,1	5,2

TOTAL: 375 metros

Viviendas conectadas: 46

Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 1

Longitud del déficit (m): 100

Población residente: 0

Población estacional: 3

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 1

Población residente: 0

Población estacional: 3

Sistema utilizado: Pozo negro

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	8,40	2	Inadecuado	Consorcio
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,00	0		
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 670 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
0	IDEP	0	0	0	0	0
1	CCES	85	1	0	0	0
0	PJNA	0	0	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	442	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	29	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	114	1	0	0	0
0	EPSU	0	0	0	0	0

Total instalaciones núcleo:

4

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