


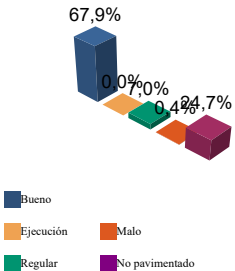
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: SAN ESTEBAN DE GORMAZ	Código INE: 162	Altitud (m.): 870 Km2 en el término municipal: 262.00	
	Núcleo: PEÑALBA DE SAN ESTEBAN	Código INE: 162000801		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
50	500	94	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	8.644	2.102	931	67,9	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	1.195	0	0	7,0	12,4
Malo	68	0	0	0,4	2,9
No pavimentado	4.025	0	218	24,7	14,7
TOTAL	13.931	2.102	1.148	100%	100%

(unidades en m2)

Número de viviendas deficitarias: 10

ALUMBRADO

Nº de puntos	65
Potencia instalada (Kw):	9,0
Nº de viviendas deficitarias	1
Longitud deficitaria	30

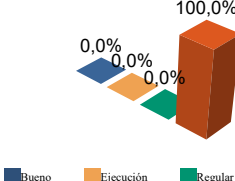
Calidad del servicio: Regular

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B
Año de instalación	1981
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	1	0,0	0,0	100,0	0,0
Longitud conducción	737 m	59,0	0,0	12,3	28,7
Capacidad depósitos	203 m3	82,8	0,0	17,2	0,0
Nº de potabilizadoras	1	0,0	0,0	0,0	100,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	0	0,0	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	1.446	100,0	11,6
TOTAL:	1.446 metros		

Consumo de invierno (m3/día)	11
Consumo de verano (m3/día)	125
Pérdidas de red	50 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

Viviendas conectadas: 93

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: 1

Población residente: 0

Población estacional: 4

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **SAN ESTEBAN DE GORMAZ**

Código INE: **162**

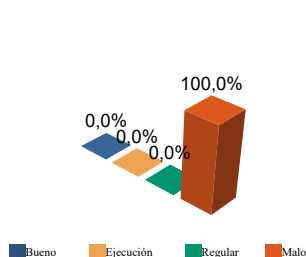
Núcleo: **PEÑALBA DE SAN ESTEBAN**

Código INE: **16200801**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Malo	Longitud emisarios	137 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	11657	Longitud colectores	280 m	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	100,0
Caudal desaguado (m3/año)	11657	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	0	0,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	996	100,0	5,2

TOTAL: 996 metros

Viviendas conectadas: 93

Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 1

Longitud del déficit (m): 100

Población residente: 0

Población estacional: 4

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 1

Población residente: 0

Población estacional: 4

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	NO									
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	39,00	4	Inadecuado	Mancomunida d contratada
Papel	0,00	0		
Vidrio	2,50	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 2.886 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
1	CCES	107	1	0	0	0
1	PJNA	400	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	1.600	0	0	0	1
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	40	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	294	1	0	0	0
3	EPSU	445	0	0	1	2

Total instalaciones núcleo:

9

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