

ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: ESTEPA DE SAN JUAN	Código INE: 082	Altitud (m.): 1260	Km2 en el término municipal: 2	
	Núcleo: ESTEPA DE SAN JUAN	Código INE: 082000101			

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
7	40	18	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA	CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios	ALUMBRADO
-------------------------------	---	------------------

Número de viviendas deficitarias: 9

	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	1.817	850	0	52,9	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	1.297	0	0	25,7	12,4
Malo	280	0	0	5,5	2,9
No pavimentado	803	0	0	15,9	14,7
TOTAL	4.197	850	0	100%	100%

(unidades en m2)

Nº de puntos	9
Potencia instalada (Kw):	0,0
Nº de viviendas deficitarias	3
Longitud deficitaria	40

Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA	Bueno Ejecución Regular Malo
-------------------------------	------------------------------

Calidad del servicio	M	Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Año de instalación	1982	Longitud conducción	1.608 m	Estado (%)	72,6	0,0	0,0	27,4
Restricciones de agua	NO	Capacidad depósitos	55 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Utilización de cisterna	SE	Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0

	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	456	100,0	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	0	0,0	11,6
TOTAL:	456 metros		

Viviendas conectadas: 18

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)	1
Consumo de verano (m3/día)	10
Pérdidas de red	2 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **ESTEPA DE SAN JUAN**

Código INE: **082**

Núcleo: **ESTEPA DE SAN JUAN**

Código INE: **082000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	200 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	1080	Longitud colectores	284 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	1080	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	1.031			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	174	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 174 metros

Viviendas conectadas: 18

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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos	CO									
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					Agricultura sin compostaje: 0,0				
	Incinerar: 0,0		Vertederos: 0,0			Otros: 100,0				

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	3,50	1	Adecuado	Otros
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,00	0		
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 1.044 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	134	0	0	0	1
1	CCES	102	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	154	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	12	0	0	1	0
0	CASI	0	0	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
1	AYUN	162	0	0	1	0
4	EPSU	480	2	0	1	1

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		

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