ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Nº de viviendas

16

Diputación Provincial de

SORIA

Municipio: **EL ROYO** Núcleo: **LANGOSTO**

Residente

Código INE: **160**Código INE: **160000301**

Plazas hoteleras

Altitud (m.):
1039

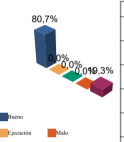
Km2 en el término municipal:

93.00



INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	1.915	3.680	0	80,7	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	0	0	0	0,0	12,4
Malo	0	0	0	0,0	2,9
No pavimentado	1.341	0	0	19,3	14,7
TOTAL	3.256	3.680	0	100%	100%

0

Número de viviendas deficitarias:

Población

Estacional

(unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	15
Potencia instalada (Kw):	1,0
Nº de viviendas deficitarias	4
Longitud deficitaria	310

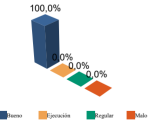
Calidad del servicio: Bueno

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	В
Año de instalación	1987
Restricciones de agua	RM
Utilización de cisterna	NO

			Bueno	Ejecucion	Regular	Maio
Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	16.682 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	665 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	/o nuc	70 prov
Bueno	650	100,0	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	0	0,0	11,6

TOTAL: 650 metros

Consumo de invierno (m3/día)	1
Consumo de verano (m3/día)	10
Pérdidas de red	5 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

Viviendas conectadas:	16
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

0

Población estacional:

INFORME DE NÚCLEO

Diputación

Municipio:

EL ROYO

Código INE:

Fecha del informe:

9 de junio de 2023

Provincial de **SORIA**

Núcleo: **LANGOSTO** Código INE: 160000301

160

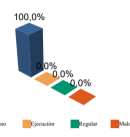
Página 2 de 2

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

Calidad del servicio	Bueno
Caudal tratado (m3/año)	1129
Caudal desaguado (m3/año)	1129

			Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Longitud emisarios	296 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud colectores	403 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de depuradoras	1	Са	pacidad (m3/año):	1.2	27

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	356	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 356 metros Viviendas conectadas: 16 0 Viviendas no conectadas:

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 0 Longitud del déficit (m): 0 0 Población residente: 0 Población estacional:

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas:

Población residente: Población estacional: Sistema utilizado:

DEDLIDACIÓN

DEI UKACION	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										
Destino final Lodos (%)	Agricu	ıltura co	n compo	staje:	0,0	Agricu	ıltura sir	compos	taje:	0,0
	Incine	rar:	0,0	,	Vertederos:	:	0,0	Otros:	0,0	

SP: Sin problemas FM: Falta de mantenimiento

IF: Infradimensionamiento FE: Falta de elementos básicos

PROBLEMAS EN DEPUR.:

OT: Otros CE: Costes elevados TRATAMIENTO DE LODOS: MU: Municipal

CO: Consorcio EM: Empresa municipal EP: Empresa pública no municipal MA: Mancomunidad

NO: No hay tratamiento OT: Otros PV: Privada

VE: Vecinal

AB: Abandonada o sin uso

VI: Vertidos industriales

IN: Sistema inadecuado

RECOGIDA DE BASURAS

20	0	Adecuado	Municipal contratada
00	0		
00	0		
00	0		
00	0		
00	0		
	00	00 0	00 0

NT0

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 437 m2

N° instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			В	Е	R	M
0	IDEP	0	0	0	0	0
1	CCES	284	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	СЕМЕ	116	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
0	CSAN	0	0	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	37	0	0	1	0
0	EPSU	0	0	0	0	0

VIN: Vertedero incontrolado

En núcleo

VCS: Vertedero controlado sin aprovechamiento VCC: Vertedero controlado con explotación de

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y

VIN

Vertederos

0 0 0 0 0 0

vcs vcc

PLV PCE ISA ICA PTC PTI

TRATAMIENTO DE RESIDUOS

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

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

0

IDEP: Instalaciones deportivas

CCES: Centros culturales

EST

0

OTR

0

Plantas Tratamiento

Total instalaciones núcleo:

3