

ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA

Municipio: **RIOSECO DE SORIA**
 Núcleo: **RIOSECO DE SORIA**

Código INE: **158**
 Código INE: **158000101**

Altitud (m.):
1010

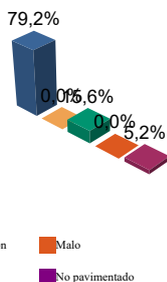
Km2 en el término municipal:
11,00



Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
100	350	98	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	10.706	0	0	79,2	70,6
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	2.103	0	0	15,6	12,3
Malo	0	0	0	0,0	2,8
No pavimentado	705	0	0	5,2	14,2
TOTAL	13.515	0	0	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: 3 (unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	60
Potencia instalada (Kw):	6,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

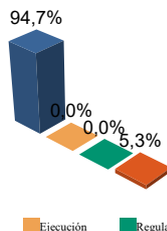
Calidad del servicio: Bueno

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B
Año de instalación	1971
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	1.897 m	Estado (%)	78,0	0,0	22,0
Capacidad depósitos	50 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	2.016	94,7	78,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	10,4
Malo	114	5,3	11,4

TOTAL: 2.130 metros

Viviendas conectadas: 98

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)	22
Consumo de verano (m3/día)	91
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **RIOSECO DE SORIA**

Código INE: **158**

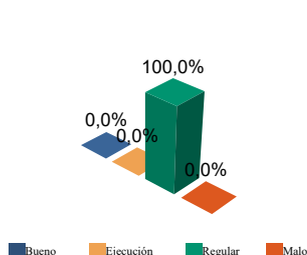
Núcleo: **RIOSECO DE SORIA**

Código INE: **158000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	209 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	571 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	11354	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	0	0,0	88,3
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	1.413	100,0	6,5
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 1.413 metros

Viviendas conectadas: 98

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	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	40,10	3	Adecuado	Municipal contratada
Papel	2,00	1	Inadecuado	Otros
Vidrio	2,60	1	Adecuado	Otros
Plástico	2,20	1	Adecuado	Otros
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 4.712 m²

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
2	IDEP	0	1	0	1	0
1	CCES	218	1	0	0	0
1	PJNA	1.424	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	681	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	33	0	0	1	0
0	CASI	0	0	0	0	0
1	CENS	287	1	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
8	AYUN	2.037	7	0	1	0
1	EPSU	32	0	0	0	1

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	2	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

Total instalaciones núcleo:

16