
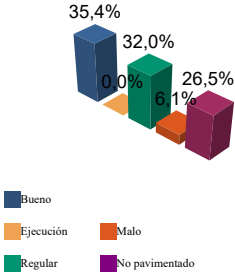


ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: EL ROYO	Código INE: 160	Altitud (m.): 1100 Km2 en el término municipal: 93,00	
	Núcleo: DERRONADAS	Código INE: 160000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
24	600	106	0

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



Número de viviendas deficitarias: 1

	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	8.126	69	0	35,4	70,4
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	1.631	5.798	0	32,0	12,3
Malo	1.413	0	0	6,1	2,8
No pavimentado	3.985	2.162	0	26,5	14,4
TOTAL	15.155	8.030	0	100%	100%

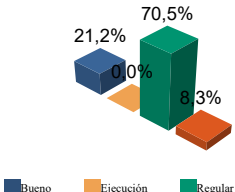
(unidades en m2)

Nº de puntos	52
Potencia instalada (Kw):	3,0
Nº de viviendas deficitarias	17
Longitud deficitaria	515

Calidad del servicio: **Bueno**

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

Calidad del servicio	B	Nº de captaciones	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Año de instalación	1962	Longitud conducción	8.956 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Restricciones de agua	RM	Capacidad depósitos	665 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Utilización de cisterna	NO	Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	591	21,2	77,9
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	1.970	70,5	10,8
Malo	232	8,3	11,3
TOTAL:	2.793 metros		

Viviendas conectadas: 106

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)	5
Consumo de verano (m3/día)	150
Pérdidas de red	15 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

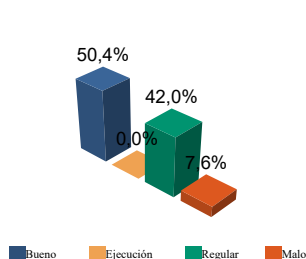
Municipio: **EL ROYO**
Núcleo: **DERROÑADAS**

Código INE: **160**
Código INE: **160000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	836 m	Estado (%)	54,0	0,0	46,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	12219	Longitud colectores	1.509 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	12219	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	16.500			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	714	50,4	88,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	595	42,0	6,5
Malo	107	7,6	5,1

TOTAL: 1.415 metros

Viviendas conectadas: 100
Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 6
Longitud del déficit (m): 386
Población residente: 0
Población estacional: 80

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 6
Población residente: 0
Población estacional: 80
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										
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	41,10	4	Inadecuado	Municipal contratada
Papel	0,00	0		
Vidrio	2,60	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 1.113 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
0	IDEP	0	0	0	0	0
1	CCES	160	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	770	0	0	0	1
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	70	1	0	0	0
2	EPSU	113	2	0	0	0

Total instalaciones núcleo: 5

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