


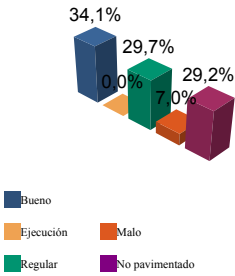
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: EL ROYO	Código INE: 160	Altitud (m.): 1100 Km2 en el término municipal: 93.00	
	Núcleo: DERROJADAS	Código INE: 160000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
31	600	103	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	6.416	409	0	34,1	65,2
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0
Regular	1.864	4.100	0	29,7	13,7
Malo	1.406	0	0	7,0	3,0
No pavimentado	4.131	1.737	0	29,2	18,1
TOTAL	13.816	6.245	0	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: 1 (unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	37
Potencia instalada (Kw):	5,0
Nº de viviendas deficitarias	17
Longitud deficitaria	515

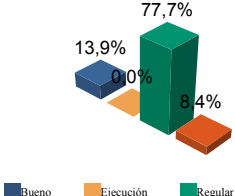
Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B			
Año de instalación	1962	Nº de captaciones	1	Estado (%)
Restricciones de agua	RM	Longitud conducción	1.970 m	Estado (%)
Utilización de cisterna	NO	Capacidad depósitos	300 m3	Estado (%)
		Nº de potabilizadoras	0	Estado (%)

	Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	0,0	0,0	0,0	100,0
Longitud conducción	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	0,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	385	13,9	74,7
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	2.145	77,7	12,3
Malo	232	8,4	13,0
TOTAL:	2.762 metros		

Viviendas conectadas: 103

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)	6
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**

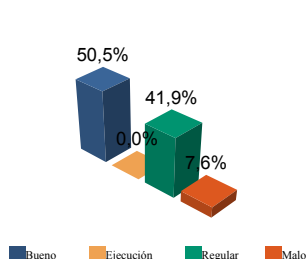
Municipio: **EL ROYO**
Núcleo: **DERRO ADAS**

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

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	859 m	Estado (%)	56,0	0,0	44,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	12350	Longitud colectores	862 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	12350	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	16.500			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	711	50,5	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	590	41,9	7,5
Malo	107	7,6	16,3

TOTAL: 1.408 metros

Viviendas conectadas: 97
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	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	48.7	4	Inadecuado	Municipal contratada
Papel	0,0	0		
Vidrio	0,0	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,0	0		
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	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		
	En núcleo	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