


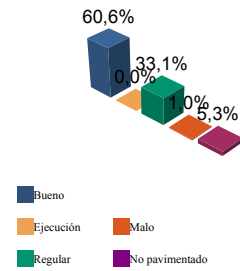
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: LOS RABANOS	Código INE: 149	Altitud (m.): 1028 Km2 en el término municipal: 46	
	Núcleo: LOS RABANOS	Código INE: 149000301		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
332	400	250	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	21.728	3.797	345	60,6	65,2
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0
Regular	9.792	4.303	59	33,1	13,7
Malo	438	0	0	1,0	3,0
No pavimentado	2.275	0	0	5,3	18,1
TOTAL	34.233	8.100	403	100%	100%

(unidades en m2)

Número de viviendas deficitarias: 0

ALUMBRADO

Nº de puntos	216
Potencia instalada (Kw):	23,0
Nº de viviendas deficitarias	1
Longitud deficitaria	6

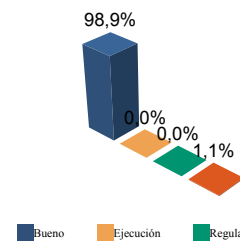
Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B
Año de instalación	1973
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	2	50,0	0,0	0,0	50,0
Longitud conducción	368 m	33,4	0,0	66,6	0,0
Capacidad depósitos	150 m3	33,3	0,0	66,7	0,0
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	5.362	98,9	74,7
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	12,3
Malo	58	1,1	13,0
TOTAL:	5.420 metros		

Viviendas conectadas:	249
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:	1
Población residente:	5
Población estacional:	8

Consumo de invierno (m3/día)	74
Consumo de verano (m3/día)	100
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: **LOS RABANOS**

Código INE: **149**

Núcleo: **LOS RABANOS**

Código INE: **149000301**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	232 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	23522	Longitud colectores	1.404 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	23522	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	5.487	100,0	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Malo	0	0,0	16,3

TOTAL: 5.487 metros

Viviendas conectadas: 250

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	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	97.4	23	Adecuado	Otros
Papel	4,0	4	Adecuado	Otros
Vidrio	1,0	3	Adecuado	Otros
Plástico	3,0	2	Adecuado	Otros
Pilas	0,0	3	Adecuado	Consorcio
Otros	0,0	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 5.940 m²

Nº instalaciones	Tipo	m ² sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
3	IDEP	275	3	0	0	0
3	CCES	616	3	0	0	0
1	PJNA	835	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	2.300	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	50	0	0	1	0
0	CASI	0	0	0	0	0
1	CENS	200	1	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
5	AYUN	1.518	5	0	0	0
2	EPSU	146	2	0	0	0

**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	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: 17