

ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA

Municipio: **LOS RABANOS**
Núcleo: **NAVALCABALLO**

Código INE: **149**
Código INE: **149000201**

Altitud (m.):
1052

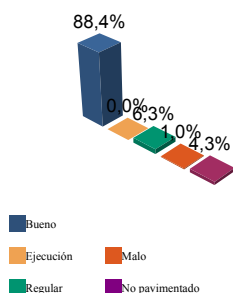
Km2 en el término municipal:
46



Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
83	300	75	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	12.734	5.134	0	88,4	65,2
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0
Regular	1.278	0	0	6,3	13,7
Malo	205	0	0	1,0	3,0
No pavimentado	797	0	81	4,3	18,1
TOTAL	15.014	5.134	81	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: 2 (unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	112
Potencia instalada (Kw):	11,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

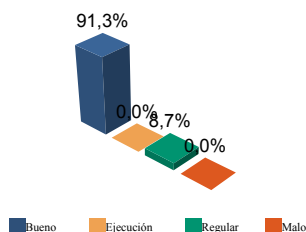
Calidad del servicio: Bueno

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B
Año de instalación	1974
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

			Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	2	Estado (%)	50,0	0,0	50,0	0,0
Longitud conducción	1.862 m	Estado (%)	12,9	0,0	87,1	0,0
Capacidad depósitos	250 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	2.109	91,3	74,7
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	200	8,7	12,3
Malo	0	0,0	13,0

TOTAL: 2.310 metros

Viviendas conectadas: 75

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)	18
Consumo de verano (m3/día)	75
Pérdidas de red	10 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

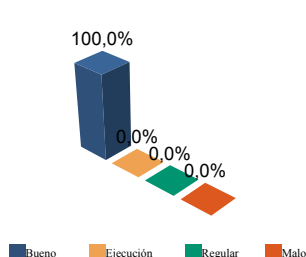
Municipio: **LOS RABANOS**
Núcleo: **NAVALCABALLO**

Código INE: **149**
Código INE: **149000201**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	1.083m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	9451	Longitud colectores	783 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	9451	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.535	100,0	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Malo	0	0,0	16,3

TOTAL: 1.535 metros

Viviendas conectadas: 75
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: 2
Población residente: 6
Población estacional: 9
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	38.4	3	Inadecuado	Otros
Papel	1,0	1	Adecuado	Otros
Vidrio	0,0	1	Adecuado	Otros
Plástico	1,0	1	Adecuado	Municipal directa
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 1.945 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	0	0	0	1
2	CCES	274	1	0	0	1
1	PJNA	250	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	300	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	92	1	0	0	0
0	CASI	0	0	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
5	AYUN	933	3	0	0	2
1	EPSU	96	1	0	0	0

Total instalaciones núcleo: 12

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS

	Vertederos			Almacenamiento		Plantas Tratamiento				EST	OTR
	VIN	VCS	VCC	PLV	PCE	ISA	ICA	PTC	PTI		
	En núcleo	1	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