


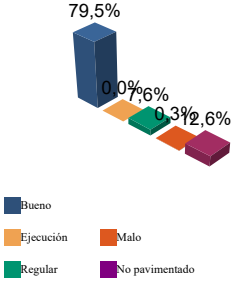
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: NAVALENO	Código INE: 129	Altitud (m.): 1105 Km2 en el término municipal: 51.00	
	Núcleo: NAVALENO	Código INE: 129000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
769	4000	852	53

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	65.459	25.161	145	79,5	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	8.600	0	71	7,6	12,4
Malo	392	0	0	0,3	2,9
No pavimentado	14.400	0	0	12,6	14,7
TOTAL	88.851	25.161	216	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: **185** (unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	409
Potencia instalada (Kw):	33,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B
Año de instalación	1948
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	1	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	10.075 m	95,9	0,0	0,0	4,1
Capacidad depósitos	2.000 m3	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0

Viviendas conectadas:	852
Viviendas no conectadas:	0

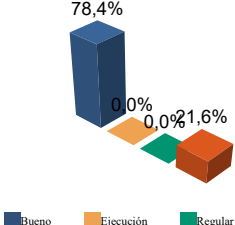
DÉFICITS

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

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	9.051	78,4	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	2.490	21,6	11,6
TOTAL:	11.541 metros		

Consumo de invierno (m3/día)	173
Consumo de verano (m3/día)	1000
Pérdidas de red	5 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **NAVALENO**

Código INE: **129**

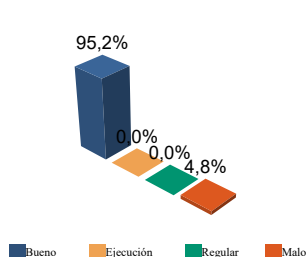
Núcleo: **NAVALENO**

Código INE: **129000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	627 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	111389	Longitud colectores	1.455 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	111389	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	1.025			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	9.338	95,2	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	474	4,8	5,2

TOTAL: 9.812 metros

Viviendas conectadas: 852

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	PV									
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					Agricultura sin compostaje: 100,0				
	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	382,40	25	Adecuado	Municipal contratada
Papel	19,40	8	Adecuado	Otros
Vidrio	24,50	5	Adecuado	Otros
Plástico	21,20	6	Adecuado	Otros
Pilas	0,10	8	Adecuado	Otros
Otros	0,00	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	1	0	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

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 16.554 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
4	IDEP	1.819	4	0	0	0
3	CCES	1.449	2	0	1	0
1	PJNA	6.500	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	2.010	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	117	1	0	0	0
1	CASI	117	1	0	0	0
1	CENS	1.857	1	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
4	AYUN	2.532	3	0	1	0
2	EPSU	153	1	0	0	1

Total instalaciones núcleo: 18