ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación **Provincial** de

Municipio: NARROS Núcleo: **NARROS** Código INE: 128

Código INE: **128000101**

Altitud (m.): 1113

Fecha del Informe:

Km2 en el término municipal:

5

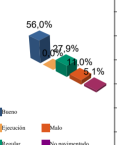


SORIA

Pobla	ación	Nº de viviendas	Plazas hoteleras	
Residente	Estacional	iv de viviendas	Tiazas noteieras	
50	200	61	0	

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	6.896	0	0	56,0	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	3.432	0	0	27,9	12,4
Malo	1.354	0	0	11,0	2,9
No pavimentado	623	0	0	5,1	14,7
TOTAL	12.305	0	0	100%	100%

0

Número de viviendas deficitarias:

(unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	38
Potencia instalada (Kw):	1,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

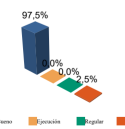
Calidad del servicio: Bueno

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	В
Año de instalación	1964
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

			Bueno	Ejecucion	Regular	Maio
Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	7.125 m	Estado (%)	94,9	0,0	5,1	0,0
Capacidad depósitos	60 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



Bueno	1.365	97,5	77,4	
Ejecución	0	0,0	0,0	
Regular	0	0,0	11,0	
Malo	35	2,5	11,6	

Longitud

TOTAL:

1.400 metros

% nuc

% prov

Consumo de invierno (m3/día)	11
Consumo de verano (m3/día)	50
Pérdidas de red	2 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

Viviendas conectadas: 61 Viviendas no conectadas: 0 DÉFICITS

0

0 Longitud del déficit (m): Población residente: 0 Población estacional: 0

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas deficitarias:

Nº de viviendas autónomas: 0 Población residente: 0 Población estacional: 0

INFORME DE NÚCLEO

Diputación

Municipio: NARROS

Código INE:

128

Fecha del informe:

9 de junio de 2023

Provincial de SORIA

Núcleo: NARROS

Código INE: 128000101

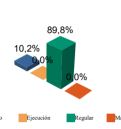
Página 2 de 2

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

Calidad del servicio	Regular
Caudal tratado (m3/año)	0
Caudal desaguado (m3/año)	6137

			Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Longitud emisarios	220 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud colectores	368 m	Estado (%)	25,0	0,0	75,0	0,0
Nº de depuradoras	0	Са	pacidad (m3/año):	C)

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	83	10,2	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	734	89,8	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 817 metros

Viviendas conectadas: 61
Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

N° de viviendas deficitarias:0Longitud del déficit (m):0Población residente:0Población 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos										
Destino final Lodos (%)	Agric	ultura co	n compo	staje:		Agrica	ultura sir	compos	staje:	
	Incine	rar:		V	ertederos	:		Otros:		

PROBLEMAS EN DEPUR.: SP: Sin problemas FM: Falta de mantenimiento IF: Infradimensionamiento FE: Falta de elementos básicos

TRATAMIENTO DE LODOS: CO: Consorcio EM: Empresa municipal EP: Empresa pública no municipal MA: Mancomunidad

AB: Abandonada o sin uso VI: Vertidos industriales IN: Sistema inadecuado

OT: Otros CE: Costes elevados

> MU: Municipal NO: No hay tratamiento OT: Otros PV: Privada VE: Vecinal

> > Estado

RECOGIDA DE BASURAS

	Tm/año	contenedores	s Calidad	Gestión
No seleccionada	21,00	3	Adecuado	Otros
Papel	0,00	0		
Vidrio	1,30	2	Adecuado	Otros
Plástico	1,20	1	Adecuado	Otros
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

Nº

EQUIPAMIENTOS Superficie total dedic

Superficie total dedicada 1.894 m2

m2 sun

Tipo

	IN .	Про	m2 sup.	Estado			
	instalaciones		cubierta	В	Е	R	M
	3	IDEP	18	3	0	0	0
	1	CCES	289	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	332	0	0	1	0
	0	TANA	0	0	0	0	0
	1	CSAN	27	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
	6	AYUN	1.178	4	0	2	0
	1	EPSU	50	1	0	0	0

VIN: Vertedero incontrolado

En núcleo

VCS: Vertedero controlado sin aprovechamiento VCC: Vertedero controlado con explotación de

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y

VIN

Vertederos

0 0 0 0 0 0 0 0 0

vcs vcc

PLV PCE

TRATAMIENTO DE RESIDUOS

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

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

IDEP: Instalaciones deportivas

EST

0

OTR

0

Plantas Tratamiento

ICA PTC PTI

ISA

Total instalaciones núcleo:

13