
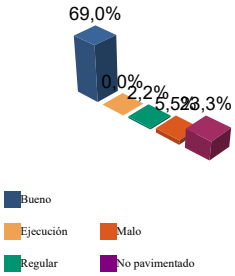


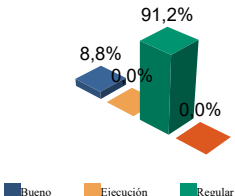
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: SANTA MARIA DE LAS HOYAS	Código INE: 168	Altitud (m.): 1042 Km2 en el término municipal: 10.00	
	Núcleo: MUÑECAS	Código INE: 168000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
11	100	66	0

<h3>INFRAESTRUCTURA VIARIA</h3> <p style="text-align: center; font-size: small;">CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</p>  <p style="font-size: x-small;"> ■ Bueno ■ Ejecución ■ Regular ■ Malo ■ No pavimentado </p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>CA</th> <th>TR</th> <th>OT</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: center;">8.303</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">69,0</td> <td style="text-align: center;">69,9</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,1</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: center;">268</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">2,2</td> <td style="text-align: center;">12,4</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">658</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">5,5</td> <td style="text-align: center;">2,9</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: center;">2.800</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">23,3</td> <td style="text-align: center;">14,7</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td style="text-align: center;">11.371</td> <td style="text-align: center;">658</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Número de viviendas deficitarias: 10 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	8.303	0	0	69,0	69,9	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	268	0	0	2,2	12,4	Malo	0	658	0	5,5	2,9	No pavimentado	2.800	0	0	23,3	14,7	TOTAL	11.371	658	0	100%	100%	<h3>ALUMBRADO</h3> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: center;">37</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: center;">4,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: center;">80</td> </tr> </table> <p style="text-align: right;">Calidad del servicio: Regular</p>	Nº de puntos	37	Potencia instalada (Kw):	4,0	Nº de viviendas deficitarias	8	Longitud deficitaria	80
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																															
Bueno	8.303	0	0	69,0	69,9																																															
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																															
Regular	268	0	0	2,2	12,4																																															
Malo	0	658	0	5,5	2,9																																															
No pavimentado	2.800	0	0	23,3	14,7																																															
TOTAL	11.371	658	0	100%	100%																																															
Nº de puntos	37																																																			
Potencia instalada (Kw):	4,0																																																			
Nº de viviendas deficitarias	8																																																			
Longitud deficitaria	80																																																			

<h3>ABASTECIMIENTO DE AGUA</h3> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Calidad del servicio</td> <td style="text-align: center;">B</td> </tr> <tr> <td>Año de instalación</td> <td style="text-align: center;">1980</td> </tr> <tr> <td>Restricciones de agua</td> <td style="text-align: center;">NO</td> </tr> <tr> <td>Utilización de cisterna</td> <td style="text-align: center;">AC</td> </tr> </table>	Calidad del servicio	B	Año de instalación	1980	Restricciones de agua	NO	Utilización de cisterna	AC	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>Bueno</th> <th>Ejecución</th> <th>Regular</th> <th>Malo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nº de captaciones</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">2.141 m</td> <td style="text-align: center;">82,3</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">17,7</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: center;">75 m3</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de potabilizadoras</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> </tbody> </table>			Bueno	Ejecución	Regular	Malo	Nº de captaciones	1	100,0	0,0	0,0	0,0	Longitud conducción	2.141 m	82,3	0,0	0,0	17,7	Capacidad depósitos	75 m3	100,0	0,0	0,0	0,0	Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	B																																						
Año de instalación	1980																																						
Restricciones de agua	NO																																						
Utilización de cisterna	AC																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	1	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Longitud conducción	2.141 m	82,3	0,0	0,0	17,7																																		
Capacidad depósitos	75 m3	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0																																		

<h3>RED DE DISTRIBUCIÓN</h3>  <p style="font-size: x-small;"> ■ Bueno ■ Ejecución ■ Regular ■ Malo </p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Longitud</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: center;">80</td> <td style="text-align: center;">8,8</td> <td style="text-align: center;">77,4</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: center;">836</td> <td style="text-align: center;">91,2</td> <td style="text-align: center;">11,0</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">11,6</td> </tr> <tr> <td>TOTAL:</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">916 metros</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	80	8,8	77,4	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	836	91,2	11,0	Malo	0	0,0	11,6	TOTAL:	916 metros			<p>Viviendas conectadas: 66</p> <p>Viviendas no conectadas: 0</p> <p style="text-align: center;">DÉFICITS</p> <p>Nº de viviendas deficitarias: 0</p> <p>Longitud del déficit (m): 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p> <p style="text-align: center;">AUTÓNOMAS</p> <p>Nº de viviendas autónomas: 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p>
	Longitud	% nuc	% prov																							
Bueno	80	8,8	77,4																							
Ejecución	0	0,0	0,0																							
Regular	836	91,2	11,0																							
Malo	0	0,0	11,6																							
TOTAL:	916 metros																									

Consumo de invierno (m3/día)	2
Consumo de verano (m3/día)	25
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **SANTA MARIA DE LAS HOYAS**

Código INE: **168**

Núcleo: **MUÑECAS**

Código INE: **168000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	3.365m	Estado (%)	18,0	0,0	0,0	82,0
Caudal tratado (m3/año)	2381	Longitud colectores	206 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	2381	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	2.430			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	615	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 615 metros

Viviendas conectadas: 66

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	8,20	2	Adecuado	Municipal contratada
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,00	0		
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 944 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
1	CCES	47	1	0	0	0
1	PJNA	707	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	100	1	0	0	0
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
0	AYUN	0	0	0	0	0
1	EPSU	90	1	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	1	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