
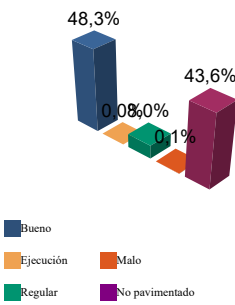


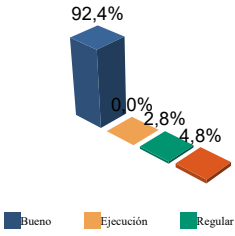
**ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES**

<b>Diputación Provincial de SORIA</b>	Municipio: <b>SANTA MARIA DE LAS HOYAS</b>	Código INE: <b>168</b>	Altitud (m.): 1074  Km2 en el término municipal: 10.00	
	Núcleo: <b>SANTA MARIA DE LAS HOYAS</b>	Código INE: <b>168000201</b>		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
86	350	160	0

<p><b>INFRAESTRUCTURA VIARIA</b></p> <p style="text-align: center;">CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</p>  <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <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: right;">29.729</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">48,3</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: right;">4.950</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">8,0</td> <td style="text-align: center;">12,4</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">55</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,1</td> <td style="text-align: center;">2,9</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: right;">26.864</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">43,6</td> <td style="text-align: center;">14,7</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td style="text-align: right;"><b>61.599</b></td> <td style="text-align: center;"><b>0</b></td> <td style="text-align: center;"><b>0</b></td> <td style="text-align: center;"><b>100%</b></td> <td style="text-align: center;"><b>100%</b></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Número de viviendas deficitarias: 0 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	29.729	0	0	48,3	69,9	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	4.950	0	0	8,0	12,4	Malo	55	0	0	0,1	2,9	No pavimentado	26.864	0	0	43,6	14,7	<b>TOTAL</b>	<b>61.599</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<p><b>ALUMBRADO</b></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: right;">82</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">7,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: right;">4</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: right;">50</td> </tr> </table> <p style="text-align: right; margin-top: 10px;">Calidad del servicio: <b>Bueno</b></p>	Nº de puntos	82	Potencia instalada (Kw):	7,0	Nº de viviendas deficitarias	4	Longitud deficitaria	50
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	29.729	0	0	48,3	69,9																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	4.950	0	0	8,0	12,4																																														
Malo	55	0	0	0,1	2,9																																														
No pavimentado	26.864	0	0	43,6	14,7																																														
<b>TOTAL</b>	<b>61.599</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>																																														
Nº de puntos	82																																																		
Potencia instalada (Kw):	7,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	4																																																		
Longitud deficitaria	50																																																		

<p><b>ABASTECIMIENTO DE AGUA</b></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <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;">1972</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;">NO</td> </tr> </table>	Calidad del servicio	B	Año de instalación	1972	Restricciones de agua	NO	Utilización de cisterna	NO	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <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;">1.678 m</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>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: center;">550 m3</td> <td style="text-align: center;">69,1</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">30,9</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	1.678 m	100,0	0,0	0,0	0,0	Capacidad depósitos	550 m3	69,1	0,0	30,9	0,0	Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	B																																						
Año de instalación	1972																																						
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	1.678 m	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Capacidad depósitos	550 m3	69,1	0,0	30,9	0,0																																		
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0																																		

<p><b>RED DE DISTRIBUCIÓN</b></p>  <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Longitud</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: right;">2.770</td> <td style="text-align: center;">92,4</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;">85</td> <td style="text-align: center;">2,8</td> <td style="text-align: center;">11,0</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">145</td> <td style="text-align: center;">4,8</td> <td style="text-align: center;">11,6</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL:</b></td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>3.001 metros</b></td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	2.770	92,4	77,4	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	85	2,8	11,0	Malo	145	4,8	11,6	<b>TOTAL:</b>	<b>3.001 metros</b>			<p>Viviendas conectadas: 160</p> <p>Viviendas no conectadas: 0</p> <p style="text-align: center;"><b>DÉFICITS</b></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;"><b>AUTÓNOMAS</b></p> <p>Nº de viviendas autónomas: 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p>
	Longitud	% nuc	% prov																						
Bueno	2.770	92,4	77,4																						
Ejecución	0	0,0	0,0																						
Regular	85	2,8	11,0																						
Malo	145	4,8	11,6																						
<b>TOTAL:</b>	<b>3.001 metros</b>																								

Consumo de invierno (m3/día)	19
Consumo de verano (m3/día)	87
Pérdidas de red	15 %
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: **SANTA MARIA DE LAS HOYAS**

Código INE: **168000201**

**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)	10666	Longitud colectores	629 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	10666	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	2.430			

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.924	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

**TOTAL: 1.924 metros**

Viviendas conectadas: 160

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										
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	37,40	3	Adecuado	Municipal contratada
Papel	1,90	2	Adecuado	Otros
Vidrio	2,40	2	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	1,00	1	Adecuado	Otros

**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	1

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 11.400 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
4	IDEP	0	3	0	0	1
1	CCES	192	1	0	0	0
2	PJNA	8.933	2	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	468	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	50	1	0	0	0
1	CASI	295	1	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
3	AYUN	1.108	3	0	0	0
2	EPSU	354	1	0	0	1

**Total instalaciones núcleo:**

**15**