
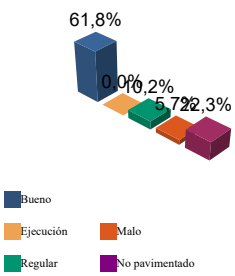


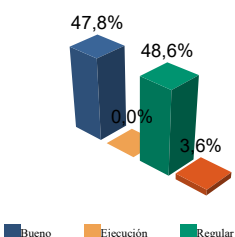
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: SANTA MARIA DE HUERTA	Código INE: 167	Altitud (m.): 764 Km2 en el término municipal: 28.39	
	Núcleo: SANTA MARIA DE HUERTA	Código INE: 167000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
266	1200	363	14

<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</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>28.271</td> <td>18.715</td> <td>0</td> <td>61,8</td> <td>69,9</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,0</td> <td>0,1</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td>6.865</td> <td>906</td> <td>0</td> <td>10,2</td> <td>12,4</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td>4.146</td> <td>175</td> <td>0</td> <td>5,7</td> <td>2,9</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td>16.625</td> <td>0</td> <td>290</td> <td>22,3</td> <td>14,7</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>55.907</td> <td>19.797</td> <td>290</td> <td>100%</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Número de viviendas deficitarias: 14 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	28.271	18.715	0	61,8	69,9	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	6.865	906	0	10,2	12,4	Malo	4.146	175	0	5,7	2,9	No pavimentado	16.625	0	290	22,3	14,7	TOTAL	55.907	19.797	290	100%	100%	<p>ALUMBRADO</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: right;">181</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">15,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> </table> <p style="margin-top: 20px;">Calidad del servicio: Bueno</p>	Nº de puntos	181	Potencia instalada (Kw):	15,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	28.271	18.715	0	61,8	69,9																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	6.865	906	0	10,2	12,4																																														
Malo	4.146	175	0	5,7	2,9																																														
No pavimentado	16.625	0	290	22,3	14,7																																														
TOTAL	55.907	19.797	290	100%	100%																																														
Nº de puntos	181																																																		
Potencia instalada (Kw):	15,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	0																																																		
Longitud deficitaria	0																																																		

<p>ABASTECIMIENTO DE AGUA</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Calidad del servicio</td> <td style="text-align: center;">R</td> </tr> <tr> <td>Año de instalación</td> <td style="text-align: center;">1977</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	R	Año de instalación	1977	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;">2</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">24.843 m</td> <td style="text-align: center;">96,3</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">3,7</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: center;">1.000 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	2	0,0	0,0	100,0	0,0	Longitud conducción	24.843 m	96,3	0,0	3,7	0,0	Capacidad depósitos	1.000 m3	100,0	0,0	0,0	0,0	Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	R																																						
Año de instalación	1977																																						
Restricciones de agua	NO																																						
Utilización de cisterna	NO																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	2	0,0	0,0	100,0	0,0																																		
Longitud conducción	24.843 m	96,3	0,0	3,7	0,0																																		
Capacidad depósitos	1.000 m3	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0																																		

<p>RED DE DISTRIBUCIÓN</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: center;">3.689</td> <td style="text-align: center;">47,8</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;">3.748</td> <td style="text-align: center;">48,6</td> <td style="text-align: center;">11,0</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">278</td> <td style="text-align: center;">3,6</td> <td style="text-align: center;">11,6</td> </tr> <tr> <td>TOTAL:</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">7.715 metros</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	3.689	47,8	77,4	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	3.748	48,6	11,0	Malo	278	3,6	11,6	TOTAL:	7.715 metros			<p>Viviendas conectadas: 363</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	3.689	47,8	77,4																						
Ejecución	0	0,0	0,0																						
Regular	3.748	48,6	11,0																						
Malo	278	3,6	11,6																						
TOTAL:	7.715 metros																								

Consumo de invierno (m3/día)	59
Consumo de verano (m3/día)	300
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 HUERTA**

Código INE: **167**

Núcleo: **SANTA MARIA DE HUERTA**

Código INE: **167000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	181 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	35151	Longitud colectores	1.739 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	35151	Nº de depuradoras	2	Capacidad (m3/año):	35.200			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	6.575	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 6.575 metros

Viviendas conectadas: 356

Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 7

Longitud del déficit (m): 800

Población residente: 6

Población estacional: 15

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 7

Población residente: 6

Población estacional: 15

Sistema utilizado: Pozo negro

DEPURACIÓN

	SP	FM	IF	FE	EI	AB	VI	IN	OT	CE
Problemas en depuradora	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Tratamiento Lodos	NO, 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	120,90	7	Inadecuado	Otros
Papel	6,10	4	Adecuado	Otros
Vidrio	7,70	6	Inadecuado	Otros
Plástico	6,70	3	Adecuado	Otros
Pilas	0,10	4	Adecuado	Otros
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 31.268 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
5	IDEP	150	3	0	2	0
3	CCES	476	1	0	0	2
2	PJNA	2.278	2	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
1	MATA	220	0	0	1	0
4	CEME	9.740	2	0	1	1
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	110	1	0	0	0
1	CASI	17.161	1	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
2	AYUN	976	1	0	0	1
2	EPSU	157	0	0	0	2

Total instalaciones núcleo:

21

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	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