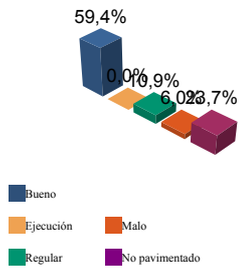


## ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

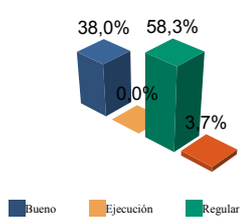
<b>Diputación Provincial de SORIA</b>	Municipio: <b>SANTA MARIA DE HUERTA</b>	Código INE: <b>167</b>	Altitud (m.): 764  Km2 en el término municipal: 28.39	
	Núcleo: <b>SANTA MARIA DE HUERTA</b>	Código INE: <b>167000101</b>		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
300	1200	364	14

<h3>INFRAESTRUCTURA VIARIA</h3> <p style="text-align: center; font-size: small;">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>25.596</td> <td>18.715</td> <td>0</td> <td>59,4</td> <td>65,2</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td>7.194</td> <td>906</td> <td>0</td> <td>10,9</td> <td>13,7</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td>4.302</td> <td>175</td> <td>0</td> <td>6,0</td> <td>3,0</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td>17.341</td> <td>0</td> <td>290</td> <td>23,7</td> <td>18,1</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>54.433</b></td> <td><b>19.797</b></td> <td><b>290</b></td> <td><b>100%</b></td> <td><b>100%</b></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">Número de viviendas deficitarias: 13 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	25.596	18.715	0	59,4	65,2	Ejecución	0	0	0	0,0	0,0	Regular	7.194	906	0	10,9	13,7	Malo	4.302	175	0	6,0	3,0	No pavimentado	17.341	0	290	23,7	18,1	<b>TOTAL</b>	<b>54.433</b>	<b>19.797</b>	<b>290</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<h3>ALUMBRADO</h3> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: right;">170</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">20,0</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: <b>Bueno</b></p>	Nº de puntos	170	Potencia instalada (Kw):	20,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	25.596	18.715	0	59,4	65,2																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0																																														
Regular	7.194	906	0	10,9	13,7																																														
Malo	4.302	175	0	6,0	3,0																																														
No pavimentado	17.341	0	290	23,7	18,1																																														
<b>TOTAL</b>	<b>54.433</b>	<b>19.797</b>	<b>290</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>																																														
Nº de puntos	170																																																		
Potencia instalada (Kw):	20,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	0																																																		
Longitud deficitaria	0																																																		

<h3>ABASTECIMIENTO DE AGUA</h3> <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;">3</td> <td style="text-align: center;">33,3</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">66,7</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">7.034 m</td> <td style="text-align: center;">86,9</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">13,1</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: center;">500 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	3	33,3	0,0	66,7	0,0	Longitud conducción	7.034 m	86,9	0,0	13,1	0,0	Capacidad depósitos	500 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	3	33,3	0,0	66,7	0,0																																		
Longitud conducción	7.034 m	86,9	0,0	13,1	0,0																																		
Capacidad depósitos	500 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>  <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;">2.861</td> <td style="text-align: center;">38,0</td> <td style="text-align: center;">74,7</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;">4.398</td> <td style="text-align: center;">58,3</td> <td style="text-align: center;">12,3</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">278</td> <td style="text-align: center;">3,7</td> <td style="text-align: center;">13,0</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL:</b></td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>7.537 metros</b></td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	2.861	38,0	74,7	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	4.398	58,3	12,3	Malo	278	3,7	13,0	<b>TOTAL:</b>	<b>7.537 metros</b>			<p>Viviendas conectadas: 364</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	2.861	38,0	74,7																						
Ejecución	0	0,0	0,0																						
Regular	4.398	58,3	12,3																						
Malo	278	3,7	13,0																						
<b>TOTAL:</b>	<b>7.537 metros</b>																								

Consumo de invierno (m3/día)	67
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**

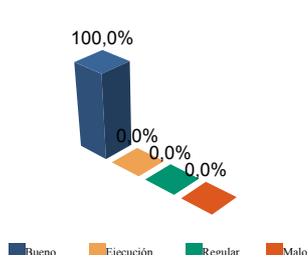
Núcleo: **SANTA MARIA DE HUERTA**

Código INE: **167000101**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

		Ejecución			
		Buena	Regular	Mala	
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	94 m	Estado (%)	100,0 0,0 0,0 0,0
Caudal tratado (m3/año)	36713	Longitud colectores	1.738 m	Estado (%)	100,0 0,0 0,0 0,0
Caudal desaguado (m3/año)	36713	Nº de depuradoras	2	Capacidad (m3/año):	0

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	6.020	100,0	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Mala	0	0,0	16,3

**TOTAL: 6.020 metros**

Viviendas conectadas: 357

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	147	7	Inadecuado	Otros
Papel	5,0	4	Adecuado	Otros
Vidrio	1,0	6	Inadecuado	Otros
Plástico	5,0	3	Adecuado	Otros
Pilas	0,0	4	Adecuado	Otros
Otros	0,0	0		

**EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 30.068 m<sup>2</sup>

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
3	CEME	8.540	1	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: 20**

**INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS**

	Vertederos			Almacenamiento		Plantas Tratamiento				EST	OTR
	VIN	VCS	VCC	PLV	PCE	ISA	ICA	PTC	PTI		

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