
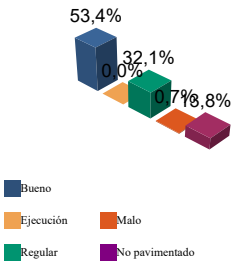


**ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES**

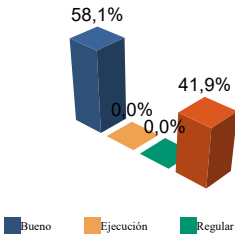
<b>Diputación Provincial de SORIA</b>	Municipio: <b>YANGUAS</b>	Código INE: <b>218</b>	Altitud (m.): 995  Km2 en el término municipal: 10	
	Núcleo: <b>YANGUAS</b>	Código INE: <b>218000101</b>		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
110	350	151	0

<p><b>INFRAESTRUCTURA VIARIA</b></p> <p>CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</p>  <p>Número de viviendas deficitarias: 0</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>10.729</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>53,4</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>6.458</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>32,1</td> <td>12,4</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td>143</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,7</td> <td>2,9</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td>2.778</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>13,8</td> <td>14,7</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>20.109</b></td> <td><b>0</b></td> <td><b>0</b></td> <td><b>100%</b></td> <td><b>100%</b></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	10.729	0	0	53,4	69,9	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	6.458	0	0	32,1	12,4	Malo	143	0	0	0,7	2,9	No pavimentado	2.778	0	0	13,8	14,7	<b>TOTAL</b>	<b>20.109</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;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: right;">100</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">10,0</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>Calidad del servicio: <b>Bueno</b></p>	Nº de puntos	100	Potencia instalada (Kw):	10,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																															
Bueno	10.729	0	0	53,4	69,9																																															
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																															
Regular	6.458	0	0	32,1	12,4																																															
Malo	143	0	0	0,7	2,9																																															
No pavimentado	2.778	0	0	13,8	14,7																																															
<b>TOTAL</b>	<b>20.109</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>																																															
Nº de puntos	100																																																			
Potencia instalada (Kw):	10,0																																																			
Nº de viviendas deficitarias	0																																																			
Longitud deficitaria	0																																																			

<p><b>ABASTECIMIENTO DE AGUA</b></p> <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;">1982</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	1982	Restricciones de agua	NO	Utilización de cisterna	NO	<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;">0,0</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> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">3.349 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;">50 m3</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> <td style="text-align: center;">100,0</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	0,0	0,0	0,0	100,0	Longitud conducción	3.349 m	82,3	0,0	0,0	17,7	Capacidad depósitos	50 m3	0,0	0,0	0,0	100,0	Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	B																																						
Año de instalación	1982																																						
Restricciones de agua	NO																																						
Utilización de cisterna	NO																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	1	0,0	0,0	0,0	100,0																																		
Longitud conducción	3.349 m	82,3	0,0	0,0	17,7																																		
Capacidad depósitos	50 m3	0,0	0,0	0,0	100,0																																		
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0																																		

<p><b>RED DE DISTRIBUCIÓN</b></p>  <p><b>TOTAL: 1.893 metros</b></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;">1.100</td> <td style="text-align: center;">58,1</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;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">11,0</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">794</td> <td style="text-align: center;">41,9</td> <td style="text-align: center;">11,6</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	1.100	58,1	77,4	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	0	0,0	11,0	Malo	794	41,9	11,6	<p>Viviendas conectadas: 150</p> <p>Viviendas no conectadas: 1</p> <p><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><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	1.100	58,1	77,4																			
Ejecución	0	0,0	0,0																			
Regular	0	0,0	11,0																			
Malo	794	41,9	11,6																			

Consumo de invierno (m3/día)	24
Consumo de verano (m3/día)	87
Pérdidas de red	10 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

Diputación  
Provincial de  
SORIA

Municipio: **YANGUAS**

Código INE: **218**

Núcleo: **YANGUAS**

Código INE: **218000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	52 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	11845	Longitud colectores	626 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	11845	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.280	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: **1.280 metros**

Viviendas conectadas: 150

Viviendas no conectadas: 1

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: <b>0,0</b>					Agricultura sin compostaje: <b>0,0</b>				
	Incinerar: <b>0,0</b>		Vertederos: <b>0,0</b>			Otros: <b>0,0</b>				

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	37,30	3	Adecuado	Municipal contratada
Papel	1,90	2	Adecuado	Municipal contratada
Vidrio	2,40	4	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 8.579 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	0	0	1	0
1	CCES	255	1	0	0	0
2	PJNA	3.522	2	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	2.400	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	25	0	0	1	0
1	CASI	400	1	0	0	0
1	CENS	80	1	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
7	AYUN	1.877	3	0	3	1
1	EPSU	20	0	0	0	1

Total instalaciones núcleo:

16

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