
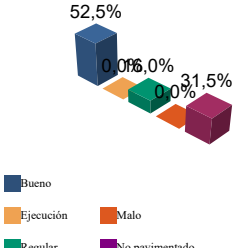


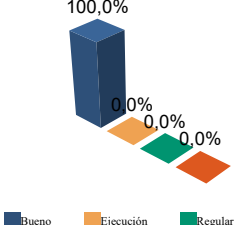
**ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES**

<b>Diputación Provincial de SORIA</b>	Municipio: <b>BURGO DE OSMA-CIUDAD DE OSMA</b>	Código INE: <b>043</b>	Altitud (m.): 962  Km2 en el término municipal: 583.76	
	Núcleo: <b>BERZOSA</b>	Código INE: <b>043000401</b>		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
69	300	109	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: center;">9.316</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">547</td> <td style="text-align: center;">52,5</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;">1.458</td> <td style="text-align: center;">1.542</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">16,0</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;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">2,9</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: center;">4.397</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">1.512</td> <td style="text-align: center;">31,5</td> <td style="text-align: center;">14,7</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td style="text-align: center;"><b>15.171</b></td> <td style="text-align: center;"><b>1.542</b></td> <td style="text-align: center;"><b>2.059</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: 1 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	9.316	0	547	52,5	69,9	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	1.458	1.542	0	16,0	12,4	Malo	0	0	0	0,0	2,9	No pavimentado	4.397	0	1.512	31,5	14,7	<b>TOTAL</b>	<b>15.171</b>	<b>1.542</b>	<b>2.059</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: center;">34</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: center;">1,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: center;">30</td> </tr> </table> <p style="text-align: right; margin-top: 10px;">Calidad del servicio: <b>Bueno</b></p>	Nº de puntos	34	Potencia instalada (Kw):	1,0	Nº de viviendas deficitarias	2	Longitud deficitaria	30
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	9.316	0	547	52,5	69,9																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	1.458	1.542	0	16,0	12,4																																														
Malo	0	0	0	0,0	2,9																																														
No pavimentado	4.397	0	1.512	31,5	14,7																																														
<b>TOTAL</b>	<b>15.171</b>	<b>1.542</b>	<b>2.059</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>																																														
Nº de puntos	34																																																		
Potencia instalada (Kw):	1,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	2																																																		
Longitud deficitaria	30																																																		

<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;">R</td> </tr> <tr> <td>Año de instalación</td> <td style="text-align: center;">1978</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	1978	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;">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> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">1.955 m</td> <td style="text-align: center;">0,6</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">99,4</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: center;">80 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;">0,0</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	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Longitud conducción	1.955 m	0,6	0,0	0,0	99,4	Capacidad depósitos	80 m3	100,0	0,0	0,0	0,0	Nº de potabilizadoras	1	0,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	R																																						
Año de instalación	1978																																						
Restricciones de agua	NO																																						
Utilización de cisterna	NO																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	0	0,0	0,0	0,0	0,0																																		
Longitud conducción	1.955 m	0,6	0,0	0,0	99,4																																		
Capacidad depósitos	80 m3	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Nº de potabilizadoras	1	0,0	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: center;">1.439</td> <td style="text-align: center;">100,0</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;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">11,6</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL:</b></td> <td style="text-align: center;"><b>1.439 metros</b></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	1.439	100,0	77,4	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	0	0,0	11,0	Malo	0	0,0	11,6	<b>TOTAL:</b>	<b>1.439 metros</b>			<p>Viviendas conectadas: 108</p> <p>Viviendas no conectadas: 0</p> <p style="text-align: center;"><b>DÉFICITS</b></p> <p>Nº de viviendas deficitarias: 1</p> <p>Longitud del déficit (m): 60</p> <p>Población residente: 1</p> <p>Población estacional: 1</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	1.439	100,0	77,4																						
Ejecución	0	0,0	0,0																						
Regular	0	0,0	11,0																						
Malo	0	0,0	11,6																						
<b>TOTAL:</b>	<b>1.439 metros</b>																								

Consumo de invierno (m3/día)	15
Consumo de verano (m3/día)	75
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: **BURGO DE OSMÁ-CIUDAD DE OSMÁ**

Código INE: **043**

Núcleo: **BERZOSA**

Código INE: **043000401**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	155 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	364 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	8911	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.374	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: **1.374 metros**

Viviendas conectadas: 108

Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 1

Longitud del déficit (m): 60

Población residente: 1

Población estacional: 1

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 1

Población residente: 1

Población estacional: 1

Sistema utilizado: Pozo negro

DEPURACIÓN

	SP	FM	IF	FE	EI	AB	VI	IN	OT	CE
Problemas en depuradora	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos										
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje:					Agricultura sin compostaje:				
	Incinerar:					Vertederos:			Otros:	

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	31,70	3	Adecuado	Municipal contratada
Papel	0,00	0		
Vidrio	1,90	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

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

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 555 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
0	CCES	0	0	0	0	0
0	PJNA	0	0	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	160	0	0	1	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	80	0	0	1	0
0	CASI	0	0	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
1	AYUN	85	0	0	1	0
2	EPSU	230	0	0	2	0

Total instalaciones núcleo:

6