

**ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES**

Diputación  
Provincial  
de  
SORIA

Municipio: **BURGO DE OSMA-CIUDAD DE OSMA**  
Núcleo: **VILDE**

Código INE: **043**  
Código INE: **043001501**

Altitud (m.):  
905

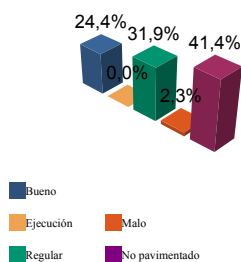
Km2 en el  
término  
municipal:  
583.76



Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
55	400	145	0

**INFRAESTRUCTURA VIARIA**

CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	4.252	0	176	24,4	65,2
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0
Regular	3.269	2.511	0	31,9	13,7
Malo	411	0	0	2,3	3,0
No pavimentado	5.220	0	2.292	41,4	18,1
<b>TOTAL</b>	<b>13.151</b>	<b>2.511</b>	<b>2.468</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

Número de viviendas deficitarias: 34 (unidades en m2)

**ALUMBRADO**

Nº de puntos	34
Potencia instalada (Kw):	3,0
Nº de viviendas deficitarias	8
Longitud deficitaria	150

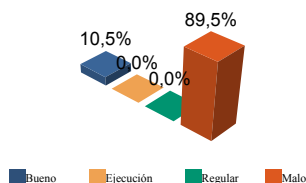
Calidad del servicio: Bueno

**ABASTECIMIENTO DE AGUA**

Calidad del servicio	M
Año de instalación	1976
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo	
Nº de captaciones	2	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	100,0
Longitud conducción	930 m	Estado (%)	92,4	0,0	7,6	0,0
Capacidad depósitos	0 m3	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0

**RED DE DISTRIBUCIÓN**



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	148	10,5	74,7
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	12,3
Malo	1.254	89,5	13,0

**TOTAL: 1.401 metros**

Viviendas conectadas: 145

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: 0

Población residente: 0

Población estacional: 0

Consumo de invierno (m3/día)	12
Consumo de verano (m3/día)	100
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: **BURGO DE OSMÁ-CIUDAD DE OSMÁ**

Código INE: **043**

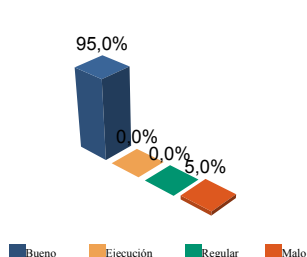
Núcleo: **VILDE**

Código INE: **043001501**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	212 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	624 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	9981	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	792	95,0	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Malo	42	5,0	16,3

**TOTAL: 833 metros**

Viviendas conectadas: 145

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	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	31.5	2	Adecuado	Municipal contratada
Papel	0,0	0		
Vidrio	0,0	0		
Plástico	0,0	0		
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	0		

**EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 1.147 m<sup>2</sup>

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	0	0	1	0
2	CCES	410	0	0	0	2
0	PJNA	0	0	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	450	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	57	1	0	0	0
0	CASI	0	0	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
3	AYUN	230	1	0	0	2
0	EPSU	0	0	0	0	0

**Total instalaciones núcleo: 8**

**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	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