

**ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES**

Diputación  
Provincial  
de  
SORIA

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

Código INE: **043**  
Código INE: **043001301**

Altitud (m.):  
939

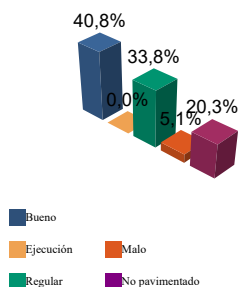
Km2 en el  
término  
municipal:  
583.76



Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
19	200	77	0

**INFRAESTRUCTURA VIARIA**

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	3.798	0	763	40,8	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	3.787	0	0	33,8	12,4
Malo	566	0	0	5,1	2,9
No pavimentado	1.741	0	531	20,3	14,7
<b>TOTAL</b>	<b>9.893</b>	<b>0</b>	<b>1.295</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

Número de viviendas deficitarias: 4 (unidades en m2)

**ALUMBRADO**

Nº de puntos	36
Potencia instalada (Kw):	1,0
Nº de viviendas deficitarias	6
Longitud deficitaria	200

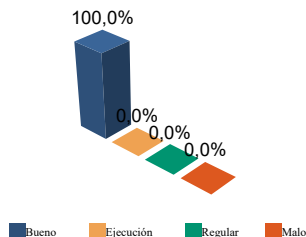
Calidad del servicio: Bueno

**ABASTECIMIENTO DE AGUA**

Calidad del servicio	R
Año de instalación	1970
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0
Longitud conducción	526 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	156 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	100,0

**RED DE DISTRIBUCIÓN**



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	951	100,0	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	0	0,0	11,6

**TOTAL: 951 metros**

Viviendas conectadas: 77

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)	4
Consumo de verano (m3/día)	50
Pérdidas de red	5 %
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: **VALDELUBIEL**

Código INE: **043001301**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

		Ejecución						
		Buena	Regular	Mala				
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	0 m	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	4614	Longitud colectores	10.642 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	4614	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	365.000			

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	720	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Mala	0	0,0	5,2

**TOTAL: 720 metros**

Viviendas conectadas: 77

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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos										
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					Agricultura sin compostaje: 100,0				
	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	16,40	1	Inadecuado	Municipal contratada
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,00	0		
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

**EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 1.186 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
0	IDEP	0	0	0	0	0
1	CCES	29	1	0	0	0
1	PJNA	180	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
2	CEME	660	2	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	35	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	282	2	0	0	1
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	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