


ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: BURGO DE OSMA-CIUDAD DE OSMA	Código INE: 043	Altitud (m.): 929 Km2 en el término municipal: 583.76	
	Núcleo: VALDENARROS	Código INE: 043001401		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
14	500	84	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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

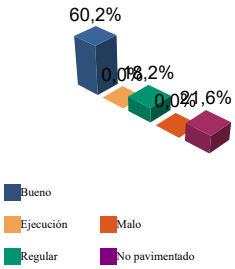
	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	9.674	0	0	60,2	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	2.445	488	0	18,2	12,4
Malo	0	0	0	0,0	2,9
No pavimentado	3.467	0	0	21,6	14,7
TOTAL	15.586	488	0	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: 30 (unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	43
Potencia instalada (Kw):	3,0
Nº de viviendas deficitarias	7
Longitud deficitaria	45

Calidad del servicio: Bueno



ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B			
Año de instalación	1970	Nº de captaciones	1	Estado (%)
Restricciones de agua	NO	Longitud conducción	732 m	Estado (%)
Utilización de cisterna	NO	Capacidad depósitos	60 m3	Estado (%)
		Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)

	Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	100,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN

	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.606	100,0	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	0	0,0	11,6
TOTAL:	1.606 metros		

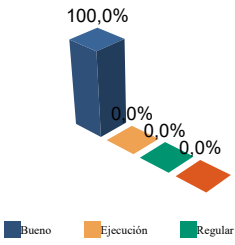
Viviendas conectadas: 84
 Viviendas no conectadas: 0

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)	3
Consumo de verano (m3/día)	125
Pérdidas de red	10 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	82

**Diputación
Provincial de
SORIA**

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

Código INE: **043**

Núcleo: **VALDENARROS**

Código INE: **043001401**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Buena	Regular	Mala				
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	445 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	9888	Longitud colectores	550 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	9888	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	10			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	1.024	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Mala	0	0,0	5,2

TOTAL: 1.024 metros

Viviendas conectadas: **84**

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	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	33,80	2	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 **1.140 m2**

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
1	CCES	185	1	0	0	0
1	PJNA	600	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	355	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
0	CSAN	0	0	0	0	0
0	CASI	0	0	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
0	AYUN	0	0	0	0	0
0	EPSU	0	0	0	0	0

Total instalaciones núcleo:

4

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