

**ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES**

<b>Diputación Provincial de SORIA</b>	Municipio: <b>BERLANGA DE DUERO</b>	Código INE: <b>035</b>	Altitud (m.): 919	Km2 en el término municipal: 55,00	
	Núcleo: <b>ANDALUZ</b>	Código INE: <b>035000301</b>			

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
17	60	54	0

<b>INFRAESTRUCTURA VIARIA</b>	CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios	<b>ALUMBRADO</b>
-------------------------------	---	------------------

Número de viviendas deficitarias: 0

	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	3.275	0	0	43,5	70,4
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	4.006	0	0	53,1	12,3
Malo	0	0	0	0,0	2,8
No pavimentado	259	0	0	3,4	14,4
<b>TOTAL</b>	<b>7.540</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

(unidades en m2)

Nº de puntos	37
Potencia instalada (Kw):	1,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

Calidad del servicio: **Bueno**

<b>ABASTECIMIENTO DE AGUA</b>	Bueno Ejecución Regular Malo
-------------------------------	------------------------------

Calidad del servicio	R	Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Año de instalación	1973	Longitud conducción	2.297 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Restricciones de agua	RM	Capacidad depósitos	60 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Utilización de cisterna	NO	Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0

	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.390	100,0	77,9
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	10,8
Malo	0	0,0	11,3
<b>TOTAL:</b>	<b>1.390 metros</b>		

Viviendas conectadas: 54

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)	15
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación  
Provincial de  
SORIA**

Municipio: **BERLANGA DE DUERO**  
Núcleo: **ANDALUZ**

Código INE: **035**  
Código INE: **035000301**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	115 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	357 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	1939	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	777	100,0	88,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Malo	0	0,0	5,1

**TOTAL: 777 metros**

Viviendas conectadas: 54  
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	6,90	2	Adecuado	Otros
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,00	0		
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

**EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 785 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	0	0	0	1
0	CCES	0	0	0	0	0
1	PJNA	80	0	0	0	1
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	375	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	20	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
1	AYUN	132	0	0	1	0
2	EPSU	178	0	0	0	2

**Total instalaciones núcleo:**

**7**

**INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS**

	Vertederos			Almacenamiento		Plantas Tratamiento				EST	OTR
	VIN	VCS	VCC	PLV	PCE	ISA	ICA	PTC	PTI		

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