

ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: BERLANGA DE DUERO	Código INE: 035	Altitud (m.): 933	Km2 en el término municipal: 55.00	
	Núcleo: CIRUELA	Código INE: 035000601			

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
13	120	55	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA	CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios	ALUMBRADO
-------------------------------	---	------------------

	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	4.952	1.258	0	61,4	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	1.147	0	0	11,3	12,4
Malo	221	0	0	2,2	2,9
No pavimentado	2.534	0	0	25,1	14,7
TOTAL	8.854	1.258	0	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: 1 (unidades en m2)

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

Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA		Bueno Ejecución Regular Malo
-------------------------------	--	------------------------------

Calidad del servicio	M	Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Año de instalación	1972	Longitud conducción	877 m	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	100,0
Restricciones de agua	NO	Capacidad depósitos	60 m3	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	100,0
Utilización de cisterna	NO	Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0

	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	971	100,0	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	0	0,0	11,6
TOTAL:	971 metros		

Viviendas conectadas: 55

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)	2
Consumo de verano (m3/día)	30
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**

Código INE: **035**

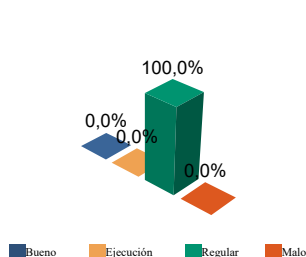
Núcleo: **CIRUELA**

Código INE: **035000601**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	181 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	530 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	2847	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	0	0,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	434	100,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 434 metros

Viviendas conectadas: 55

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

TRATAMIENTO DE LODOS:

CO: Consorcio

EM: Empresa municipal

EP: Empresa pública no municipal

MA: Mancomunidad

AB: Abandonada o sin uso

VI: Vertidos industriales

IN: Sistema inadecuado

OT: Otros

CE: Costes elevados

MU: Municipal

NO: No hay tratamiento

OT: Otros

PV: Privada

VE: Vecinal

RECOGIDA DE BASURAS

	Tm/año	Nº contenedores	Calidad	Gestión
No seleccionada	9,80	1	Inadecuado	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 630 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
1	CCES	110	0	0	1	0
0	PJNA	0	0	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	300	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
1	AYUN	220	0	0	1	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	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