

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		
15	120	56	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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

	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	4.900	1.258	0	61,2	65,2
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0
Regular	1.147	0	0	11,4	13,7
Malo	221	0	0	2,2	3,0
No pavimentado	2.534	0	0	25,2	18,1
TOTAL	8.801	1.258	0	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: 1 (unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	29
Potencia instalada (Kw):	4,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Calidad del servicio	M				
Año de instalación	1972				
Restricciones de agua	NO				
Utilización de cisterna	NO				

		Estado (%)	Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	2		100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	877 m		0,0	0,0	0,0	100,0
Capacidad depósitos	60 m3		0,0	0,0	0,0	100,0
Nº de potabilizadoras	1		0,0	0,0	0,0	100,0

RED DE DISTRIBUCIÓN

	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	971	100,0	74,7
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	12,3
Malo	0	0,0	13,0
TOTAL:	971 metros		

Viviendas conectadas: 56
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)	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**

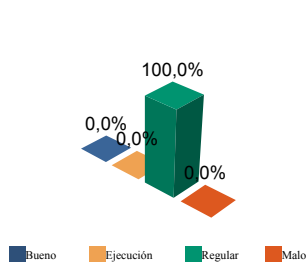
Núcleo: **CIRUELA**

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)	2863	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	0	0,0	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	434	100,0	7,5
Malo	0	0,0	16,3

TOTAL: 434 metros

Viviendas conectadas: 56

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	11.6	1	Inadecuado	Otros
Papel	0,0	0		
Vidrio	0,0	0		
Plástico	0,0	0		
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	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

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

Total instalaciones núcleo: 4