

ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: BERLANGA DE DUERO	Código INE: 035	Altitud (m.): 1138	Km2 en el término municipal: 55.00	
	Núcleo: ABANCO	Código INE: 035000101			

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
1	70	23	0

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

Número de viviendas deficitarias: 0

	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	3.264	0	0	48,3	65,2
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0
Regular	0	0	0	0,0	13,7
Malo	0	0	0	0,0	3,0
No pavimentado	3.491	0	0	51,7	18,1
TOTAL	6.755	0	0	100%	100%

(unidades en m2)

Nº de puntos	13
Potencia instalada (Kw):	2,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

Calidad del servicio: **Bueno**

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

Calidad del servicio	B		Nº de captaciones	2	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Año de instalación	1984		Longitud conducción	1.777 m	Estado (%)	72,8	0,0	27,2	0,0
Restricciones de agua	NO		Capacidad depósitos	50 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Utilización de cisterna	SE		Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0

TOTAL: 506 metros

	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	92	18,2	74,7
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	414	81,8	12,3
Malo	0	0,0	13,0

Viviendas conectadas: 17

Viviendas no conectadas: 6

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)	0
Consumo de verano (m3/día)	17
Pérdidas de red	15 %
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**

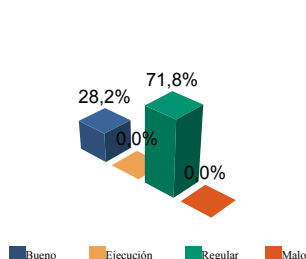
Núcleo: **ABANCO**

Código INE: **035000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	92 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	1251	Longitud colectores	184 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	1251	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	87	28,2	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	222	71,8	7,5
Malo	0	0,0	16,3

TOTAL: 309 metros

Viviendas conectadas: 17

Viviendas no conectadas: 6

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	5.1	1	Adecuado	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 500 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
0	IDEP	0	0	0	0	0
0	CCES	0	0	0	0	0
0	PJNA	0	0	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	500	0	0	1	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: 1

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