


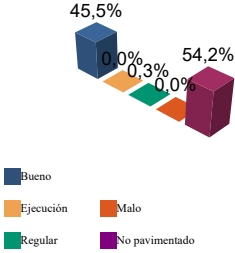
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: CALTOJAR	Código INE: 048	Altitud (m.): 954 Km2 en el término municipal: 12	
	Núcleo: CASILLAS DE BERLANGA	Código INE: 048000301		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
6	280	53	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	5.515	773	0	45,5	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	36	0	0	0,3	12,4
Malo	0	0	0	0,0	2,9
No pavimentado	7.490	0	0	54,2	14,7
TOTAL	13.042	773	0	100%	100%

(unidades en m2)

Número de viviendas deficitarias: 0

ALUMBRADO

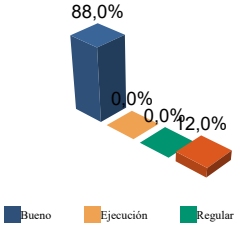
Nº de puntos	25
Potencia instalada (Kw):	1,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo	
Calidad del servicio	B					
Año de instalación	1980					
Restricciones de agua	RM					
Utilización de cisterna	NO					
Nº de captaciones	1	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0
Longitud conducción	1.907 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	60 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	723	88,0	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	98	12,0	11,6
TOTAL:	821 metros		

Viviendas conectadas: 53

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)	1
Consumo de verano (m3/día)	70
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	12

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **CALTOJAR**

Código INE: **048**

Núcleo: **CASILLAS DE BERLANGA**

Código INE: **048000301**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	65 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	5447	Longitud colectores	352 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	5447	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	505	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 505 metros

Viviendas conectadas: 50

Viviendas no conectadas: 2

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 1

Longitud del déficit (m): 25

Población residente: 0

Población estacional: 2

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 1

Población residente: 0

Población estacional: 2

Sistema utilizado: Fosa séptica

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	18,20	2	Adecuado	Municipal contratada
Papel	0,00	0		
Vidrio	1,20	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	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	2	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

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 2.571 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	0	0	1	0
2	CCES	291	1	0	1	0
1	PJNA	1.250	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	600	0	0	0	1
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	15	0	0	1	0
0	CASI	0	0	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
2	AYUN	214	1	0	0	1
2	EPSU	201	1	0	0	1

Total instalaciones núcleo: 10