
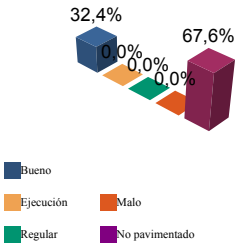


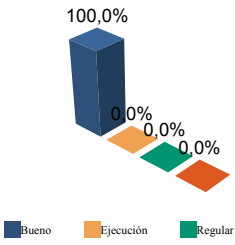
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: BAYUBAS DE ABAJO	Código INE: 032	Altitud (m.): 920 Km2 en el término municipal: 15.18	
	Núcleo: ESTACION	Código INE: 032000102		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
3	25	15	0

<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</p> <p style="text-align: right; font-size: small;">CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</p>  <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>CA</th> <th>TR</th> <th>OT</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: center;">1.744</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">32,4</td> <td style="text-align: center;">66,4</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,1</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">13,4</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">3,0</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: center;">3.634</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">67,6</td> <td style="text-align: center;">17,1</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td style="text-align: center;">5.378</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Número de viviendas deficitarias: 9 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	1.744	0	0	32,4	66,4	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	0	0	0	0,0	13,4	Malo	0	0	0	0,0	3,0	No pavimentado	3.634	0	0	67,6	17,1	TOTAL	5.378	0	0	100%	100%	<p>ALUMBRADO</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </table> <p style="margin-top: 20px;">Calidad del servicio: Bueno</p>	Nº de puntos	8	Potencia instalada (Kw):	0,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	1.744	0	0	32,4	66,4																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	0	0	0	0,0	13,4																																														
Malo	0	0	0	0,0	3,0																																														
No pavimentado	3.634	0	0	67,6	17,1																																														
TOTAL	5.378	0	0	100%	100%																																														
Nº de puntos	8																																																		
Potencia instalada (Kw):	0,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	0																																																		
Longitud deficitaria	0																																																		

ABASTECIMIENTO DE AGUA		Bueno Ejecución Regular Malo						
Calidad del servicio	B	Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Año de instalación	1983	Longitud conducción	126 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Restricciones de agua	NO	Capacidad depósitos	50 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

RED DE DISTRIBUCIÓN	Longitud	% nuc	% prov	
	Bueno	423	100,0	75,8
	Ejecución	0	0,0	0,0
	Regular	0	0,0	11,8
	Malo	0	0,0	12,4
	TOTAL:		423 metros	

Consumo de invierno (m3/día)	1	Viviendas conectadas:	15
Consumo de verano (m3/día)	6	Viviendas no conectadas:	0
Pérdidas de red	0 %	DÉFICITS	
Nº de viviendas con exceso de presión	0	Nº de viviendas deficitarias:	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0	Longitud del déficit (m):	0
		Población residente:	0
		Población estacional:	0
		AUTÓNOMAS	
		Nº de viviendas autónomas:	0
		Población residente:	0
		Población estacional:	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **BAYUBAS DE ABAJO**

Código INE: **032**

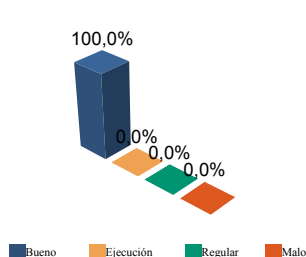
Núcleo: **ESTACION**

Código INE: **032000102**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	249 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	421 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	607	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	160	100,0	88,0
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,7
Malo	0	0,0	5,3

TOTAL: 160 metros

Viviendas conectadas: 15

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	2,10	1	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 125 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	125	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
0	AYUN	0	0	0	0	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	1	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: 1