ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación **Provincial** de

Municipio: BUITRAGO Núcleo: **BUITRAGO** Código INE: 042

Código INE: **042000101**

Altitud (m.): 1033

Fecha del Informe:

Km2 en el término municipal:

8.70

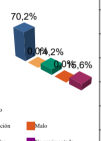


SORIA

Pobla	ación	Nº de viviendas	Plazas hoteleras		
Residente	Estacional	iv de viviendas	i iazas noteteras		
65	150	28	0		

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	8.789	0	1.408	70,2	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	1.961	0	109	14,2	12,4
Malo	0	0	0	0,0	2,9
No pavimentado	2.080	0	186	15,6	14,7
TOTAL	12.830	0	1.703	100%	100%

0

Número de viviendas deficitarias:

(unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	30
Potencia instalada (Kw):	4,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

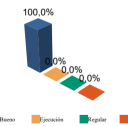
Calidad del servicio: Bueno

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	В
Año de instalación	1972
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

			Bueno	Ejecucion	Regular	Maio
Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	2.122 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	125 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



Bueno	1.699	100,0	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	0	0,0	11,6

Longitud

TOTAL:

1.699 metros

% nuc

% prov

Consumo de invierno (m3/día)	14
Consumo de verano (m3/día)	37
Pérdidas de red	2 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

Viviendas conectadas: Viviendas no conectadas: 0 DÉFICITS Nº de viviendas deficitarias: 0 0 Longitud del déficit (m): Población residente: 0 Población estacional: 0 **AUTÓNOMAS** Nº de viviendas autónomas: 0 Población residente: 0

Población estacional:

28

0

INFORME DE NÚCLEO

Diputación

Municipio: **BUITRAGO**

Código INE:

Fecha del informe:

Página 2 de 2

9 de junio de 2023

Provincial de **SORIA**

Núcleo: **BUITRAGO** Código INE: 042000101

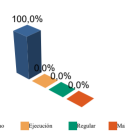
042

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

Calidad del servicio	Bueno
Caudal tratado (m3/año)	0
Caudal desaguado (m3/año)	5954

			Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Longitud emisarios	373 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud colectores	465 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de depuradoras	0	Са	C)		

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.017	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 1.017 metros Viviendas conectadas: 28 Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 0 Longitud del déficit (m): 0 0 Población residente: 0 Población estacional:

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 (%)	Agric	ultura co	n compo	staje:		Agricu	ıltura sir	compos	taje:	
	Incine	rar:		V	ertederos	:		Otros:		

FM: Falta de mantenimiento IF: Infradimensionamiento FE: Falta de elementos básicos

PROBLEMAS EN DEPUR.:

SP: Sin problemas

TRATAMIENTO DE LODOS: CO: Consorcio EM: Empresa municipal EP: Empresa pública no municipal

AB: Abandonada o sin uso VI: Vertidos industriales IN: Sistema inadecuado

MU: Municipal

OT: Otros CE: Costes elevados

NO: No hay tratamiento OT: Otros PV: Privada VE: Vecinal

RECOGIDA DE BASURAS

Tm/año o	contenedore	s Calidad	Gestión
19,70	3	Adecuado	Otros
0,00	0		
1,30	1	Adecuado	Otros
0,00	0		
0,00	0		
0,00	0		
	19,70 0,00 1,30 0,00 0,00	19,70 3 0,00 0 1,30 1 0,00 0 0,00 0	19,70 3 Adecuado 0,00 0 1,30 1 Adecuado 0,00 0 0,00 0

Νo

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 2.655 m2

MA: Mancomunidad

N° .	Tipo	m2 sup.	Estado					
instalaciones	cubierta	В	Е	R	M			
1	IDEP	0	0	0	1	0		
2	CCES	274	2	0	0	0		
3	PJNA	1.768	2	0	0	1		
0	LMFE	0	0	0	0	0		
0	MATA	0	0	0	0	0		
1	CEME	201	1	0	0	0		
0	TANA	0	0	0	0	0		
1	CSAN	15	1	0	0	0		
0	CASI	0	0	0	0	0		
0	CENS	0	0	0	0	0		
0	EXTI	0	0	0	0	0		
2	AYUN	276	1	0	1	0		
2	EPSU	121	2	0	0	0		

TRATAMIENTO DE RESIDUOS

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y

	Vertederos		miento		Plantas Tratamiento						
	VIN	VCS	VCC	PLV	PCE	ISA	ICA	PTC	PTI	EST	OTR
En núcleo	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Almacena-

VIN: Vertedero incontrolado

VCS: Vertedero controlado sin aprovechamiento

VCC: Vertedero controlado con explotación de

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:

12