ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación **Provincial** de

Municipio: ALMAZAN Núcleo: **FUENTELCARRO** Código INE: 020

Código INE: **020000601**

Altitud (m.): 1026

Fecha del Informe:

Km2 en el término municipal:

232.56

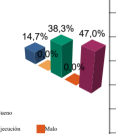


SORIA

Pobla	ación	Nº de viviendas	Plazas hoteleras		
Residente	Estacional	iv de viviendas	1 lazas noteletas		
10	50	25	0		

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	795	0	0	14,7	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	2.073	0	0	38,3	12,4
Malo	0	0	0	0,0	2,9
No pavimentado	2.548	0	0	47,0	14,7
TOTAL	5.416	0	0	100%	100%

0

Número de viviendas deficitarias:

(unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	22
Potencia instalada (Kw):	1,0
Nº de viviendas deficitarias	1
Longitud deficitaria	12

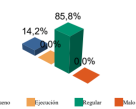
Calidad del servicio: Bueno

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	R
Año de instalación	1980
Restricciones de agua	RT
Utilización de cisterna	NO

			Bueno	Ejecucion	Keguiar	Maio
Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	2.780 m	Estado (%)	87,6	0,0	12,4	0,0
Capacidad depósitos	1.567 m3	Estado (%)	98,3	0,0	0,0	1,7
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	/o nuc	/o prov
Bueno	97	14,2	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	586	85,8	11,0
Malo	0	0,0	11,6

TOTAL: 683 metros

Consumo de invierno (m3/día)	2
Consumo de verano (m3/día)	12
Pérdidas de red	15 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

Viviendas conectadas: 25 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: 0

INFORME DE NÚCLEO

Diputación

Municipio: **ALMAZAN** Código INE:

Fecha del informe:

020

020000601

Provincial de **SORIA**

Núcleo:

FUENTELCARRO

Código INE:

Página 2 de 2

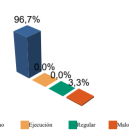
9 de junio de 2023

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

Calidad del servicio	Bueno
Caudal tratado (m3/año)	0
Caudal desaguado (m3/año)	1411

			Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Longitud emisarios	84 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud colectores	235 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):			()

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	403	96,7	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	14	3,3	5,2

TOTAL: 417 metros Viviendas conectadas: 25 0 Viviendas no conectadas:

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
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Agric	ultura co	n compo	staje:		Agric	ıltura sir	compos	taje:	
Incine	rar:		V	ertederos	s:		Otros:		
	0 Agrica	0 0	0 0 0 Agricultura con compo	0 0 0 0 Agricultura con compostaje:	0 0 0 0 0 0 Agricultura con compostaje:	0 0 0 0 0 0 0 Agricultura con compostaje: Agricu	0 0 0 0 0 0 0 0 Agricultura con compostaje: Agricultura sin	0 0 0 0 0 0 0 0 0 Agricultura con compostaje: Agricultura sin compostaje:	0 0

PROBLEMAS EN DEPUR.: SP: Sin problemas FM: Falta de mantenimiento IF: Infradimensionamiento FE: Falta de elementos básicos

OT: Otros

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

CE: Costes elevados MU: Municipal NO: No hay tratamiento

Estado

AB: Abandonada o sin uso

VI: Vertidos industriales

IN: Sistema inadecuado

OT: Otros PV: Privada VE: Vecinal

RECOGIDA DE BASURAS

	Tm/año o	contenedore	es Calidad	Gestión
No seleccionada	4,80	2	Inadecuado	Municipal contratada
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,00	0		
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

Νo

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 501 m2

m2 sun.

Tipo

	I. IN .	Про	mz sup.	Estado			
	instalaciones		cubierta	В	Е	R	M
	0	IDEP	0	0	0	0	0
	1	CCES	116	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	172	0	0	0	1
	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
	3	EPSU	213	1	0	0	2

VIN: Vertedero incontrolado

En núcleo

VCS: Vertedero controlado sin aprovechamiento VCC: Vertedero controlado con explotación de

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y

VIN

Vertederos

0 0 0 0 0 0

vcs vcc

PLV PCE ISA ICA PTC PTI

TRATAMIENTO DE RESIDUOS

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

EST

0

OTR

0

Plantas Tratamiento

Total instalaciones núcleo:

5