ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de Municipio: VALDEMALUQUE Núcleo: VADEAVELLANO DE UCERO Código INE: 194

Código INE: 194000301

Altitud (m.):
982

Km2 en el término municipal:
9,46

Fecha del Informe:

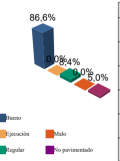


de
SORIA

Pobla	Población		Plazas hoteleras	
Residente	Estacional			
8	120	38	0	

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	5.788	0	0	86,6	70,6
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	564	0	0	8,4	12,3
Malo	0	0	0	0,0	2,8
No pavimentado	337	0	0	5,0	14,2
TOTAL	6.689	0	0	100%	100%

0

Número de viviendas deficitarias:

(unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	14
Potencia instalada (Kw):	1,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

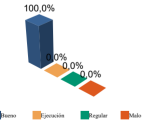
Calidad del servicio: Bueno

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	В
Año de instalación	1978
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

			Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	920 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	100 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	659	100,0	78,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	10,4
Malo	0	0,0	11,4

TOTAL: 659 metros

Consumo de invierno (m3/día)	1
Consumo de verano (m3/día)	31
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

Viviendas conectadas:	38
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

0

Población estacional:

INFORME DE NÚCLEO

Provincial de

SORIA

Diputación

Municipio: **VALDEMALUQUE**

Núcleo:

VADEAVELLANO DE UCERO

Código INE:

Fecha del informe:

Código INE:

194 194000301

Página 2 de 2

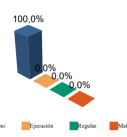
17 de julio de 2025

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

Calidad del servicio	Bueno
Caudal tratado (m3/año)	2601
Caudal desaguado (m3/año)	2601

			Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Longitud emisarios	110 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud colectores	200 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de depuradoras	1	Ca	pacidad (m3/año):	C)

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	357	100,0	88,3
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 357 metros

38 Viviendas conectadas: 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:

DEDLIDACIÓN

DELUKACION	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										
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje:			staje:	0,0	Agricultura sin compostaje:			taje:	0,0
	Incine	rar:	0,0	,	Vertederos		0,0	Otros:	0,0	

SP: Sin problemas FM: Falta de mantenimiento IF: Infradimensionamiento

PROBLEMAS EN DEPUR.:

FE: Falta de elementos básicos TRATAMIENTO DE LODOS:

CO: Consorcio EM: Empresa municipal EP: Empresa pública no municipal MA: Mancomunidad

m2 sun.

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

OT: Otros CE: Costes elevados

> MU: Municipal NO: No hay tratamiento OT: Otros PV: Privada VE: Vecinal

> > Estado

RECOGIDA DE BASURAS

	Tm/año d	contenedore	s Calidad	Gestión
No seleccionada	8,70	1	Adecuado	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 820 m2

Tipo

l	I. IN .	Про	mz sup.	Estado						
l	instalaciones		cubierta	В	Е	R	M			
	0	0 IDEP		0	0	0	0			
	3	CCES	196	3	0	0	0			
	0	0 PJNA 0 LMFE		0	0	0	0			
	0			0	0	0	0			
	0	0 MATA	0	0	0	0	0			
	1	CEME	198	0	0	1	0			
	0	TANA	0	0	0	0	0			
	0	CSAN	0	0	0	0	0			
J	0	CASI	0	0	0	0	0			
	0	CENS	0	0	0	0	0			
	0	0 EXTI	0	0	0	0	0			
	3	AYUN	426	2	0	1	0			
	0	EPSU	0	0	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	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

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

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

IDEP: Instalaciones deportivas

Total instalaciones núcleo:

7