
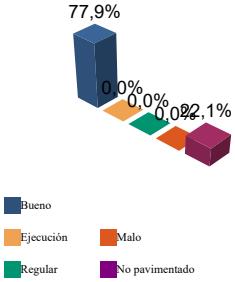


ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: VALDEMALUQUE	Código INE: 194	Altitud (m.): 1037 Km2 en el término municipal: 12	
	Núcleo: AYLAGAS	Código INE: 194000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
18	60	35	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA	CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios	ALUMBRADO
-------------------------------	---	------------------



Número de viviendas deficitarias: 0

	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	6.481	0	0	77,9	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	0	0	0	0,0	12,4
Malo	0	0	0	0,0	2,9
No pavimentado	1.844	0	0	22,1	14,7
TOTAL	8.325	0	0	100%	100%

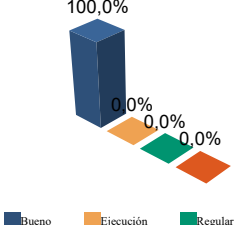
(unidades en m2)

Nº de puntos	18
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	Nº de captaciones	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Año de instalación	1986	Longitud conducción	3.052 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 (%)	100,0	0,0	0,0	0,0



TOTAL: 772 metros

	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	772	100,0	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	0	0,0	11,6

Viviendas conectadas: 35

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)	4
Consumo de verano (m3/día)	15
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **VALDEMALUQUE**

Código INE: **194**

Núcleo: **AYLAGAS**

Código INE: **194000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	137 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	1989	Longitud colectores	278 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	1989	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	455	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 455 metros

Viviendas conectadas: 33

Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 2

Longitud del déficit (m): 200

Población residente: 0

Población estacional: 7

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 2

Población residente: 0

Población estacional: 7

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										
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	7,10	1	Adecuado	Municipal contratada
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,00	0		
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 446 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
0	IDEP	0	0	0	0	0
1	CCES	73	1	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	138	0	0	0	1
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	35	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
1	AYUN	200	1	0	0	0
0	EPSU	0	0	0	0	0

Total instalaciones núcleo:

4

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS

	Vertederos			Almacenamiento		Plantas Tratamiento				EST	OTR
	VIN	VCS	VCC	PLV	PCE	ISA	ICA	PTC	PTI		
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 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