
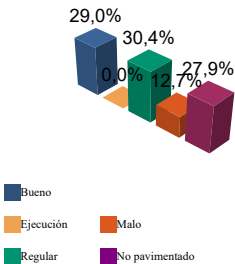


ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: VILLAR DEL ALA	Código INE: 207	Altitud (m.): 1150 Km2 en el término municipal: 5,53	
	Núcleo: VILLAR DEL ALA	Código INE: 207000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
51	500	84	0

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



Número de viviendas deficitarias: 1

	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	3.172	1.421	0	29,0	70,4
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	4.836	0	0	30,4	12,3
Malo	1.306	717	0	12,7	2,8
No pavimentado	4.438	0	0	27,9	14,4
TOTAL	13.753	2.138	0	100%	100%

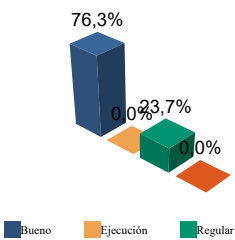
(unidades en m2)

Nº de puntos	59
Potencia instalada (Kw):	2,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA		Bueno Ejecución Regular Malo
-------------------------------	--	------------------------------

Calidad del servicio	R	Nº de captaciones	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Año de instalación	1975	Longitud conducción	1.098 m	Estado (%)	96,0	0,0	4,0	0,0
Restricciones de agua	NO	Capacidad depósitos	100 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



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.535	76,3	77,9
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	476	23,7	10,8
Malo	0	0,0	11,3
TOTAL:	2.011 metros		

Viviendas conectadas: 84

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)	11
Consumo de verano (m3/día)	125
Pérdidas de red	10 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **VILLAR DEL ALA**
Núcleo: **VILLAR DEL ALA**

Código INE: **207**
Código INE: **207000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	1.191 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	11706	Longitud colectores	680 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	11706	Nº de depuradoras	2	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.141	100,0	88,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Malo	0	0,0	5,1

TOTAL: 1.141 metros

Viviendas conectadas: 80
Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 4
Longitud del déficit (m): 200
Población residente: 0
Población estacional: 20

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 4
Población residente: 0
Población estacional: 20
Sistema utilizado: Pozo negro

DEPURACIÓN

	SP	FM	IF	FE	EI	AB	VI	IN	OT	CE
Problemas en depuradora	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos	NO, NO									
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	39,30	2	Inadecuado	Municipal contratada
Papel	0,00	0		
Vidrio	2,50	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 2.108 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
2	CCES	355	2	0	0	0
2	PJNA	1.045	2	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	360	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	15	0	0	1	0
0	CASI	0	0	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
1	AYUN	300	0	0	1	0
1	EPSU	33	0	0	0	1

Total instalaciones núcleo: 9

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	1	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