
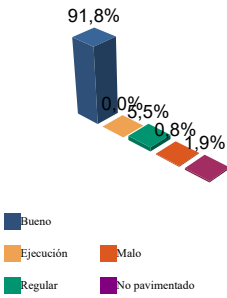


ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: VILLASAYAS	Código INE: 212	Altitud (m.): 1029 Km2 en el término municipal: 7	
	Núcleo: VILLASAYAS	Código INE: 212000201		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
50	150	70	0

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



Número de viviendas deficitarias: 0

	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	9.325	8.484	0	91,8	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	1.076	0	0	5,5	12,4
Malo	165	0	0	0,8	2,9
No pavimentado	367	0	0	1,9	14,7
TOTAL	10.933	8.484	0	100%	100%

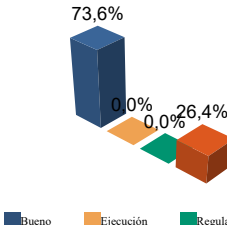
(unidades en m2)

Nº de puntos	107
Potencia instalada (Kw):	9,0
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	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Año de instalación	1976	Longitud conducción	2.610 m	Estado (%)	23,8	0,0	0,0	76,2
Restricciones de agua	NO	Capacidad depósitos	40 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Utilización de cisterna	NO	Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0



TOTAL: 1.778 metros

	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.308	73,6	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	470	26,4	11,6

Viviendas conectadas: 70
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)	37
Pérdidas de red	5 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **VILLASAYAS**

Código INE: **212**

Núcleo: **VILLASAYAS**

Código INE: **212000201**

Página 2 de 2

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	330 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	357 m	Estado (%)	75,0	0,0	0,0	25,0
Caudal desaguado (m3/año)	5217	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	1.115	100,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 1.115 metros

Viviendas conectadas: 70

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:

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 (%)	Agricultura con compostaje:					Agricultura sin compostaje:					
	Incinerar:					Vertederos:					Otros:

PROBLEMAS EN DEPUR.:

SP: Sin problemas

FM: Falta de mantenimiento

IF: Infradimensionamiento

FE: Falta de elementos básicos

TRATAMIENTO DE LODOS:

CO: Consorcio

EM: Empresa municipal

EP: Empresa pública no municipal

MA: Mancomunidad

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

RECOGIDA DE BASURAS

	Tm/año	Nº contenedores	Calidad	Gestión
No seleccionada	18,10	2	Adecuado	Municipal contratada
Papel	0,90	1	Adecuado	Municipal contratada
Vidrio	1,20	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

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	1

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

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 5.000 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	1.323	1	0	0	0
2	CCES	251	1	0	1	0
1	PJNA	575	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	2.000	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	90	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
3	AYUN	690	3	0	0	0
1	EPSU	71	0	0	0	1

Total instalaciones núcleo: 10