


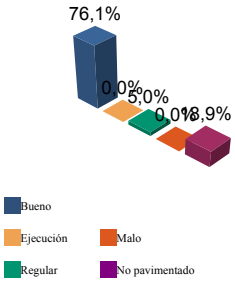
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: VILLAR DEL RIO	Código INE: 209	Altitud (m.): 1273 Km2 en el término municipal: 19	
	Núcleo: HUERTELES	Código INE: 209000401		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
41	150	66	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	8.394	0	0	76,1	65,2
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0
Regular	546	0	0	5,0	13,7
Malo	0	0	0	0,0	3,0
No pavimentado	2.080	0	0	18,9	18,1
TOTAL	11.020	0	0	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: **2** (unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	23
Potencia instalada (Kw):	3,0
Nº de viviendas deficitarias	2
Longitud deficitaria	64

Calidad del servicio: **Regular**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	M
Año de instalación	1989
Restricciones de agua	RF
Utilización de cisterna	NO

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	320 m	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	110 m3	63,6	0,0	36,4	0,0
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0

Viviendas conectadas:	66
Viviendas no conectadas:	0

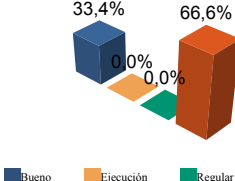
DÉFICITS

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

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	444	33,4	74,7
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	12,3
Malo	887	66,6	13,0
TOTAL:	1.330 metros		

Consumo de invierno (m3/día)	9
Consumo de verano (m3/día)	37
Pérdidas de red	2 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	8

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **VILLAR DEL RIO**

Código INE: **209**

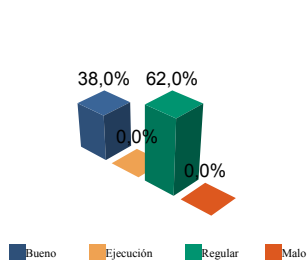
Núcleo: **HUERTELES**

Código INE: **209000401**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	109 m	Estado (%)	0,0 0,0 100,0 0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	230 m	Estado (%)	0,0 0,0 100,0 0,0
Caudal desaguado (m3/año)	4689	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	374	38,0	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	612	62,0	7,5
Malo	0	0,0	16,3

TOTAL: 986 metros

Viviendas conectadas: 66

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

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	19.1	5	Adecuado	Otros
Papel	0,0	0		
Vidrio	0,0	0		
Plástico	0,0	0		
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 836 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	0	0	1	0
1	CCES	78	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	340	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	78	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	220	2	0	1	0
1	EPSU	120	1	0	0	0

Total instalaciones núcleo: 8

**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