


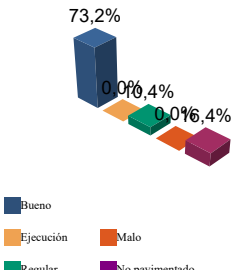
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: VILLANUEVA DE GORMAZ	Código INE: 206	Altitud (m.): 965 Km2 en el término municipal: 12,13	
	Núcleo: VILLANUEVA DE GORMAZ	Código INE: 206000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
8	180	62	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	8.769	0	0	73,2	70,4
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	67	1.180	0	10,4	12,3
Malo	0	0	0	0,0	2,8
No pavimentado	1.962	0	0	16,4	14,4
TOTAL	10.798	1.180	0	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: 0 (unidades en m2)

ALUMBRADO

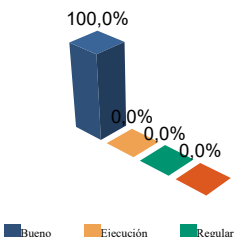
Nº de puntos	30
Potencia instalada (Kw):	4,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B	Bueno Ejecución Regular Malo						
Año de instalación	1979	Nº de captaciones	2	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Restricciones de agua	NO	Longitud conducción	759 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Utilización de cisterna	NO	Capacidad depósitos	50 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	1.116	100,0	77,9
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	10,8
Malo	0	0,0	11,3
TOTAL:	1.116 metros		

Viviendas conectadas: 61

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: 1

Población residente: 2

Población estacional: 4

Consumo de invierno (m3/día)	1
Consumo de verano (m3/día)	45
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

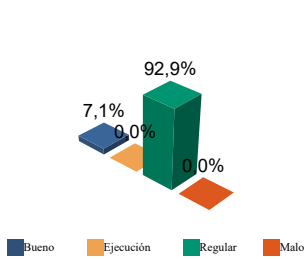
Municipio: **VILLANUEVA DE GORMAZ**
Núcleo: **VILLANUEVA DE GORMAZ**

Código INE: **206**
Código INE: **206000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	316 m	Estado (%)	53,0	0,0	47,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	3705	Longitud colectores	254 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	3705	Nº de depuradoras	2	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	54	7,1	88,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	712	92,9	6,5
Malo	0	0,0	5,1

TOTAL: 767 metros

Viviendas conectadas: 60
Viviendas no conectadas: 1

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 1
Longitud del déficit (m): 100
Población residente: 0
Población estacional: 1

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 1
Población residente: 0
Población estacional: 1
Sistema utilizado: Fosa séptica

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	12,40	2	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 1.430 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
0	CCES	0	0	0	0	0
1	PJNA	453	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	350	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	40	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
2	AYUN	467	2	0	0	0
1	EPSU	120	1	0	0	0

Total instalaciones núcleo:

7

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	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