


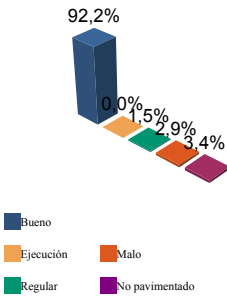
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: QUINTANAS DE GORMAZ	Código INE: 145	Altitud (m.): 937 Km2 en el término municipal: 11.11	
	Núcleo: QUINTANAS DE GORMAZ	Código INE: 145000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
152	450	160	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	16.986	0	0	92,2	65,2
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0
Regular	283	0	0	1,5	13,7
Malo	528	0	0	2,9	3,0
No pavimentado	634	0	0	3,4	18,1
TOTAL	18.432	0	0	100%	100%

(unidades en m2)

Número de viviendas deficitarias: 0

ALUMBRADO

Nº de puntos	101
Potencia instalada (Kw):	10,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

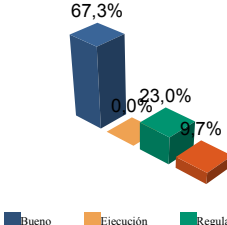
Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B
Año de instalación	1961
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	1	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	2.921 m	93,1	0,0	0,0	6,9
Capacidad depósitos	250 m3	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.909	67,3	74,7
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	651	23,0	12,3
Malo	274	9,7	13,0
TOTAL:	2.833 metros		

Consumo de invierno (m3/día)	34
Consumo de verano (m3/día)	112
Pérdidas de red	10 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

Viviendas conectadas: 160

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

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **QUINTANAS DE GORMAZ**

Código INE: **145**

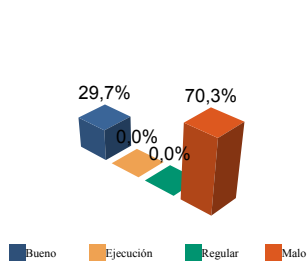
Núcleo: **QUINTANAS DE GORMAZ**

Código INE: **145000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	717 m	Estado (%)	0,0 0,0 0,0 100,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	506 m	Estado (%)	0,0 0,0 0,0 100,0
Caudal desaguado (m3/año)	15669	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	572	29,7	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Malo	1.352	70,3	16,3

TOTAL: 1.924 metros

Viviendas conectadas: 159
Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 1
Longitud del déficit (m): 77
Población residente: 0
Población estacional: 2

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 1
Población residente: 0
Población estacional: 2
Sistema utilizado: Pozo negro

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	63.4	5	Adecuado	Otros
Papel	2,0	1	Adecuado	Otros
Vidrio	1,0	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,0	0		
Pilas	0,0	3	Adecuado	Otros
Otros	1,0	1	Adecuado	Otros

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 9.816 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	0	0	1	0
3	CCES	802	2	0	0	1
2	PJNA	3.733	1	0	1	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	1.600	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	104	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
7	AYUN	2.971	6	0	1	0
3	EPSU	606	2	0	1	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	1	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

Total instalaciones núcleo: 18