

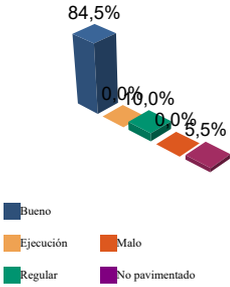
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: GOLMAYO	Código INE: 095	Altitud (m.): 1079 Km2 en el término municipal: 93,21	
	Núcleo: CARBONERA DE FRENTE	Código INE: 095000201		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
41	80	59	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	9.332	2.876	1.260	84,5	70,6
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	1.600	0	0	10,0	12,3
Malo	0	0	0	0,0	2,8
No pavimentado	874	0	0	5,5	14,2
TOTAL	11.806	2.876	1.260	100%	100%

(unidades en m2)

Número de viviendas deficitarias: 0

ALUMBRADO

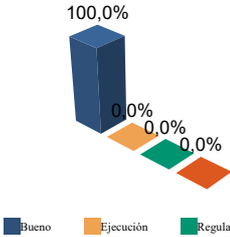
Nº de puntos	56
Potencia instalada (Kw):	2,0
Nº de viviendas deficitarias	1
Longitud deficitaria	20

Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Calidad del servicio	B				
Año de instalación	1985				
Restricciones de agua	NO				
Utilización de cisterna	NO				
Nº de captaciones	1	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	15.665 m	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	1.230 m3	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	2	0,0	0,0	0,0	100,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.512	100,0	78,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	10,4
Malo	0	0,0	11,4
TOTAL:	1.512 metros		

Consumo de invierno (m3/día)	9
Consumo de verano (m3/día)	20
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

Viviendas conectadas: 58

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: 5

**Diputación
Provincial de
SORIA**

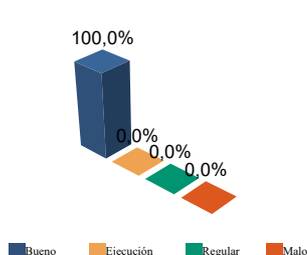
Municipio: **GOLMAYO**
Núcleo: **CARBONERA DE FRENTE**

Código INE: **095**
Código INE: **095000201**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	50 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	3487	Longitud colectores	345 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	3487	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	3.536			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	734	100,0	88,3
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 734 metros

Viviendas conectadas: 58
Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 1
Longitud del déficit (m): 50
Población residente: 2
Población estacional: 5

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 1
Población residente: 2
Población estacional: 5
Sistema utilizado: Fosa séptica

DEPURACIÓN

	SP	FM	IF	FE	EI	AB	VI	IN	OT	CE
Problemas en depuradora	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos										
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	3	Inadecuado	Otros
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,80	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 1.534 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
3	CCES	465	3	0	0	0
1	PJNA	277	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	164	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	61	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	567	1	0	0	1
0	EPSU	0	0	0	0	0

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	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