ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación **Provincial** de

Municipio: GOLMAYO Núcleo: **LA MUELA**

Código INE: 095

Código INE: 095000801



de	
SORIA	

INFRAESTRUCTURA VIARIA

Pobla	ación	Nº de viviendas	Plazas hoteleras	
Residente	Estacional	TV de viviendas	Tazas noteletas	
6	12	2	0	

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

]
11,5% 71,4% 0,0%,1%]
0,0%]
]
Bueno	Г
Ejecución Malo	
Regular No pavimentado	Ļ

	CA	TR	OT	% nuc	% prov	
Bueno	613	0	0	11,5	70,6	
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	
Regular	916	0	0	17,1	12,3	
Malo	0	0	0	0,0	2,8	
No pavimentado	3.814	0	0	71,4	14,2	
TOTAL	5.343	0	0	100%	100%	
Name de viviendes deficitories 0 (unidades en m2)						

0

Número de viviendas deficitarias:

ALUMBRADO

Fecha del Informe:

Nº de puntos	8
Potencia instalada (Kw):	0,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

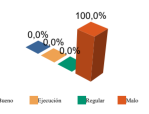
Calidad del servicio: Regular

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	R
Año de instalación	1976
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

			Bueno	Ejecucion	Regular	Malo
Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	426 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0
Capacidad depósitos	6 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	0	0,0	78,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	10,4
Malo	366	100,0	11,4

TOTAL: 366 metros

Consumo de invierno (m3/día)	1
Consumo de verano (m3/día)	3
Pérdidas de red	10 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

1
1
0
0
0
0
0
0

0

Población estacional:

INFORME DE NÚCLEO

Diputación

Municipio: GOLMAYO

Código INE: **095000801**

095

Fecha del informe:

Código INE:

Provincial de SORIA

Núcleo: LA MUELA

Página 2 de 2

2

17 de julio de 2025

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

Calidad del servicio	
Caudal tratado (m3/año)	0
Caudal desaguado (m3/año)	0

Longitud emisarios	0 m	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Longitud colectores	0 m	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Nº de depuradoras	0	Ca	pacidad (1	n3/año):		0

RAMALES



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

0 metros

Viviendas conectadas: 0
Viviendas no conectadas: 0
DÉFICITS

Bueno Ejecución Regular Malo

Nº de viviendas deficitarias: Longitud del déficit (m):

Longitud del déficit (m): 400

Población residente: 6

Población estacional: 12

AUTÓNOMAS

N° de viviendas autónomas:2Población residente:6Población estacional:12

Sistema utilizado: Pozo negro

DEPURACIÓN

DEFURACION	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:						3			

TOTAL:

FM: Falta de mantenimiento IF: Infradimensionamiento FE: Falta de elementos básicos

PROBLEMAS EN DEPUR.:

SP: Sin problemas

TRATAMIENTO DE LODOS: CO: Consorcio EM: Empresa municipal EP: Empresa pública no municipal MA: Mancomunidad

IN: Sistema inadecuado
OT: Otros
CE: Costes elevados

MU: Municipal
NO: No hay tratamiento

AB: Abandonada o sin uso

VI: Vertidos industriales

OT: Otros PV: Privada VE: Vecinal

RECOGIDA DE BASURAS

	Tm/año	contenedore	s Calidad	Gestión
No seleccionada	2,00	1	Adecuado	Otros
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,00	0		
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

Nº

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 366 m2

N°	Tipo	m2 sup.	Estado				
instalaciones		cubierta	В	Е	R	M	
0	IDEP	0	0	0	0	0	
0	CCES	0	0	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	200	0	0	0	1	
0	TANA	0	0	0	0	0	
0	CSAN	0	0	0	0	0	
0	CASI	0	0	0	0	0	
0	CENS	0	0	0	0	0	
0	EXTI	0	0	0	0	0	
0	AYUN	0	0	0	0	0	
3	EPSU	166	1	0	0	2	

VIN: Vertedero incontrolado VCS: Vertedero controlado s

En núcleo

VCS: Vertedero controlado sin aprovechamiento VCC: Vertedero controlado con explotación de

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y

VIN

Vertederos

0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0

vcs vcc

PLV PCE

TRATAMIENTO DE RESIDUOS

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 compostaje
PTI: Planta de tratamiento integrado
EST: Estación de transferencia

OTR: Otros tipos

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

0

IDEP: Instalaciones deportivas

EST

0

OTR

0

Plantas Tratamiento

ICA PTC PTI

ISA

Total instalaciones núcleo:

4