
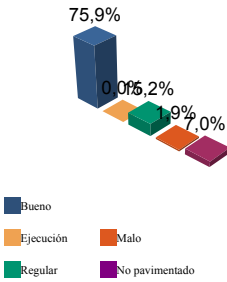


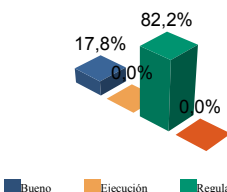
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: MIÑO DE SAN ESTEBAN	Código INE: 116	Altitud (m.): 944 Km2 en el término municipal: 4	
	Núcleo: MIÑO DE SAN ESTEBAN	Código INE: 116000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
47	200	118	0

<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</p> <p>CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</p>  <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>CA</th> <th>TR</th> <th>OT</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: right;">11.828</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">75,9</td> <td style="text-align: center;">65,8</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,1</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: right;">2.364</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">15,2</td> <td style="text-align: center;">13,6</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: right;">295</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">1,9</td> <td style="text-align: center;">2,9</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: right;">910</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">173</td> <td style="text-align: center;">7,0</td> <td style="text-align: center;">17,6</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td style="text-align: right;">15.398</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">173</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Número de viviendas deficitarias: 3 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	11.828	0	0	75,9	65,8	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	2.364	0	0	15,2	13,6	Malo	295	0	0	1,9	2,9	No pavimentado	910	0	173	7,0	17,6	TOTAL	15.398	0	173	100%	100%	<p>ALUMBRADO</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: right;">53</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">8,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </table> <p>Calidad del servicio: Bueno</p>	Nº de puntos	53	Potencia instalada (Kw):	8,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	11.828	0	0	75,9	65,8																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	2.364	0	0	15,2	13,6																																														
Malo	295	0	0	1,9	2,9																																														
No pavimentado	910	0	173	7,0	17,6																																														
TOTAL	15.398	0	173	100%	100%																																														
Nº de puntos	53																																																		
Potencia instalada (Kw):	8,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	0																																																		
Longitud deficitaria	0																																																		

ABASTECIMIENTO DE AGUA	Bueno Ejecución Regular Malo																																				
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Calidad del servicio</td> <td style="text-align: center;">B</td> </tr> <tr> <td>Año de instalación</td> <td style="text-align: center;">1974</td> </tr> <tr> <td>Restricciones de agua</td> <td style="text-align: center;">NO</td> </tr> <tr> <td>Utilización de cisterna</td> <td style="text-align: center;">NO</td> </tr> </table>	Calidad del servicio	B	Año de instalación	1974	Restricciones de agua	NO	Utilización de cisterna	NO	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Nº de captaciones</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Estado (%)</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">261 m</td> <td>Estado (%)</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: center;">150 m3</td> <td>Estado (%)</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de potabilizadoras</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Estado (%)</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> </table>	Nº de captaciones	1	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0	Longitud conducción	261 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0	Capacidad depósitos	150 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0	Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	B																																				
Año de instalación	1974																																				
Restricciones de agua	NO																																				
Utilización de cisterna	NO																																				
Nº de captaciones	1	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0																															
Longitud conducción	261 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0																															
Capacidad depósitos	150 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																					
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: center;">385</td> <td style="text-align: center;">17,8</td> <td style="text-align: center;">75,6</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: center;">1.780</td> <td style="text-align: center;">82,2</td> <td style="text-align: center;">12,0</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">12,4</td> </tr> <tr> <td>TOTAL:</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">2.165 metros</td> </tr> </table>	Bueno	385	17,8	75,6	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	1.780	82,2	12,0	Malo	0	0,0	12,4	TOTAL:	2.165 metros			Viviendas conectadas: 118 Viviendas no conectadas: 0
Bueno	385	17,8	75,6																			
Ejecución	0	0,0	0,0																			
Regular	1.780	82,2	12,0																			
Malo	0	0,0	12,4																			
TOTAL:	2.165 metros																					

	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

Consumo de invierno (m3/día)	10
Consumo de verano (m3/día)	50
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: **MIÑO DE SAN ESTEBAN**

Código INE: **116**

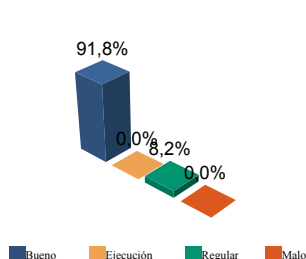
Núcleo: **MIÑO DE SAN ESTEBAN**

Código INE: **116000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	161 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	452 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	5864	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	1.345	91,8	87,9
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	120	8,2	6,7
Malo	0	0,0	5,4

TOTAL: 1.465 metros

Viviendas conectadas: 118

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	26,8	8	Inadecuado	Mancomunida d directa
Papel	1,0	1	Adecuado	Otros
Vidrio	1,0	1	Adecuado	Consorcio
Plástico	0,0	0		
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 2.022 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
1	CCES	89	1	0	0	0
1	PJNA	500	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	636	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	35	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	590	2	0	0	0
1	EPSU	172	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	1

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