
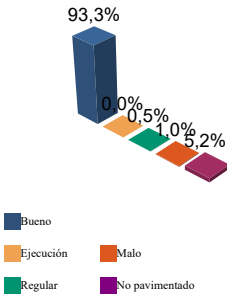


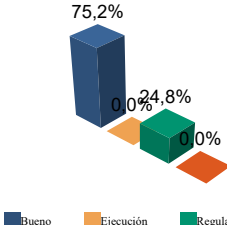
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: MAGAÑA	Código INE: 107	Altitud (m.): 970 Km2 en el término municipal: 4,3	
	Núcleo: MAGAÑA	Código INE: 107000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
31	380	127	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>15.702</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>93,3</td> <td>70,4</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,0</td> <td>0,1</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td>86</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,5</td> <td>12,3</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td>170</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1,0</td> <td>2,8</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td>875</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>5,2</td> <td>14,4</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>16.833</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>100%</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Número de viviendas deficitarias: 0 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	15.702	0	0	93,3	70,4	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	86	0	0	0,5	12,3	Malo	170	0	0	1,0	2,8	No pavimentado	875	0	0	5,2	14,4	TOTAL	16.833	0	0	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: center;">53</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: center;">2,0</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):	2,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	15.702	0	0	93,3	70,4																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	86	0	0	0,5	12,3																																														
Malo	170	0	0	1,0	2,8																																														
No pavimentado	875	0	0	5,2	14,4																																														
TOTAL	16.833	0	0	100%	100%																																														
Nº de puntos	53																																																		
Potencia instalada (Kw):	2,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	0																																																		
Longitud deficitaria	0																																																		

<p>ABASTECIMIENTO DE AGUA</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Calidad del servicio</td> <td style="text-align: center;">M</td> </tr> <tr> <td>Año de instalación</td> <td style="text-align: center;">1971</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	M	Año de instalación	1971	Restricciones de agua	NO	Utilización de cisterna	NO	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>Bueno</th> <th>Ejecución</th> <th>Regular</th> <th>Malo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nº de captaciones</td> <td style="text-align: center;">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> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">3.343 m</td> <td style="text-align: center;">94,8</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">5,2</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: center;">65 m3</td> <td style="text-align: center;">38,5</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">61,5</td> </tr> <tr> <td>Nº de potabilizadoras</td> <td style="text-align: center;">1</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> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> </tbody> </table>			Bueno	Ejecución	Regular	Malo	Nº de captaciones	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Longitud conducción	3.343 m	94,8	0,0	5,2	0,0	Capacidad depósitos	65 m3	38,5	0,0	0,0	61,5	Nº de potabilizadoras	1	0,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	M																																						
Año de instalación	1971																																						
Restricciones de agua	NO																																						
Utilización de cisterna	NO																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	0	0,0	0,0	0,0	0,0																																		
Longitud conducción	3.343 m	94,8	0,0	5,2	0,0																																		
Capacidad depósitos	65 m3	38,5	0,0	0,0	61,5																																		
Nº de potabilizadoras	1	0,0	0,0	0,0	0,0																																		

<p>RED DE DISTRIBUCIÓN</p>  <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Longitud</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: center;">1.666</td> <td style="text-align: center;">75,2</td> <td style="text-align: center;">77,9</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;">548</td> <td style="text-align: center;">24,8</td> <td style="text-align: center;">10,8</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;">11,3</td> </tr> <tr> <td>TOTAL:</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">2.214 metros</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	1.666	75,2	77,9	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	548	24,8	10,8	Malo	0	0,0	11,3	TOTAL:	2.214 metros			<p>Viviendas conectadas: 127</p> <p>Viviendas no conectadas: 0</p> <p>DÉFICITS</p> <p>Nº de viviendas deficitarias: 0</p> <p>Longitud del déficit (m): 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p> <p>AUTÓNOMAS</p> <p>Nº de viviendas autónomas: 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p>
	Longitud	% nuc	% prov																						
Bueno	1.666	75,2	77,9																						
Ejecución	0	0,0	0,0																						
Regular	548	24,8	10,8																						
Malo	0	0,0	11,3																						
TOTAL:	2.214 metros																								

Consumo de invierno (m3/día)	6
Consumo de verano (m3/día)	95
Pérdidas de red	2 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **MAGAÑA**

Código INE: **107**

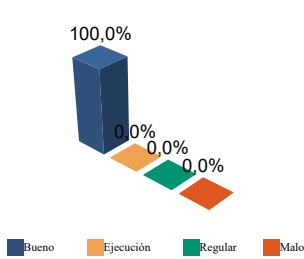
Núcleo: **MAGAÑA**

Código INE: **107000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	93 m	Estado (%)	26,0	0,0	0,0	74,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	501 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	8515	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



Ejecución	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.075	100,0	88,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Malo	0	0,0	5,1

TOTAL: 1.075 metros

Viviendas conectadas: 127
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	29,20	3	Adecuado	Municipal directa
Papel	1,50	1	Adecuado	Otros
Vidrio	1,90	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 2.694 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
2	IDEP	0	1	0	1	0
2	CCES	792	1	0	1	0
0	PJNA	0	0	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	580	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	25	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
3	AYUN	1.297	3	0	0	0
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	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