
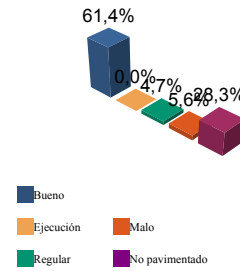


## ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

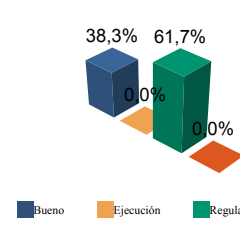
<b>Diputación Provincial de SORIA</b>	Municipio: <b>MIÑO DE MEDINACELI</b>	Código INE: <b>115</b>	Altitud (m.): 1154  Km2 en el término municipal: 9.10	
	Núcleo: <b>MIÑO DE MEDINACELI</b>	Código INE: <b>115000301</b>		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
46	300	81	0

<h3>INFRAESTRUCTURA VIARIA</h3> <p style="text-align: center; font-size: small;">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: center;">4.820</td> <td style="text-align: center;">6.314</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">61,4</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: center;">846</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">4,7</td> <td style="text-align: center;">13,6</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">1.023</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">5,6</td> <td style="text-align: center;">2,9</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: center;">3.290</td> <td style="text-align: center;">204</td> <td style="text-align: center;">1.641</td> <td style="text-align: center;">28,3</td> <td style="text-align: center;">17,6</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td style="text-align: center;"><b>9.979</b></td> <td style="text-align: center;"><b>6.518</b></td> <td style="text-align: center;"><b>1.641</b></td> <td style="text-align: center;"><b>100%</b></td> <td style="text-align: center;"><b>100%</b></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">Número de viviendas deficitarias: <b>6</b> (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	4.820	6.314	0	61,4	65,8	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	846	0	0	4,7	13,6	Malo	1.023	0	0	5,6	2,9	No pavimentado	3.290	204	1.641	28,3	17,6	<b>TOTAL</b>	<b>9.979</b>	<b>6.518</b>	<b>1.641</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<h3>ALUMBRADO</h3> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: center;">67</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: center;">5,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: center;">100</td> </tr> </table> <p style="margin-top: 20px;">Calidad del servicio: <b>Bueno</b></p>	Nº de puntos	67	Potencia instalada (Kw):	5,0	Nº de viviendas deficitarias	5	Longitud deficitaria	100
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	4.820	6.314	0	61,4	65,8																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	846	0	0	4,7	13,6																																														
Malo	1.023	0	0	5,6	2,9																																														
No pavimentado	3.290	204	1.641	28,3	17,6																																														
<b>TOTAL</b>	<b>9.979</b>	<b>6.518</b>	<b>1.641</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>																																														
Nº de puntos	67																																																		
Potencia instalada (Kw):	5,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	5																																																		
Longitud deficitaria	100																																																		

<h3>ABASTECIMIENTO DE AGUA</h3> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <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;">1972</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	1972	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;">2</td> <td style="text-align: center;">50,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">50,0</td> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">6.341 m</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>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: center;">80 m3</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 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> </tbody> </table>			Bueno	Ejecución	Regular	Malo	Nº de captaciones	2	50,0	0,0	0,0	50,0	Longitud conducción	6.341 m	100,0	0,0	0,0	0,0	Capacidad depósitos	80 m3	100,0	0,0	0,0	0,0	Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	B																																						
Año de instalación	1972																																						
Restricciones de agua	NO																																						
Utilización de cisterna	NO																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	2	50,0	0,0	0,0	50,0																																		
Longitud conducción	6.341 m	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Capacidad depósitos	80 m3	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0																																		

<h3>RED DE DISTRIBUCIÓN</h3>  <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;">644</td> <td style="text-align: center;">38,3</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;">1.036</td> <td style="text-align: center;">61,7</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><b>TOTAL:</b></td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>1.680 metros</b></td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	644	38,3	75,6	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	1.036	61,7	12,0	Malo	0	0,0	12,4	<b>TOTAL:</b>	<b>1.680 metros</b>			<p>Viviendas conectadas: <b>81</b></p> <p>Viviendas no conectadas: <b>0</b></p> <p style="text-align: center;"><b>DÉFICITS</b></p> <p>Nº de viviendas deficitarias: <b>0</b></p> <p>Longitud del déficit (m): <b>0</b></p> <p>Población residente: <b>0</b></p> <p>Población estacional: <b>0</b></p> <p style="text-align: center;"><b>AUTÓNOMAS</b></p> <p>Nº de viviendas autónomas: <b>0</b></p> <p>Población residente: <b>0</b></p> <p>Población estacional: <b>0</b></p>
	Longitud	% nuc	% prov																						
Bueno	644	38,3	75,6																						
Ejecución	0	0,0	0,0																						
Regular	1.036	61,7	12,0																						
Malo	0	0,0	12,4																						
<b>TOTAL:</b>	<b>1.680 metros</b>																								

Consumo de invierno (m3/día)	10
Consumo de verano (m3/día)	75
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	5
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación  
Provincial de  
SORIA**

Municipio: **MIÑO DE MEDINACELI**

Código INE: **115**

Núcleo: **MIÑO DE MEDINACELI**

Código INE: **115000301**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	955 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	635 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	7704	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	1.074	100,0	87,9
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,7
Malo	0	0,0	5,4

**TOTAL: 1.074 metros**

Viviendas conectadas: 81

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	34.4	3	Adecuado	Otros
Papel	0,0	0		
Vidrio	2,0	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,0	0		
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	0		

**EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 2.771 m<sup>2</sup>

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
2	IDEP	33	2	0	0	0
1	CCES	445	1	0	0	0
1	PJNA	270	0	0	0	1
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	1.200	0	0	0	1
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	36	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	787	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	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