
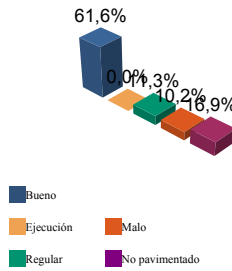


ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: MONTENEGRO DE CAMEROS	Código INE: 121	Altitud (m.): 1241	Km2 en el término municipal: 5	
	Núcleo: MONTENEGRO DE CAMEROS	Código INE: 121000101			

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
66	168	91	0

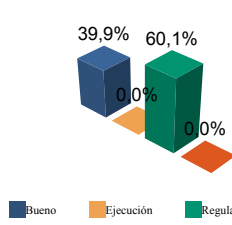
<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</p> <p style="text-align: center;">CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</p>  <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>CA</th> <th>TR</th> <th>OT</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td>12.429</td> <td>397</td> <td>316</td> <td>61,6</td> <td>65,2</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td>2.398</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>11,3</td> <td>13,7</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td>2.169</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>10,2</td> <td>3,0</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td>2.664</td> <td>0</td> <td>930</td> <td>16,9</td> <td>18,1</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>19.661</td> <td>397</td> <td>1.246</td> <td>100%</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	12.429	397	316	61,6	65,2	Ejecución	0	0	0	0,0	0,0	Regular	2.398	0	0	11,3	13,7	Malo	2.169	0	0	10,2	3,0	No pavimentado	2.664	0	930	16,9	18,1	TOTAL	19.661	397	1.246	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;">106</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">12,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: right;">2</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: right;">80</td> </tr> </table> <p style="margin-top: 20px;">Calidad del servicio: Bueno</p>	Nº de puntos	106	Potencia instalada (Kw):	12,0	Nº de viviendas deficitarias	2	Longitud deficitaria	80
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	12.429	397	316	61,6	65,2																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0																																														
Regular	2.398	0	0	11,3	13,7																																														
Malo	2.169	0	0	10,2	3,0																																														
No pavimentado	2.664	0	930	16,9	18,1																																														
TOTAL	19.661	397	1.246	100%	100%																																														
Nº de puntos	106																																																		
Potencia instalada (Kw):	12,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	2																																																		
Longitud deficitaria	80																																																		

Número de viviendas deficitarias: **0**

ABASTECIMIENTO DE AGUA	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <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;">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>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">3.658 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;">110 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	100,0	0,0	0,0	0,0	Longitud conducción	3.658 m	100,0	0,0	0,0	0,0	Capacidad depósitos	110 m3	100,0	0,0	0,0	0,0	Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																										
Nº de captaciones	2	100,0	0,0	0,0	0,0																										
Longitud conducción	3.658 m	100,0	0,0	0,0	0,0																										
Capacidad depósitos	110 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	1959
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

RED DE DISTRIBUCIÓN	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <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;">1.001</td> <td style="text-align: center;">39,9</td> <td style="text-align: center;">74,7</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;">1.509</td> <td style="text-align: center;">60,1</td> <td style="text-align: center;">12,3</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;">13,0</td> </tr> <tr> <td>TOTAL:</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">2.510 metros</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	1.001	39,9	74,7	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	1.509	60,1	12,3	Malo	0	0,0	13,0	TOTAL:	2.510 metros			<p>Viviendas conectadas: 91</p> <p>Viviendas no conectadas: 0</p> <p style="text-align: center;">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 style="text-align: center;">AUTÓNOMAS</p> <p>Nº de viviendas autónomas: 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p>
	Longitud	% nuc	% prov																							
Bueno	1.001	39,9	74,7																							
Ejecución	0	0,0	0,0																							
Regular	1.509	60,1	12,3																							
Malo	0	0,0	13,0																							
TOTAL:	2.510 metros																									



Consumo de invierno (m3/día)	14
Consumo de verano (m3/día)	42
Pérdidas de red	15 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	10

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **MONTENEGRO DE CAMEROS**

Código INE: **121**

Núcleo: **MONTENEGRO DE CAMEROS**

Código INE: **121000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	201 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	6149	Longitud colectores	387 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	6149	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	2.225	100,0	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Malo	0	0,0	16,3

TOTAL: 2.225 metros

Viviendas conectadas: 85

Viviendas no conectadas: 6

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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos	NO									
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	25.6	6	Adecuado	Municipal directa
Papel	1,0	2	Adecuado	Otros
Vidrio	0,0	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,0	0		
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 3.160 m²

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
2	CCES	345	2	0	0	0
1	PJNA	296	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	400	1	0	0	0
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
8	AYUN	1.751	7	0	1	0
1	EPSU	368	1	0	0	0

Total instalaciones núcleo: 14

**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