

ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación
Provincial
de
SORIA

Municipio: **MEDINACELI**
Núcleo: **ARBUJUELO**

Código INE: **113**
Código INE: **113000101**

Altitud (m.):
1104

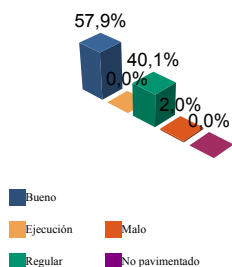
Km2 en el
término
municipal:
47.85



Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
8	100	42	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	1.837	0	0	57,9	66,8
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	1.040	236	0	40,1	13,5
Malo	64	0	0	2,0	2,9
No pavimentado	0	0	0	0,0	16,7
TOTAL	2.941	236	0	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: 0 (unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	14
Potencia instalada (Kw):	2,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

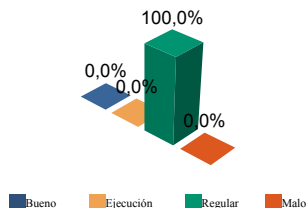
Calidad del servicio: Bueno

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	M
Año de instalación	1970
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	AC

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	44 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0
Capacidad depósitos	30 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	0	0,0	76,3
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	517	100,0	11,6
Malo	0	0,0	12,1

TOTAL: 517 metros

Viviendas conectadas: 40

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: 2

Población residente: 0

Población estacional: 8

Consumo de invierno (m3/día)	1
Consumo de verano (m3/día)	25
Pérdidas de red	1 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	20

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **MEDINACELI**

Código INE: **113**

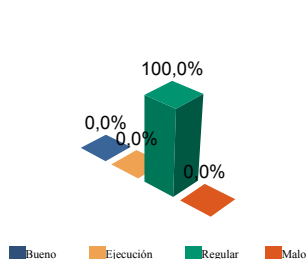
Núcleo: **ARBUJUELO**

Código INE: **113000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	34 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	95 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	2233	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	0	0,0	88,0
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	360	100,0	6,7
Malo	0	0,0	5,3

TOTAL: 360 metros

Viviendas conectadas: 40

Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 2

Longitud del déficit (m): 45

Población residente: 0

Población estacional: 8

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 2

Población residente: 0

Población estacional: 8

Sistema utilizado: Pozo negro

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	7,90	1	Adecuado	Otros
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,00	0		
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 632 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	250	0	0	0	1
1	CCES	51	1	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	150	0	0	0	1
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	15	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
1	AYUN	132	1	0	0	0
1	EPSU	34	0	0	0	1

Total instalaciones núcleo: 6

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