

ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

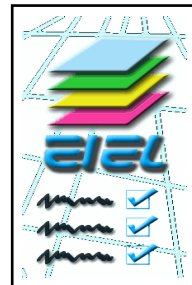
Diputación
Provincial
de
SORIA

Municipio: **ARCOS DE JALON**
Núcleo: **AGUILAR DE MONTUENGA**

Código INE: **025**
Código INE: **025000101**

Altitud (m.):
841

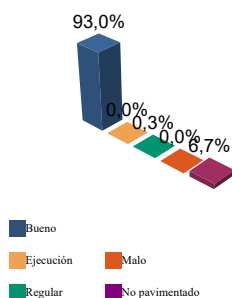
Km2 en el
término
municipal:
151,03



Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
25	300	77	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	14.339	2.603	0	93,0	70,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	0	48	0	0,3	12,3
Malo	0	0	0	0,0	2,7
No pavimentado	1.213	0	0	6,7	14,0
TOTAL	15.552	2.652	0	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: 1 (unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	35
Potencia instalada (Kw):	5,0
Nº de viviendas deficitarias	3
Longitud deficitaria	40

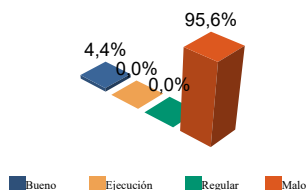
Calidad del servicio: Regular

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	M
Año de instalación	1976
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	16.036 m	Estado (%)	99,8	0,0	0,2
Capacidad depósitos	525 m3	Estado (%)	95,2	0,0	4,8
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	69	4,4	78,7
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	10,2
Malo	1.511	95,6	11,1

TOTAL: 1.581 metros

Viviendas conectadas: 77

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: 0

Población residente: 0

Población estacional: 0

Consumo de invierno (m3/día)	5
Consumo de verano (m3/día)	78
Pérdidas de red	10 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	70

**Diputación
Provincial de
SORIA**

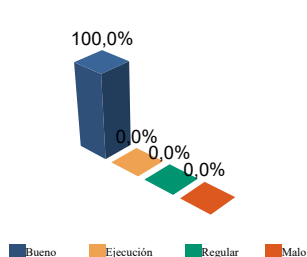
Municipio: **ARCOS DE JALON**
Núcleo: **AGUILAR DE MONTUENGA**

Código INE: **025**
Código INE: **025000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	515 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	136 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	6749	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	1.392	100,0	88,3
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 1.392 metros

Viviendas conectadas: 77
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	22,50	2	Adecuado	Otros
Papel	1,10	1	Adecuado	Otros
Vidrio	0,00	0		
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 1.702 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
2	CCES	162	1	0	1	0
1	PJNA	605	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	715	0	0	0	1
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	40	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	150	1	0	0	0
1	EPSU	30	0	0	0	1

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	1	0	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