


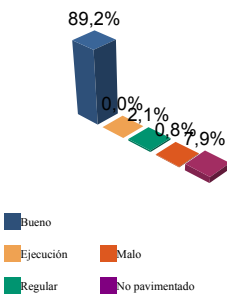
## ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

<b>Diputación Provincial de SORIA</b>	Municipio: <b>ARCOS DE JALON</b>	Código INE: <b>025</b>	Altitud (m.): 841	Km2 en el término municipal: 151.03	
	Núcleo: <b>AGUILAR DE MONTUENGA</b>	Código INE: <b>025000101</b>			

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
24	300	76	0

### INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	13.563	2.603	0	89,2	65,2
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0
Regular	338	48	0	2,1	13,7
Malo	144	0	0	0,8	3,0
No pavimentado	1.430	0	0	7,9	18,1
<b>TOTAL</b>	<b>15.475</b>	<b>2.652</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

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

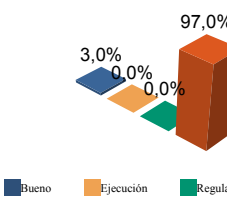
Calidad del servicio: Regular

### 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	2	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	2.879 m	98,6	0,0	0,0	1,4
Capacidad depósitos	25 m3	0,0	0,0	0,0	100,0
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0

### RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	47	3,0	74,7
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	12,3
Malo	1.531	97,0	13,0
<b>TOTAL:</b>	<b>1.578 metros</b>		

Consumo de invierno (m3/día)	5
Consumo de verano (m3/día)	75
Pérdidas de red	10 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	70

Viviendas conectadas: 76

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

**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)	6612	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	1.392	100,0	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Malo	0	0,0	16,3

**TOTAL: 1.392 metros**

Viviendas conectadas: 76  
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	26.1	2	Adecuado	Otros
Papel	1,0	1	Adecuado	Otros
Vidrio	0,0	0		
Plástico	0,0	0		
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	0		

**EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 1.702 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	0	0	1	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