


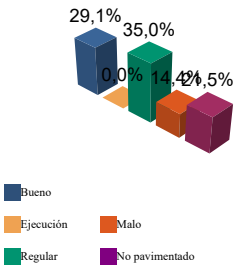
**ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES**

<b>Diputación Provincial de SORIA</b>	Municipio: <b>ARCOS DE JALON</b>	Código INE: <b>025</b>	Altitud (m.): 1253  Km2 en el término municipal: 151.03	
	Núcleo: <b>IRUECHA</b>	Código INE: <b>025000401</b>		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
10	600	132	0

### INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	2.342	1.336	0	29,1	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	4.429	0	0	35,0	12,4
Malo	1.821	0	0	14,4	2,9
No pavimentado	2.724	0	0	21,5	14,7
<b>TOTAL</b>	<b>11.316</b>	<b>1.336</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

(unidades en m2)

Número de viviendas deficitarias: 9

### ALUMBRADO

Nº de puntos	36
Potencia instalada (Kw):	5,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

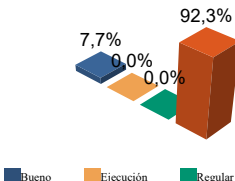
Calidad del servicio: Regular

### ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	R	Bueno Ejecución Regular Malo						
Año de instalación	1981	Nº de captaciones	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Restricciones de agua	NO	Longitud conducción	766 m	Estado (%)	38,3	0,0	0,0	61,7
Utilización de cisterna	AC	Capacidad depósitos	80 m3	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	100,0
		Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0

### RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	110	7,7	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	1.305	92,3	11,6
<b>TOTAL:</b>	<b>1.415 metros</b>		

Consumo de invierno (m3/día)	2
Consumo de verano (m3/día)	150
Pérdidas de red	30 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	25

Viviendas conectadas: 131

Viviendas no conectadas: 1

**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**

Código INE: **025**

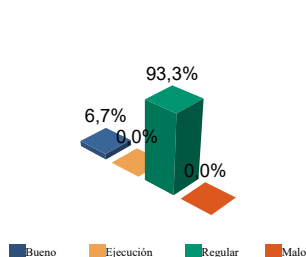
Núcleo: **IRUECHA**

Código INE: **025000401**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	367 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	11531	Longitud colectores	398 m	Estado (%)	16,7	0,0	83,3	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	11531	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	72	6,7	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	1.012	93,3	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: **1.084 metros**

Viviendas conectadas: 131

Viviendas no conectadas: 1

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	CO									
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: <b>0,0</b>					Agricultura sin compostaje: <b>0,0</b>				
	Incinerar: <b>0,0</b>		Vertederos: <b>0,0</b>			Otros: <b>100,0</b>				

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	38,20	2	Inadecuado	Otros
Papel	1,90	1	Adecuado	Otros
Vidrio	0,00	0		
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 1.398 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	0	0	0	1
2	CCES	500	1	0	1	0
0	PJNA	0	0	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	800	0	0	0	1
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	98	0	0	1	0
0	CASI	0	0	0	0	0
0	CENS	0	0	0	0	0
0	EXTI	0	0	0	0	0
0	AYUN	0	0	0	0	0
0	EPSU	0	0	0	0	0

Total instalaciones núcleo:

**5**

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS

	Vertederos			Almacenamiento		Plantas Tratamiento				EST	OTR
	VIN	VCS	VCC	PLV	PCE	ISA	ICA	PTC	PTI		
En núcleo	2	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