

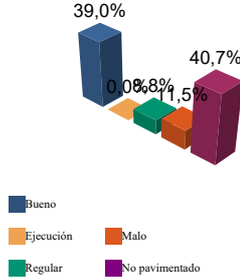
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: ALMALUEZ	Código INE: 018	Altitud (m.): 967 Km2 en el término municipal: 17,05	
	Núcleo: AGUAVIVA DE LA VEGA	Código INE: 018000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
24	500	81	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	6.165	1.153	0	39,0	70,6
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	1.650	0	0	8,8	12,3
Malo	2.167	0	0	11,5	2,8
No pavimentado	7.650	0	0	40,7	14,2
TOTAL	17.632	1.153	0	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: **8** (unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	29
Potencia instalada (Kw):	3,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

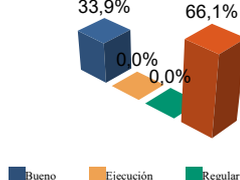
Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B							
Año de instalación	1972							
Restricciones de agua	NO							
Utilización de cisterna	NO							

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	1	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	1.467 m	18,2	0,0	0,0	81,8
Capacidad depósitos	54 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	836	33,9	78,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	10,4
Malo	1.632	66,1	11,4
TOTAL:	2.468 metros		

Consumo de invierno (m3/día)	5
Consumo de verano (m3/día)	130
Pérdidas de red	20 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

Viviendas conectadas: **79**

Viviendas no conectadas: **2**

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**

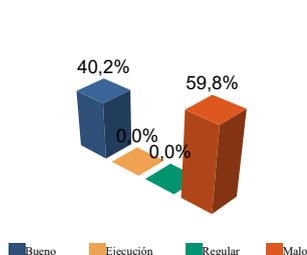
Municipio: **ALMALUEZ**
Núcleo: **AGUAVIVA DE LA VEGA**

Código INE: **018**
Código INE: **018000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Buena	Regular	Mala				
Calidad del servicio	Malo	Longitud emisarios	337 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	10379	Longitud colectores	653 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	10379	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	30			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	605	40,2	88,3
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Mala	900	59,8	5,2

TOTAL: 1.505 metros

Viviendas conectadas: 79
Viviendas no conectadas: 2

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										
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					Agricultura sin compostaje: 0,0				
	Incinerar: 0,0		Vertederos: 0,0			Otros: 100,0				

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	35,60	3	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 1.522 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
2	IDEP	0	0	0	0	2
1	CCES	121	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	802	0	0	0	1
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	30	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
2	AYUN	308	2	0	0	0
2	EPSU	261	0	0	0	2

Total instalaciones núcleo:

9

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS

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

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