


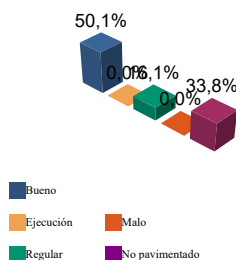
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: AGREDA	Código INE: 004	Altitud (m.): 1084	Km2 en el término municipal: 107.00	
	Núcleo: FUENTES DE AGREDA	Código INE: 004000301			

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
1	50	34	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	2.865	0	0	50,1	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	918	0	0	16,1	12,4
Malo	0	0	0	0,0	2,9
No pavimentado	1.929	0	0	33,8	14,7
TOTAL	5.712	0	0	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: **4** (unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	17
Potencia instalada (Kw):	1,0
Nº de viviendas deficitarias	7
Longitud deficitaria	40

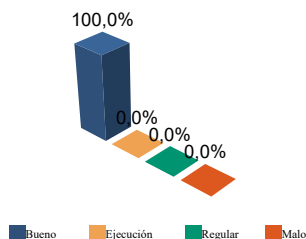
Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B
Año de instalación	2010
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	979 m	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	36 m3	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	0,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	653	100,0	77,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	11,0
Malo	0	0,0	11,6

TOTAL: 653 metros

Consumo de invierno (m3/día)	1
Consumo de verano (m3/día)	12
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

Viviendas conectadas: **34**

Viviendas no conectadas: **0**

DEFICITS

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

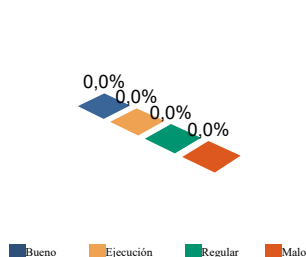
Municipio: **AGREDA**
Núcleo: **FUENTES DE AGREDA**

Código INE: **004**
Código INE: **004000301**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

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

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	0	0,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 0 metros

Viviendas conectadas: 0
Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 34
Longitud del déficit (m): 1000
Población residente: 1
Población estacional: 50

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 34
Población residente: 1
Población estacional: 50
Sistema utilizado: Fosa séptica

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	3,20	1	Adecuado	Otros
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,20	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 420 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
0	IDEP	0	0	0	0	0
1	CCES	120	0	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	300	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
0	CSAN	0	0	0	0	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: 2

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	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