
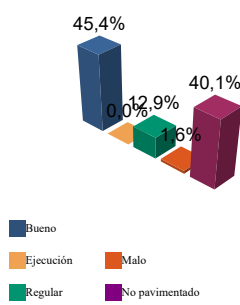


ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: CALATAÑAZOR	Código INE: 046	Altitud (m.): 1071	Km2 en el término municipal: 5,0	
	Núcleo: CALATAÑAZOR	Código INE: 046000301			

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
37	300	62	15

INFRAESTRUCTURA VIARIA	CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios	ALUMBRADO
-------------------------------	---	------------------



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	3.824	944	0	45,4	70,4
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	1.356	0	0	12,9	12,3
Malo	171	0	0	1,6	2,8
No pavimentado	4.218	0	0	40,1	14,4
TOTAL	9.569	944	0	100%	100%

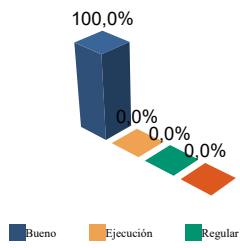
Número de viviendas deficitarias: 29 (unidades en m2)

Nº de puntos	31
Potencia instalada (Kw):	3,0
Nº de viviendas deficitarias	10
Longitud deficitaria	100

Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA		Bueno Ejecución Regular Malo
-------------------------------	--	------------------------------

Calidad del servicio	B	Nº de captaciones	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Año de instalación	1989	Longitud conducción	1.506 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Restricciones de agua	NO	Capacidad depósitos	155 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Utilización de cisterna	NO	Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	994	100,0	77,9
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	10,8
Malo	0	0,0	11,3
TOTAL:	994 metros		

Viviendas conectadas: 62

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)	8
Consumo de verano (m3/día)	75
Pérdidas de red	5 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

Diputación Provincial de SORIA

Municipio: CALATAÑAZOR
 Núcleo: CALATAÑAZOR

Código INE: 046
 Código INE: 046000301

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	61 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	7338	Longitud colectores	992 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	7338	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	7.338			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	1.066	100,0	88,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Malo	0	0,0	5,1

TOTAL: 1.066 metros

Viviendas conectadas: 62
 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
 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: 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	24,90	2	Inadecuado	Otros
Papel	1,30	1	Adecuado	Otros
Vidrio	1,60	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 3.204 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
2	IDEP	0	2	0	0	0
4	CCES	1.034	3	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	368	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	127	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
5	AYUN	1.584	4	0	1	0
2	EPSU	91	2	0	0	0

Total instalaciones núcleo: 15

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