
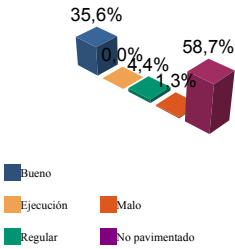


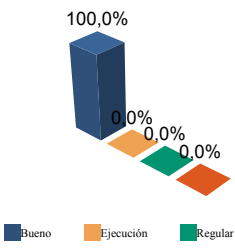
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

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		
42	300	64	15

<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</p> <p style="text-align: center;">CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</p>  <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>CA</th> <th>TR</th> <th>OT</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: center;">3.820</td> <td style="text-align: center;">698</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">35,6</td> <td style="text-align: center;">65,2</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: center;">564</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">4,4</td> <td style="text-align: center;">13,7</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">171</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">1,3</td> <td style="text-align: center;">3,0</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: center;">6.858</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">595</td> <td style="text-align: center;">58,7</td> <td style="text-align: center;">18,1</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td style="text-align: center;">11.411</td> <td style="text-align: center;">698</td> <td style="text-align: center;">595</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Número de viviendas deficitarias: 14 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	3.820	698	0	35,6	65,2	Ejecución	0	0	0	0,0	0,0	Regular	564	0	0	4,4	13,7	Malo	171	0	0	1,3	3,0	No pavimentado	6.858	0	595	58,7	18,1	TOTAL	11.411	698	595	100%	100%	<p>ALUMBRADO</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: center;">30</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: center;">4,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: center;">100</td> </tr> </table> <p style="text-align: right; margin-top: 10px;">Calidad del servicio: Bueno</p>	Nº de puntos	30	Potencia instalada (Kw):	4,0	Nº de viviendas deficitarias	10	Longitud deficitaria	100
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	3.820	698	0	35,6	65,2																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0																																														
Regular	564	0	0	4,4	13,7																																														
Malo	171	0	0	1,3	3,0																																														
No pavimentado	6.858	0	595	58,7	18,1																																														
TOTAL	11.411	698	595	100%	100%																																														
Nº de puntos	30																																																		
Potencia instalada (Kw):	4,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	10																																																		
Longitud deficitaria	100																																																		

ABASTECIMIENTO DE AGUA	Bueno Ejecución Regular Malo																																				
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Calidad del servicio</td> <td style="text-align: center;">B</td> </tr> <tr> <td>Año de instalación</td> <td style="text-align: center;">1989</td> </tr> <tr> <td>Restricciones de agua</td> <td style="text-align: center;">NO</td> </tr> <tr> <td>Utilización de cisterna</td> <td style="text-align: center;">NO</td> </tr> </table>	Calidad del servicio	B	Año de instalación	1989	Restricciones de agua	NO	Utilización de cisterna	NO	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Nº de captaciones</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Estado (%)</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">1.512 m</td> <td>Estado (%)</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: center;">155 m3</td> <td>Estado (%)</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de potabilizadoras</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Estado (%)</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> </table>	Nº de captaciones	2	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0	Longitud conducción	1.512 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0	Capacidad depósitos	155 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0	Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	B																																				
Año de instalación	1989																																				
Restricciones de agua	NO																																				
Utilización de cisterna	NO																																				
Nº de captaciones	2	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0																															
Longitud conducción	1.512 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0																															
Capacidad depósitos	155 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0																															
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0																															

RED DE DISTRIBUCIÓN	Longitud % nuc % prov																					
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: center;">994</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">74,7</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">12,3</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">13,0</td> </tr> <tr> <td>TOTAL:</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">994 metros</td> </tr> </table>	Bueno	994	100,0	74,7	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	0	0,0	12,3	Malo	0	0,0	13,0	TOTAL:	994 metros			Viviendas conectadas: 64 Viviendas no conectadas: 0 <p style="text-align: center;">DÉFICITS</p> Nº de viviendas deficitarias: 0 Longitud del déficit (m): 0 Población residente: 0 Población estacional: 0
Bueno	994	100,0	74,7																			
Ejecución	0	0,0	0,0																			
Regular	0	0,0	12,3																			
Malo	0	0,0	13,0																			
TOTAL:	994 metros																					

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Consumo de invierno (m3/día)</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> <tr> <td>Consumo de verano (m3/día)</td> <td style="text-align: center;">75</td> </tr> <tr> <td>Pérdidas de red</td> <td style="text-align: center;">5 %</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas con exceso de presión</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas con déficit de presión</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </table>	Consumo de invierno (m3/día)	9	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	<p style="text-align: center;">AUTÓNOMAS</p> Nº de viviendas autónomas: 0 Población residente: 0 Población estacional: 0
Consumo de invierno (m3/día)	9										
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**

Código INE: **046**

Núcleo: **CALATAÑAZOR**

Código INE: **046000301**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	61 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	7486	Longitud colectores	991 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	7486	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	976	100,0	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Malo	0	0,0	16,3

TOTAL: 976 metros

Viviendas conectadas: 64

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	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	29.9	2	Inadecuado	Otros
Papel	1,0	1	Adecuado	Otros
Vidrio	0,0	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,0	0		
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	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	3	0	2	0
2	EPSU	91	2	0	0	0

**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

Total instalaciones núcleo: 15