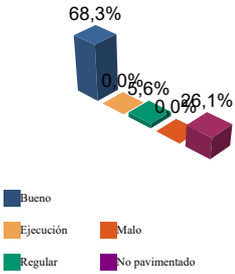


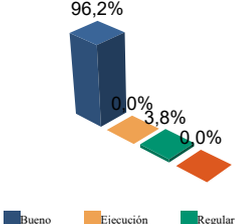
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: CUBO DE LA SOLANA	Código INE: 071	Altitud (m.): 1035 Km2 en el término municipal: 19,66	
	Núcleo: RABANERA DEL CAMPO	Código INE: 071000501		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
19	48	25	0

<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;">6.575</td> <td style="text-align: center;">1.437</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">68,3</td> <td style="text-align: center;">70,6</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;">0,1</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: center;">661</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">5,6</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</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">2,8</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: center;">2.889</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">179</td> <td style="text-align: center;">26,1</td> <td style="text-align: center;">14,2</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td style="text-align: center;">10.125</td> <td style="text-align: center;">1.437</td> <td style="text-align: center;">179</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: 2 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	6.575	1.437	0	68,3	70,6	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	661	0	0	5,6	12,3	Malo	0	0	0	0,0	2,8	No pavimentado	2.889	0	179	26,1	14,2	TOTAL	10.125	1.437	179	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;">37</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: center;">1,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: center;">60</td> </tr> </table> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">Calidad del servicio: Bueno</p>	Nº de puntos	37	Potencia instalada (Kw):	1,0	Nº de viviendas deficitarias	3	Longitud deficitaria	60
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	6.575	1.437	0	68,3	70,6																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	661	0	0	5,6	12,3																																														
Malo	0	0	0	0,0	2,8																																														
No pavimentado	2.889	0	179	26,1	14,2																																														
TOTAL	10.125	1.437	179	100%	100%																																														
Nº de puntos	37																																																		
Potencia instalada (Kw):	1,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	3																																																		
Longitud deficitaria	60																																																		

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;">1978</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;">SE</td> </tr> </table>	Calidad del servicio	B	Año de instalación	1978	Restricciones de agua	NO	Utilización de cisterna	SE	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Nº de captaciones</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> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">414 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;">35 m3</td> <td>Estado (%)</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">100,0</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	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0	Longitud conducción	414 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0	Capacidad depósitos	35 m3	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0	Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	B																																				
Año de instalación	1978																																				
Restricciones de agua	NO																																				
Utilización de cisterna	SE																																				
Nº de captaciones	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0																															
Longitud conducción	414 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0																															
Capacidad depósitos	35 m3	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	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;">786</td> <td style="text-align: center;">96,2</td> <td style="text-align: center;">78,2</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;">31</td> <td style="text-align: center;">3,8</td> <td style="text-align: center;">10,4</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;">11,4</td> </tr> <tr> <td>TOTAL:</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">818 metros</td> </tr> </table>	Bueno	786	96,2	78,2	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	31	3,8	10,4	Malo	0	0,0	11,4	TOTAL:	818 metros			Viviendas conectadas: 25 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	786	96,2	78,2																			
Ejecución	0	0,0	0,0																			
Regular	31	3,8	10,4																			
Malo	0	0,0	11,4																			
TOTAL:	818 metros																					

	AUTÓNOMAS										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Consumo de invierno (m3/día)</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td>Consumo de verano (m3/día)</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> <tr> <td>Pérdidas de red</td> <td style="text-align: center;">0 %</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)	4	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	Nº de viviendas autónomas: 0 Población residente: 0 Población estacional: 0
Consumo de invierno (m3/día)	4										
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										

**Diputación
Provincial de
SORIA**

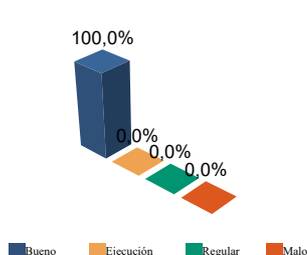
Municipio: **CUBO DE LA SOLANA**
Núcleo: **RABANERA DEL CAMPO**

Código INE: **071**
Código INE: **071000501**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	150 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	1817	Longitud colectores	346 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	1817	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	1.817			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	664	100,0	88,3
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 664 metros

Viviendas conectadas: 25
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										
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	6,30	1	Adecuado	Otros
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,40	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 1.313 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
0	IDEP	0	0	0	0	0
1	CCES	166	0	0	1	0
1	PJNA	137	0	0	0	1
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	260	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	85	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	525	1	0	1	0
2	EPSU	140	1	0	0	1

Total instalaciones núcleo: 8

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