
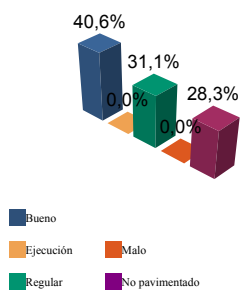


**ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES**

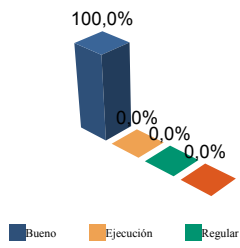
<b>Diputación Provincial de SORIA</b>	Municipio: <b>CUBO DE LA SOLANA</b>	Código INE: <b>071</b>	Altitud (m.): 978  Km2 en el término municipal: 19.66	
	Núcleo: <b>ITUERO</b>	Código INE: <b>071000301</b>		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
27	200	41	0

<p><b>INFRAESTRUCTURA VIARIA</b></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>3.213</td> <td>780</td> <td>0</td> <td>40,6</td> <td>65,2</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td>602</td> <td>2.459</td> <td>0</td> <td>31,1</td> <td>13,7</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,0</td> <td>3,0</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td>2.784</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>28,3</td> <td>18,1</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>6.599</b></td> <td><b>3.239</b></td> <td><b>0</b></td> <td><b>100%</b></td> <td><b>100%</b></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Número de viviendas deficitarias: 0 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	3.213	780	0	40,6	65,2	Ejecución	0	0	0	0,0	0,0	Regular	602	2.459	0	31,1	13,7	Malo	0	0	0	0,0	3,0	No pavimentado	2.784	0	0	28,3	18,1	<b>TOTAL</b>	<b>6.599</b>	<b>3.239</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<p><b>ALUMBRADO</b></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: center;">31</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: center;">3,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </table> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">Calidad del servicio: <b>Bueno</b></p>	Nº de puntos	31	Potencia instalada (Kw):	3,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	3.213	780	0	40,6	65,2																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0																																														
Regular	602	2.459	0	31,1	13,7																																														
Malo	0	0	0	0,0	3,0																																														
No pavimentado	2.784	0	0	28,3	18,1																																														
<b>TOTAL</b>	<b>6.599</b>	<b>3.239</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>																																														
Nº de puntos	31																																																		
Potencia instalada (Kw):	3,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	0																																																		
Longitud deficitaria	0																																																		

<b>ABASTECIMIENTO DE AGUA</b>	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;">1975</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	1975	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;">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;">92 m</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;">0,0</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: center;">0 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;">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	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0	Longitud conducción	92 m	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	100,0	Capacidad depósitos	0 m3	Estado (%)	0,0	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	1975																																				
Restricciones de agua	NO																																				
Utilización de cisterna	NO																																				
Nº de captaciones	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0																															
Longitud conducción	92 m	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	100,0																															
Capacidad depósitos	0 m3	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0																															
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0																															

<b>RED DE DISTRIBUCIÓN</b>	Longitud    % nuc    % prov																					
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: center;">799</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><b>TOTAL:</b></td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>799 metros</b></td> </tr> </table>	Bueno	799	100,0	74,7	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	0	0,0	12,3	Malo	0	0,0	13,0	<b>TOTAL:</b>	<b>799 metros</b>			Viviendas conectadas: 41 Viviendas no conectadas: 0  <p style="text-align: center;"><b>DÉFICITS</b></p> Nº de viviendas deficitarias: 0 Longitud del déficit (m): 0 Población residente: 0 Población estacional: 0
Bueno	799	100,0	74,7																			
Ejecución	0	0,0	0,0																			
Regular	0	0,0	12,3																			
Malo	0	0,0	13,0																			
<b>TOTAL:</b>	<b>799 metros</b>																					

	<b>AUTÓNOMAS</b>										
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Consumo de invierno (m3/día)</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td>Consumo de verano (m3/día)</td> <td style="text-align: center;">50</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)	6	Consumo de verano (m3/día)	50	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)	6										
Consumo de verano (m3/día)	50										
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**

Código INE: **071**

Núcleo: **ITUERO**

Código INE: **071000301**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	95 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	4990	Longitud colectores	461 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	4990	Nº de depuradoras	2	Capacidad (m3/año):	0			

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	103	100,0	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Malo	0	0,0	16,3

**TOTAL: 103 metros**

Viviendas conectadas: 41

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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos	NO, NO									
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					Agricultura sin compostaje: 0,0				
	Incinerar: 0,0		Vertederos: 0,0			Otros: 0,0				

**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	19,7	1	Inadecuado	Otros
Papel	1,0	1	Adecuado	Otros
Vidrio	0,0	1	Adecuado	Otros
Plástico	1,0	1	Adecuado	Otros
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	0		

**EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 1.133 m<sup>2</sup>

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	0	0	1	0
2	CCES	420	1	0	0	1
1	PJNA	170	0	0	1	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	180	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	94	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
1	AYUN	220	1	0	0	0
1	EPSU	49	0	0	0	1

**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

**Total instalaciones núcleo: 8**