
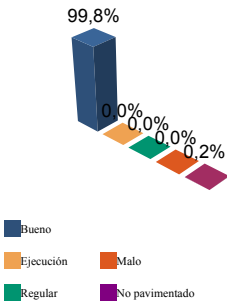


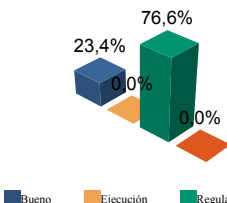
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: SANTA CRUZ DE YANGUAS	Código INE: 166	Altitud (m.): 1223 Km2 en el término municipal: 5	
	Núcleo: SANTA CRUZ DE YANGUAS	Código INE: 166000101		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
47	150	62	0

<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</p> <p style="text-align: center;">CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</p>  <p>Número de viviendas deficitarias: 0</p>	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <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: right;">9.177</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">99,8</td> <td style="text-align: right;">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: right;">0,0</td> <td style="text-align: right;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</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: right;">0,0</td> <td style="text-align: right;">13,7</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: right;">0,0</td> <td style="text-align: right;">3,0</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: right;">16</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">0,2</td> <td style="text-align: right;">18,1</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td style="text-align: right;">9.193</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">100%</td> <td style="text-align: right;">100%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	9.177	0	0	99,8	65,2	Ejecución	0	0	0	0,0	0,0	Regular	0	0	0	0,0	13,7	Malo	0	0	0	0,0	3,0	No pavimentado	16	0	0	0,2	18,1	TOTAL	9.193	0	0	100%	100%	<p>ALUMBRADO</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: right;">34</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">1,0</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>Calidad del servicio: Regular</p>	Nº de puntos	34	Potencia instalada (Kw):	1,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																															
Bueno	9.177	0	0	99,8	65,2																																															
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0																																															
Regular	0	0	0	0,0	13,7																																															
Malo	0	0	0	0,0	3,0																																															
No pavimentado	16	0	0	0,2	18,1																																															
TOTAL	9.193	0	0	100%	100%																																															
Nº de puntos	34																																																			
Potencia instalada (Kw):	1,0																																																			
Nº de viviendas deficitarias	0																																																			
Longitud deficitaria	0																																																			

ABASTECIMIENTO DE AGUA		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Calidad del servicio	M	Nº de captaciones	2	Estado (%)	50,0
Año de instalación	1980	Longitud conducción	5.525 m	Estado (%)	47,2
Restricciones de agua	NO	Capacidad depósitos	72 m3	Estado (%)	100,0
Utilización de cisterna	RO	Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	100,0

<p>RED DE DISTRIBUCIÓN</p>  <p>TOTAL: 1.091 metros</p>	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Longitud</th> <th>% nuc</th> <th>% prov</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bueno</td> <td style="text-align: center;">255</td> <td style="text-align: right;">23,4</td> <td style="text-align: right;">74,7</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">0,0</td> <td style="text-align: right;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: center;">836</td> <td style="text-align: right;">76,6</td> <td style="text-align: right;">12,3</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: right;">0,0</td> <td style="text-align: right;">13,0</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	255	23,4	74,7	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	836	76,6	12,3	Malo	0	0,0	13,0	<p>Viviendas conectadas: 62</p> <p>Viviendas no conectadas: 0</p> <p>DÉFICITS</p> <p>Nº de viviendas deficitarias: 0</p> <p>Longitud del déficit (m): 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p> <p>AUTÓNOMAS</p> <p>Nº de viviendas autónomas: 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p>
	Longitud	% nuc	% prov																			
Bueno	255	23,4	74,7																			
Ejecución	0	0,0	0,0																			
Regular	836	76,6	12,3																			
Malo	0	0,0	13,0																			

Consumo de invierno (m3/día)	10
Consumo de verano (m3/día)	37
Pérdidas de red	30 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **SANTA CRUZ DE YANGUAS**

Código INE: **166**

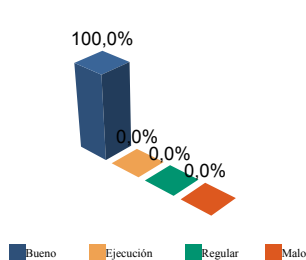
Núcleo: **SANTA CRUZ DE YANGUAS**

Código INE: **166000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	238 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	4907	Longitud colectores	327 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	4907	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	762	100,0	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Malo	0	0,0	16,3

TOTAL: 762 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:

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	MA									
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	20.4	6	Adecuado	Otros
Papel	0,0	0		
Vidrio	0,0	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,0	0		
Pilas	0,0	0		
Otros	0,0	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 12.100 m²

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	0	1	0	0	0
3	CCES	378	2	0	1	0
1	PJNA	10.000	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	140	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	30	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
6	AYUN	1.536	4	0	2	0
1	EPSU	16	0	0	0	1

Total instalaciones núcleo: 14

**INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y
TRATAMIENTO DE RESIDUOS**

	Vertederos			Almacenamiento		Plantas Tratamiento				EST	OTR
	VIN	VCS	VCC	PLV	PCE	ISA	ICA	PTC	PTI		
En núcleo	2	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