

ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA

Municipio: **SANTA CRUZ DE YANGUAS**
 Núcleo: **SANTA CRUZ DE YANGUAS**

Código INE: **166**
 Código INE: **166000101**

Altitud (m.):
 1223

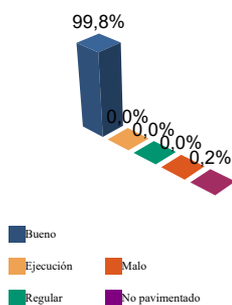
Km2 en el término municipal:
 5,06



Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
42	150	63	0

INFRAESTRUCTURA VIARIA

CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	9.795	0	0	99,8	70,6
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	0	0	0	0,0	12,3
Malo	0	0	0	0,0	2,8
No pavimentado	16	0	0	0,2	14,2
TOTAL	9.811	0	0	100%	100%

Número de viviendas deficitarias: 0 (unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	34
Potencia instalada (Kw):	1,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

Calidad del servicio: Regular

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	M
Año de instalación	1980
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	RO

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo	
Nº de captaciones	1	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	100,0
Longitud conducción	3.478 m	Estado (%)	96,9	0,0	0,0	3,1
Capacidad depósitos	72 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
Bueno	783	67,8	78,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	371	32,2	10,4
Malo	0	0,0	11,4

TOTAL: 1.154 metros

Viviendas conectadas: 63

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)	9
Consumo de verano (m3/día)	39
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

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	238 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	4824	Longitud colectores	327 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	4824	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	4.676			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	799	100,0	88,3
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 799 metros

Viviendas conectadas: 63

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	16,10	3	Adecuado	Otros
Papel	0,00	0		
Vidrio	1,00	1	Adecuado	Otros
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 12.360 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
1	IDEP	260	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

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