ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación **Provincial** de

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

Código INE: 166 Código INE: **166000301**

Km2 en el término municipal:

Altitud (m.):

1229

5,06

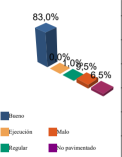


SORIA

Población		N° de viviendas	Plazas hoteleras		
Residente	Estacional	iv de viviendas	1 lazas notelelas		
19	40	17	0		

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	2.547	1.410	0	83,0	70,4
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	48	0	0	1,0	12,3
Malo	453	0	0	9,5	2,8
No pavimentado	308	0	0	6,5	14,4
TOTAL	3.356	1.410	0	100%	100%

0

Número de viviendas deficitarias:

(unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	13
Potencia instalada (Kw):	0,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

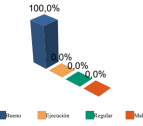
Calidad del servicio: Bueno

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	В
Año de instalación	1978
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

			Bueno	Ejecucion	Regular	Maio
Nº de captaciones	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	4.717 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	126 m3	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	326	100,0	77,9
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	10,8
Malo	0	0.0	11.3

TO

OTAL:	326	metro

Consumo de invierno (m3/día)	4
Consumo de verano (m3/día)	10
Pérdidas de red	10 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

17 Viviendas conectadas: Viviendas no conectadas: 0 DÉFICITS Nº de viviendas deficitarias: 0

0 Longitud del déficit (m): Población residente: 0 Población estacional: 0

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 0 Población residente: 0 Población estacional: 0

INFORME DE NÚCLEO

Diputación

Municipio: **SANTA CRUZ DE YANGUAS**

Código INE:

Provincial de Código INE: 166000301 Núcleo: **VILLARTOSO** Página 2 de 2 **SORIA**

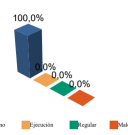
SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

Calidad del servicio	Bueno
Caudal tratado (m3/año)	1670
Caudal desaguado (m3/año)	1670

			Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Longitud emisarios	12 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud colectores	250 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):			()

Fecha del informe:

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	219	100,0	88,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Malo	0	0,0	5,1

TOTAL: 219 metros Viviendas conectadas: 17 0 Viviendas no conectadas:

166

3 de junio de 2024

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 0 Longitud del déficit (m): 0 0 Población residente: 0 Población estacional:

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas:

Población residente: Población estacional: Sistema utilizado:

DEPURACIÓN

	Incine	rar:	0,0	1	Vertederos		0,0	Otros:	0,0	
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje:				0,0	Agricu	ıltura sin	compos	taje:	0,0
Tratamiento Lodos	NO									
Problemas en depuradora	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SP	FM	IF	FE	EI	AB	VI	IN	OT	CE

SP: Sin problemas FM: Falta de mantenimiento IF: Infradimensionamiento

PROBLEMAS EN DEPUR.:

FE: Falta de elementos básicos TRATAMIENTO DE LODOS: CO: Consorcio

EM: Empresa municipal EP: Empresa pública no municipal MA: Mancomunidad

m2 sup.

AB: Abandonada o sin uso VI: Vertidos industriales IN: Sistema inadecuado OT: Otros

CE: Costes elevados

MU: Municipal NO: No hay tratamiento OT: Otros PV: Privada VE: Vecinal

Estado

RECOGIDA DE BASURAS

	Tm/año o	contenedore	s Calidad	Gestión
No seleccionada	5,80	1	Adecuado	Otros
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,00	0		
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		
	•			

Νo

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 374 m2

Tipo

	Tipo	cubierta	Estado			
instalaciones			В	Е	R	M
0	IDEP	0	0	0	0	0
1	CCES	55	1	0	0	0
0	PJNA	0	0	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	134	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	33	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	141	1	0	0	0
1	EPSU	11	1	0	0	0

VIN: Vertedero incontrolado

En núcleo

VCS: Vertedero controlado sin aprovechamiento VCC: Vertedero controlado con explotación de

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y

VIN

Vertederos

0 0 0 0 0 0

vcs vcc

PLV PCE ISA ICA PTC PTI

TRATAMIENTO DE RESIDUOS

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

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

0

IDEP: Instalaciones deportivas

EST

0

OTR

0

Plantas Tratamiento

Total instalaciones núcleo:

5