ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación **Provincial** de

Municipio: VELILLA DE LOS AJOS Núcleo: **VELILLA DE LOS AJOS**

Código INE: 202

Código INE: **202000101**

Altitud (m.): 1013 Km2 en el

término municipal:

6,43

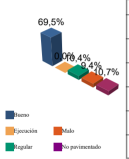


SORIA

Pobla	ación	Nº de viviendas	Plazas hoteleras		
Residente	Estacional	iv de viviendas			
20	100	70	0		

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	6.413	1.289	2.392	69,5	70,4
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	1.507	0	0	10,4	12,3
Malo	1.372	0	0	9,4	2,8
No pavimentado	1.552	0	0	10,7	14,4
TOTAL	10.844	1.289	2.392	100%	100%

Número de viviendas deficitarias:

(unidades en m2)

ALUMBRADO

Nº de puntos	32
Potencia instalada (Kw):	1,0
Nº de viviendas deficitarias	2
Longitud deficitaria	70

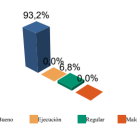
Calidad del servicio: Bueno

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	В
Año de instalación	1982
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

			Bueno	Ejecucion	Regular	Maio
Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	4.887 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	64 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	979	93,2	77,9		
Ejecución	0	0,0	0,0		
Regular	71	6,8	10,8		
Malo	0	0,0	11,3		

1.050 metros TOTAL:

Consumo de invierno (m3/día)	4
Consumo de verano (m3/día)	25
Pérdidas de red	1 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	20

Viviendas conectadas:			
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:	0		

0

Población estacional:

INFORME DE NÚCLEO

Diputación

Municipio:

VELILLA DE LOS AJOS

Código INE:

202

3 de junio de 2024

0

Provincial de **SORIA**

Núcleo:

VELILLA DE LOS AJOS

Código INE:

Fecha del informe:

202000101 Página 2 de 2

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

Calidad del servicio	Bueno
Caudal tratado (m3/año)	0
Caudal desaguado (m3/año)	2823

			Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Longitud emisarios	270 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud colectores	266 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de depuradoras	0	Са	pacidad (m3/año):	C)

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	705	100,0	88,4
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,5
Malo	0	0,0	5,1

705 metros

Viviendas conectadas: 70 Viviendas no conectadas:

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

	SP	FM	IF	FE	EI	AB	VI	IN	OT	CE
Problemas en depuradora	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos										
Destino final Lodos (%)	Agric	ultura co	n compo	staje:		Agric	ıltura sir	compos	staje:	
, ,	Incine	rar:		V	ertederos	s:		Otros:		

TOTAL:

SP: Sin problemas FM: Falta de mantenimiento

IF: Infradimensionamiento FE: Falta de elementos básicos

PROBLEMAS EN DEPUR.:

TRATAMIENTO DE LODOS: CO: Consorcio EM: Empresa municipal EP: Empresa pública no municipal MA: Mancomunidad

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

RECOGIDA DE BASURAS

	Tm/año d	contenedore	es Calidad	Gestión
No seleccionada	9,80	2	Inadecuado	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 865 m2

	N°	Tipo	m2 sup.	Estado			
	instalaciones			В	Е	R	M
	1	IDEP	0	1	0	0	0
	1	CCES	135	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	522	1	0	0	0
	0	TANA	0	0	0	0	0
	1	CSAN	20	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	188	1	0	0	1
	0	EPSU	0	0	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

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

ICA PTC PTI

ISA

Total instalaciones núcleo:

6