


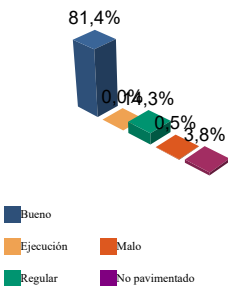
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: OLVEGA	Código INE: 134	Altitud (m.): 1029 Km2 en el término municipal: 77.87	
	Núcleo: OLVEGA	Código INE: 134000201		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
3534	4500	1983	115

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	154.748	22.522	0	81,4	69,9
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1
Regular	29.732	0	1.359	14,3	12,4
Malo	1.041	0	0	0,5	2,9
No pavimentado	8.211	0	105	3,8	14,7
TOTAL	193.732	22.522	1.463	100%	100%

(unidades en m2)

Número de viviendas deficitarias: 0

ALUMBRADO

Nº de puntos	1.198
Potencia instalada (Kw):	51,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	B
Año de instalación	1963
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

		Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	2	100,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	12.380 m	55,8	0,0	44,2	0,0
Capacidad depósitos	145.820 m3	99,8	0,0	0,2	0,0
Nº de potabilizadoras	1	50,0	0,0	50,0	0,0

Viviendas conectadas:	1983
Viviendas no conectadas:	0

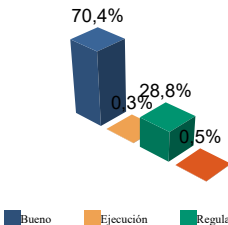
DÉFICITS

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

RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	16.757	70,4	77,4
Ejecución	77	0,3	0,0
Regular	6.860	28,8	11,0
Malo	119	0,5	11,6
TOTAL:	23.813 metros		

Consumo de invierno (m3/día)	795
Consumo de verano (m3/día)	1125
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: **OLVEGA**

Código INE: **134**

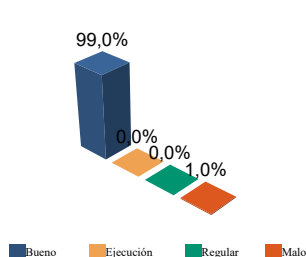
Núcleo: **OLVEGA**

Código INE: **134000201**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	64 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	256461	Longitud colectores	11.013 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	256461	Nº de depuradoras	2	Capacidad (m3/año):	1.255.134			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	20.472	99,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	6,6
Malo	213	1,0	5,2

TOTAL: 20.685 metros

Viviendas conectadas: 1979

Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 4

Longitud del déficit (m): 200

Población residente: 12

Población estacional: 12

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 4

Población residente: 12

Población estacional: 12

Sistema utilizado: Pozo negro

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									
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					Agricultura sin compostaje: 100,0				
	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	904,40	150	Adecuado	Municipal directa
Papel	45,80	16	Adecuado	Otros
Vidrio	58,00	21	Adecuado	Otros
Plástico	50,20	17	Adecuado	Otros
Pilas	0,10	10	Adecuado	Otros
Otros	0,00	0		

**INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y
TRATAMIENTO DE RESIDUOS**

	Vertederos			Almacenamiento		Plantas Tratamiento				EST	OTR
	VIN	VCS	VCC	PLV	PCE	ISA	ICA	PTC	PTI		
En núcleo	1	0	0	1	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

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 294.285 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
10	IDEP	6.341	10	0	0	0
3	CCES	2.101	3	0	0	0
8	PJNA	267.690	8	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	6.233	1	0	0	0
2	TANA	563	2	0	0	0
1	CSAN	965	1	0	0	0
2	CASI	1.775	2	0	0	0
2	CENS	6.499	2	0	0	0
1	EXTI	581	1	0	0	0
2	AYUN	1.537	2	0	0	0
0	EPSU	0	0	0	0	0

Total instalaciones núcleo: 32