
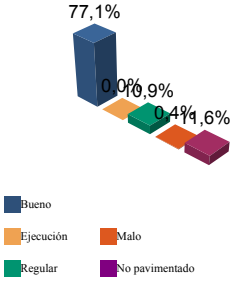


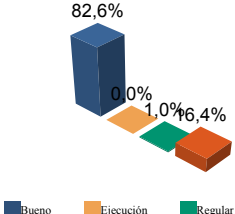
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: SAN LEONARDO DE YAGÜE	Código INE: 164	Altitud (m.): 1034 Km2 en el término municipal: 140.50	
	Núcleo: SAN LEONARDO DE YAGUE	Código INE: 164000201		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
2047	4200	1470	323

<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</p> <p style="text-align: center; font-size: small;">CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</p>  <p>Número de viviendas deficitarias: 21</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;">80.637</td> <td style="text-align: right;">29.660</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">77,1</td> <td style="text-align: center;">66,4</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: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,1</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: right;">14.930</td> <td style="text-align: right;">645</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">10,9</td> <td style="text-align: center;">13,4</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: right;">617</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,4</td> <td style="text-align: center;">3,0</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: right;">16.650</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">11,6</td> <td style="text-align: center;">17,1</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td style="text-align: right;">112.833</td> <td style="text-align: right;">30.304</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	80.637	29.660	0	77,1	66,4	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	14.930	645	0	10,9	13,4	Malo	617	0	0	0,4	3,0	No pavimentado	16.650	0	0	11,6	17,1	TOTAL	112.833	30.304	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;">741</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">80,0</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: Bueno</p>	Nº de puntos	741	Potencia instalada (Kw):	80,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																															
Bueno	80.637	29.660	0	77,1	66,4																																															
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																															
Regular	14.930	645	0	10,9	13,4																																															
Malo	617	0	0	0,4	3,0																																															
No pavimentado	16.650	0	0	11,6	17,1																																															
TOTAL	112.833	30.304	0	100%	100%																																															
Nº de puntos	741																																																			
Potencia instalada (Kw):	80,0																																																			
Nº de viviendas deficitarias	0																																																			
Longitud deficitaria	0																																																			

ABASTECIMIENTO DE AGUA		Bueno	Ejecución	Regular	Malo				
Calidad del servicio	B	Nº de captaciones	1	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0	
Año de instalación	1948	Longitud conducción	24.813	m	Estado (%)	86,8	0,0	12,0	1,2
Restricciones de agua	NO	Capacidad depósitos	2.400	m3	Estado (%)	87,5	0,0	0,0	12,5
Utilización de cisterna	NO	Nº de potabilizadoras	2	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0	

<p>RED DE DISTRIBUCIÓN</p>  <p>TOTAL: 13.603 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: right;">11.235</td> <td style="text-align: center;">82,6</td> <td style="text-align: center;">75,8</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: right;">139</td> <td style="text-align: center;">1,0</td> <td style="text-align: center;">11,8</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: right;">2.229</td> <td style="text-align: center;">16,4</td> <td style="text-align: center;">12,4</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	11.235	82,6	75,8	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	139	1,0	11,8	Malo	2.229	16,4	12,4	<p>Viviendas conectadas: 1470</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	11.235	82,6	75,8																			
Ejecución	0	0,0	0,0																			
Regular	139	1,0	11,8																			
Malo	2.229	16,4	12,4																			

Consumo de invierno (m3/día)	460
Consumo de verano (m3/día)	1050
Pérdidas de red	10 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	20

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **SAN LEONARDO DE YAGÜE**

Código INE: **164**

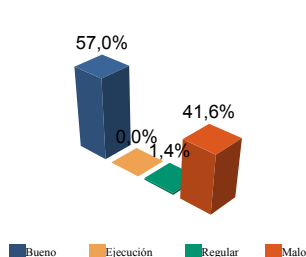
Núcleo: **SAN LEONARDO DE YAGUE**

Código INE: **164000201**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Regular	Longitud emisarios	985 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	177870	Longitud colectores	2.939 m	Estado (%)	75,0	0,0	0,0	25,0
Caudal desaguado (m3/año)	177870	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	964			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	6.737	57,0	88,0
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	167	1,4	6,7
Malo	4.923	41,6	5,3

TOTAL: 11.826 metros

Viviendas conectadas: 1470

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	PV									
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	623,30	32	Inadecuado	Otros
Papel	31,60	13	Adecuado	Otros
Vidrio	40,00	14	Adecuado	Otros
Plástico	34,60	14	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 38.095 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
8	IDEP	1.386	8	0	0	0
6	CCES	3.199	6	0	0	0
6	PJNA	17.723	6	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
1	MATA	248	1	0	0	0
1	CEME	4.000	1	0	0	0
1	TANA	76	1	0	0	0
1	CSAN	704	1	0	0	0
2	CASI	1.942	2	0	0	0
2	CENS	4.620	2	0	0	0
1	EXTI	182	1	0	0	0
4	AYUN	4.015	4	0	0	0
0	EPSU	0	0	0	0	0

Total instalaciones núcleo: 33