
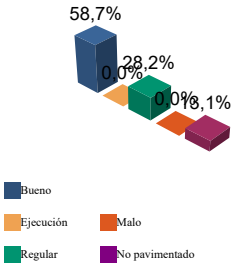


ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

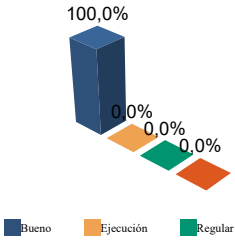
Diputación Provincial de SORIA	Municipio: LANGA DE DUERO	Código INE: 103	Altitud (m.): 855 Km2 en el término municipal: 91.55	
	Núcleo: LANGA DE DUERO	Código INE: 103000301		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
534	1800	553	36

<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</p> <p>CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</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>29.581</td> <td>23.754</td> <td>1.495</td> <td>58,7</td> <td>69,9</td> </tr> <tr> <td>Ejecución</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,0</td> <td>0,1</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td>25.414</td> <td>985</td> <td>0</td> <td>28,2</td> <td>12,4</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0,0</td> <td>2,9</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td>8.800</td> <td>0</td> <td>3.493</td> <td>13,1</td> <td>14,7</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>63.795</td> <td>24.739</td> <td>4.988</td> <td>100%</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	29.581	23.754	1.495	58,7	69,9	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	25.414	985	0	28,2	12,4	Malo	0	0	0	0,0	2,9	No pavimentado	8.800	0	3.493	13,1	14,7	TOTAL	63.795	24.739	4.988	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;">323</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">18,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de viviendas deficitarias</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>Longitud deficitaria</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> </table> <p>Calidad del servicio: Bueno</p>	Nº de puntos	323	Potencia instalada (Kw):	18,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																															
Bueno	29.581	23.754	1.495	58,7	69,9																																															
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																															
Regular	25.414	985	0	28,2	12,4																																															
Malo	0	0	0	0,0	2,9																																															
No pavimentado	8.800	0	3.493	13,1	14,7																																															
TOTAL	63.795	24.739	4.988	100%	100%																																															
Nº de puntos	323																																																			
Potencia instalada (Kw):	18,0																																																			
Nº de viviendas deficitarias	0																																																			
Longitud deficitaria	0																																																			

Número de viviendas deficitarias: 0

<p>ABASTECIMIENTO DE AGUA</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Calidad del servicio</td> <td style="text-align: center;">B</td> </tr> <tr> <td>Año de instalación</td> <td style="text-align: center;">1971</td> </tr> <tr> <td>Restricciones de agua</td> <td style="text-align: center;">NO</td> </tr> <tr> <td>Utilización de cisterna</td> <td style="text-align: center;">NO</td> </tr> </table>	Calidad del servicio	B	Año de instalación	1971	Restricciones de agua	NO	Utilización de cisterna	NO	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>Bueno</th> <th>Ejecución</th> <th>Regular</th> <th>Malo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nº de captaciones</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">753 m</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: center;">335 m3</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Nº de potabilizadoras</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> </tr> </tbody> </table>			Bueno	Ejecución	Regular	Malo	Nº de captaciones	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Longitud conducción	753 m	100,0	0,0	0,0	0,0	Capacidad depósitos	335 m3	100,0	0,0	0,0	0,0	Nº de potabilizadoras	1	0,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	B																																						
Año de instalación	1971																																						
Restricciones de agua	NO																																						
Utilización de cisterna	NO																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	0	0,0	0,0	0,0	0,0																																		
Longitud conducción	753 m	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Capacidad depósitos	335 m3	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Nº de potabilizadoras	1	0,0	0,0	0,0	0,0																																		

<p>RED DE DISTRIBUCIÓN</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: center;">8.936</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">77,4</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: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">11,0</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">11,6</td> </tr> <tr> <td>TOTAL:</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">8.936 metros</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	8.936	100,0	77,4	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	0	0,0	11,0	Malo	0	0,0	11,6	TOTAL:	8.936 metros			<p>Viviendas conectadas: 553</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	8.936	100,0	77,4																							
Ejecución	0	0,0	0,0																							
Regular	0	0,0	11,0																							
Malo	0	0,0	11,6																							
TOTAL:	8.936 metros																									

Consumo de invierno (m3/día)	120
Consumo de verano (m3/día)	450
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: **LANGA DE DUERO**

Código INE: **103**

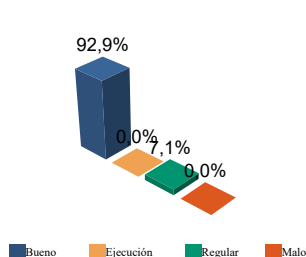
Núcleo: **LANGA DE DUERO**

Código INE: **103000301**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Regular	Malo				
Calidad del servicio	Bueno	Longitud emisarios	272 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	0	Longitud colectores	881 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	59361	Nº de depuradoras	0	Capacidad (m3/año):	0			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	6.010	92,9	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	458	7,1	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 6.468 metros

Viviendas conectadas: 553

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tratamiento Lodos											
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje:					Agricultura sin compostaje:					
	Incinerar:					Vertederos:					Otros:

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	205,90	54	Inadecuado	Municipal directa
Papel	10,40	4	Adecuado	Otros
Vidrio	13,20	6	Adecuado	Otros
Plástico	11,40	2	Adecuado	Otros
Pilas	0,10	6	Adecuado	Otros
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 11.170 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
7	IDEP	1.932	6	0	0	1
5	CCES	928	4	0	1	0
1	PJNA	665	1	0	0	0
0	LMFE	0	0	0	0	0
0	MATA	0	0	0	0	0
1	CEME	2.752	1	0	0	0
1	TANA	80	1	0	0	0
1	CSAN	284	1	0	0	0
2	CASI	500	2	0	0	0
1	CENS	1.003	1	0	0	0
1	EXTI	84	1	0	0	0
5	AYUN	2.570	4	0	1	0
1	EPSU	372	0	0	0	1

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

Total instalaciones núcleo:

26