
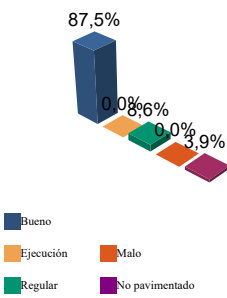


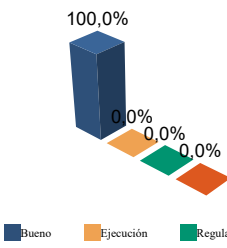
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

Diputación Provincial de SORIA	Municipio: SAN PEDRO MANRIQUE	Código INE: 165	Altitud (m.): 1174 Km2 en el término municipal: 27.50	
	Núcleo: PALACIO DE SAN PEDRO	Código INE: 165000301		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
9	30	16	0

<p>INFRAESTRUCTURA VIARIA</p> <p style="text-align: center;">CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios</p>  <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <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>1.901</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>87,5</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>187</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>8,6</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>84</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>3,9</td> <td>14,7</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>2.172</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>100%</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Número de viviendas deficitarias: 0 (unidades en m2)</p>		CA	TR	OT	% nuc	% prov	Bueno	1.901	0	0	87,5	69,9	Ejecución	0	0	0	0,0	0,1	Regular	187	0	0	8,6	12,4	Malo	0	0	0	0,0	2,9	No pavimentado	84	0	0	3,9	14,7	TOTAL	2.172	0	0	100%	100%	<p>ALUMBRADO</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: center;">14</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: center;">1,0</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 style="text-align: right; margin-top: 20px;">Calidad del servicio: Malo</p>	Nº de puntos	14	Potencia instalada (Kw):	1,0	Nº de viviendas deficitarias	0	Longitud deficitaria	0
	CA	TR	OT	% nuc	% prov																																														
Bueno	1.901	0	0	87,5	69,9																																														
Ejecución	0	0	0	0,0	0,1																																														
Regular	187	0	0	8,6	12,4																																														
Malo	0	0	0	0,0	2,9																																														
No pavimentado	84	0	0	3,9	14,7																																														
TOTAL	2.172	0	0	100%	100%																																														
Nº de puntos	14																																																		
Potencia instalada (Kw):	1,0																																																		
Nº de viviendas deficitarias	0																																																		
Longitud deficitaria	0																																																		

<p>ABASTECIMIENTO DE AGUA</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Calidad del servicio</td> <td style="text-align: center;">M</td> </tr> <tr> <td>Año de instalación</td> <td style="text-align: center;">1976</td> </tr> <tr> <td>Restricciones de agua</td> <td style="text-align: center;">RF</td> </tr> <tr> <td>Utilización de cisterna</td> <td style="text-align: center;">NO</td> </tr> </table>	Calidad del servicio	M	Año de instalación	1976	Restricciones de agua	RF	Utilización de cisterna	NO	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <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;">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;">100,0</td> </tr> <tr> <td>Longitud conducción</td> <td style="text-align: center;">7.802 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;">30 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;">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> </tbody> </table>			Bueno	Ejecución	Regular	Malo	Nº de captaciones	1	0,0	0,0	0,0	100,0	Longitud conducción	7.802 m	100,0	0,0	0,0	0,0	Capacidad depósitos	30 m3	100,0	0,0	0,0	0,0	Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0
Calidad del servicio	M																																						
Año de instalación	1976																																						
Restricciones de agua	RF																																						
Utilización de cisterna	NO																																						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo																																		
Nº de captaciones	1	0,0	0,0	0,0	100,0																																		
Longitud conducción	7.802 m	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Capacidad depósitos	30 m3	100,0	0,0	0,0	0,0																																		
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0																																		

<p>RED DE DISTRIBUCIÓN</p>  <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <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;">223</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;">223 metros</td> </tr> </tbody> </table>		Longitud	% nuc	% prov	Bueno	223	100,0	77,4	Ejecución	0	0,0	0,0	Regular	0	0,0	11,0	Malo	0	0,0	11,6	TOTAL:	223 metros			<p>Viviendas conectadas: 16</p> <p>Viviendas no conectadas: 0</p> <p style="text-align: center;">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 style="text-align: center;">AUTÓNOMAS</p> <p>Nº de viviendas autónomas: 0</p> <p>Población residente: 0</p> <p>Población estacional: 0</p>
	Longitud	% nuc	% prov																						
Bueno	223	100,0	77,4																						
Ejecución	0	0,0	0,0																						
Regular	0	0,0	11,0																						
Malo	0	0,0	11,6																						
TOTAL:	223 metros																								

Consumo de invierno (m3/día)	2
Consumo de verano (m3/día)	7
Pérdidas de red	2 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **SAN PEDRO MANRIQUE**

Código INE: **165**

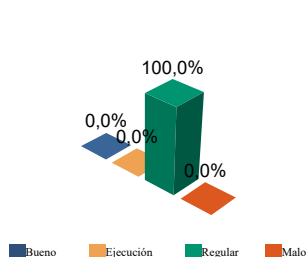
Núcleo: **PALACIO DE SAN PEDRO**

Código INE: **165000301**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	69 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	994	Longitud colectores	128 m	Estado (%)	0,0	0,0	100,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	994	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	994			

RAMALES



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	0	0,0	88,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	66	100,0	6,6
Malo	0	0,0	5,2

TOTAL: 66 metros

Viviendas conectadas: 16

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										
Destino final Lodos (%)	Agricultura con compostaje: 0,0					Agricultura sin compostaje: 0,0				
	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

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	Nº contenedores	Calidad	Gestión
No seleccionada	3,40	1	Adecuado	Otros
Papel	0,00	0		
Vidrio	0,00	0		
Plástico	0,00	0		
Pilas	0,00	0		
Otros	0,00	0		

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 320 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
0	IDEP	0	0	0	0	0
1	CCES	40	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	120	0	0	0	1
0	TANA	0	0	0	0	0
0	CSAN	0	0	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	80	0	0	1	0
1	EPSU	80	0	0	1	0

Total instalaciones núcleo:

4

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS

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