
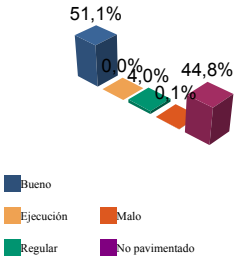


ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

| | | | | |
|---------------------------------------|--|------------------------------|--|---|
| Diputación Provincial de SORIA | Municipio: SANTA MARIA DE LAS HOYAS | Código INE: 168 | Altitud (m.): 1074 Km2 en el término municipal: 10.00 |  |
| | Núcleo: SANTA MARIA DE LAS HOYAS | Código INE: 168000201 | | |

| Población | | Nº de viviendas | Plazas hoteleras |
|-----------|------------|-----------------|------------------|
| Residente | Estacional | | |
| 99 | 350 | 157 | 0 |

| | | |
|-------------------------------|---|------------------|
| INFRAESTRUCTURA VIARIA | CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios | ALUMBRADO |
|-------------------------------|---|------------------|



Número de viviendas deficitarias: 0

| | CA | TR | OT | % nuc | % prov |
|----------------|---------------|----------|----------|-------------|-------------|
| Bueno | 24.949 | 0 | 0 | 51,1 | 65,2 |
| Ejecución | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 1.936 | 0 | 0 | 4,0 | 13,7 |
| Malo | 55 | 0 | 0 | 0,1 | 3,0 |
| No pavimentado | 21.829 | 0 | 0 | 44,8 | 18,1 |
| TOTAL | 48.770 | 0 | 0 | 100% | 100% |

(unidades en m2)

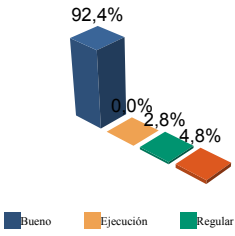
| | |
|------------------------------|-----|
| Nº de puntos | 79 |
| Potencia instalada (Kw): | 7,0 |
| Nº de viviendas deficitarias | 4 |
| Longitud deficitaria | 50 |

Calidad del servicio: **Bueno**

| | | |
|-------------------------------|--|------------------------------|
| ABASTECIMIENTO DE AGUA | | Bueno Ejecución Regular Malo |
|-------------------------------|--|------------------------------|

| | | | | | | | | |
|-------------------------|------|-----------------------|---------|------------|-------|-----|------|-----|
| Calidad del servicio | B | Nº de captaciones | 2 | Estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Año de instalación | 1972 | Longitud conducción | 1.678 m | Estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Restricciones de agua | NO | Capacidad depósitos | 550 m3 | Estado (%) | 69,1 | 0,0 | 30,9 | 0,0 |
| Utilización de cisterna | NO | Nº de potabilizadoras | 1 | Estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

RED DE DISTRIBUCIÓN



TOTAL: 3.001 metros

| | Longitud | % nuc | % prov |
|-----------|----------|-------|--------|
| Bueno | 2.770 | 92,4 | 74,7 |
| Ejecución | 0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 85 | 2,8 | 12,3 |
| Malo | 145 | 4,8 | 13,0 |

Viviendas conectadas: 157
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

| | |
|--|------|
| Consumo de invierno (m3/día) | 22 |
| Consumo de verano (m3/día) | 87 |
| Pérdidas de red | 15 % |
| Nº de viviendas con exceso de presión | 0 |
| Nº de viviendas con déficit de presión | 0 |

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **SANTA MARIA DE LAS HOYAS**

Código INE: **168**

Núcleo: **SANTA MARIA DE LAS HOYAS**

Código INE: **168000201**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

| | | Buena | Ejecución | Regular | Malo | | | |
|---------------------------|-------|---------------------|-----------|---------------------|-------|-----|-----|-----|
| Calidad del servicio | Buena | Longitud emisarios | 2.886 m | Estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Caudal tratado (m3/año) | 11208 | Longitud colectores | 537 m | Estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Caudal desaguado (m3/año) | 11208 | Nº de depuradoras | 0 | Capacidad (m3/año): | 0 | | | |

RAMALES



| | Longitud | % nuc | % prov |
|-----------|----------|-------|--------|
| Buena | 1.721 | 100,0 | 76,2 |
| Ejecución | 0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 0 | 0,0 | 7,5 |
| Malo | 0 | 0,0 | 16,3 |

TOTAL: 1.721 metros

Viviendas conectadas: 157

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 | 45.3 | 3 | Adecuado | Municipal contratada |
| Papel | 2,0 | 2 | Adecuado | Otros |
| Vidrio | 0,0 | 2 | Adecuado | Otros |
| Plástico | 0,0 | 0 | | |
| Pilas | 0,0 | 0 | | |
| Otros | 1,0 | 1 | Adecuado | Otros |

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 12.052 m²

| Nº instalaciones | Tipo | m ² sup. cubierta | Estado | | | |
|------------------|------|------------------------------|--------|---|---|---|
| | | | B | E | R | M |
| 4 | IDEP | 570 | 3 | 0 | 0 | 1 |
| 1 | CCES | 237 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | PJNA | 8.933 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | LMFE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | MATA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | CEME | 468 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | TANA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | CSAN | 50 | 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 |
| 3 | AYUN | 1.128 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | EPSU | 666 | 3 | 0 | 0 | 1 |

Total instalaciones núcleo: 16

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 | 1 | 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