
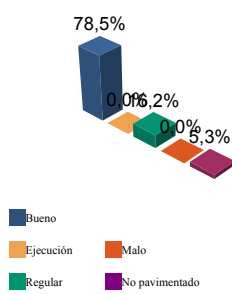


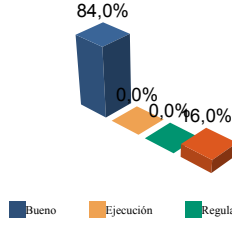
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

| | | | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|--|---|
| Diputación Provincial de SORIA | Municipio: RIOSECO DE SORIA | Código INE: 158 | Altitud (m.): 1010 Km2 en el término municipal: 11.00 |  |
| | Núcleo: RIOSECO DE SORIA | Código INE: 158000101 | | |

| Población | | Nº de viviendas | Plazas hoteleras |
|-----------|------------|-----------------|------------------|
| Residente | Estacional | | |
| 108 | 350 | 106 | 0 |

| <h3>INFRAESTRUCTURA VIARIA</h3> <p style="text-align: center; font-size: small;">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 style="text-align: right;">10.402</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">78,5</td> <td style="text-align: center;">65,2</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;">0,0</td> </tr> <tr> <td>Regular</td> <td style="text-align: right;">2.152</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">16,2</td> <td style="text-align: center;">13,7</td> </tr> <tr> <td>Malo</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;">3,0</td> </tr> <tr> <td>No pavimentado</td> <td style="text-align: right;">705</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">5,3</td> <td style="text-align: center;">18,1</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td style="text-align: right;">13.259</td> <td style="text-align: center;">0</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; margin-top: 5px;">Número de viviendas deficitarias: 3 (unidades en m2)</p> | | CA | TR | OT | % nuc | % prov | Bueno | 10.402 | 0 | 0 | 78,5 | 65,2 | Ejecución | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | Regular | 2.152 | 0 | 0 | 16,2 | 13,7 | Malo | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 3,0 | No pavimentado | 705 | 0 | 0 | 5,3 | 18,1 | TOTAL | 13.259 | 0 | 0 | 100% | 100% | <h3>ALUMBRADO</h3> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Nº de puntos</td> <td style="text-align: right;">60</td> </tr> <tr> <td>Potencia instalada (Kw):</td> <td style="text-align: right;">6,0</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="margin-top: 20px;">Calidad del servicio: Bueno</p> | Nº de puntos | 60 | Potencia instalada (Kw): | 6,0 | Nº de viviendas deficitarias | 0 | Longitud deficitaria | 0 |
|--|---------------|----------|----------|-------------|-------------|--------|-------|--------|---|---|------|------|-----------|---|---|---|-----|-----|---------|-------|---|---|------|------|------|---|---|---|-----|-----|----------------|-----|---|---|-----|------|--------------|---------------|----------|----------|-------------|-------------|---|--------------|----|--------------------------|-----|------------------------------|---|----------------------|---|
| | CA | TR | OT | % nuc | % prov | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bueno | 10.402 | 0 | 0 | 78,5 | 65,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ejecución | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Regular | 2.152 | 0 | 0 | 16,2 | 13,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Malo | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 3,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| No pavimentado | 705 | 0 | 0 | 5,3 | 18,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | 13.259 | 0 | 0 | 100% | 100% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nº de puntos | 60 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Potencia instalada (Kw): | 6,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nº de viviendas deficitarias | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Longitud deficitaria | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| <h3>ABASTECIMIENTO DE AGUA</h3> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <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; 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;">3</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>Longitud conducción</td> <td style="text-align: right;">1.897 m</td> <td style="text-align: center;">78,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">0,0</td> <td style="text-align: center;">22,0</td> </tr> <tr> <td>Capacidad depósitos</td> <td style="text-align: right;">50 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 | 3 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Longitud conducción | 1.897 m | 78,0 | 0,0 | 0,0 | 22,0 | Capacidad depósitos | 50 m3 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Nº de potabilizadoras | 1 | 100,0 | 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 | 3 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Longitud conducción | 1.897 m | 78,0 | 0,0 | 0,0 | 22,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Capacidad depósitos | 50 m3 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nº de potabilizadoras | 1 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| <h3>RED DE DISTRIBUCIÓN</h3>  <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: right;">1.159</td> <td style="text-align: center;">84,0</td> <td style="text-align: center;">74,7</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;">12,3</td> </tr> <tr> <td>Malo</td> <td style="text-align: right;">221</td> <td style="text-align: center;">16,0</td> <td style="text-align: center;">13,0</td> </tr> <tr> <td>TOTAL:</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">1.380 metros</td> </tr> </tbody> </table> | | Longitud | % nuc | % prov | Bueno | 1.159 | 84,0 | 74,7 | Ejecución | 0 | 0,0 | 0,0 | Regular | 0 | 0,0 | 12,3 | Malo | 221 | 16,0 | 13,0 | TOTAL: | 1.380 metros | | | <p>Viviendas conectadas: 106</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 | 1.159 | 84,0 | 74,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ejecución | 0 | 0,0 | 0,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Regular | 0 | 0,0 | 12,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Malo | 221 | 16,0 | 13,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL: | 1.380 metros | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | |
|--|-----|
| Consumo de invierno (m3/día) | 24 |
| Consumo de verano (m3/día) | 87 |
| 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: **RIOSECO DE SORIA**

Código INE: **158**

Núcleo: **RIOSECO DE SORIA**

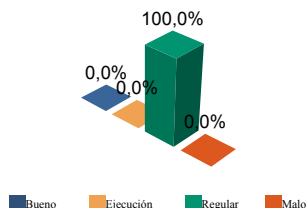
Código INE: **158000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

| | | Buena | Ejecución | Regular | Malo | | | |
|---------------------------|---------|---------------------|-----------|---------------------|-------|-----|-------|-----|
| Calidad del servicio | Regular | Longitud emisarios | 209 m | Estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Caudal tratado (m3/año) | 0 | Longitud colectores | 571 m | Estado (%) | 0,0 | 0,0 | 100,0 | 0,0 |
| Caudal desaguado (m3/año) | 11645 | Nº de depuradoras | 0 | Capacidad (m3/año): | 0 | | | |

RAMALES

| | Longitud | % nuc | % prov |
|-----------|----------|-------|--------|
| Buena | 0 | 0,0 | 76,2 |
| Ejecución | 0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 1.413 | 100,0 | 7,5 |
| Malo | 0 | 0,0 | 16,3 |



TOTAL: 1.413 metros

Viviendas conectadas: 106

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 | 47.2 | 3 | Adecuado | Municipal contratada |
| Papel | 2,0 | 1 | Inadecuado | Otros |
| Vidrio | 0,0 | 1 | Adecuado | Otros |
| Plástico | 2,0 | 1 | Adecuado | Otros |
| Pilas | 0,0 | 0 | | |
| Otros | 0,0 | 0 | | |

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 3.290 m²

| Nº instalaciones | Tipo | m2 sup. cubierta | Estado | | | |
|------------------|------|------------------|--------|---|---|---|
| | | | B | E | R | M |
| 2 | IDEP | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 1 | CCES | 218 | 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 | 681 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | TANA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | CSAN | 33 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 0 | CASI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | CENS | 287 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | EXTI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | AYUN | 1.989 | 6 | 0 | 1 | 0 |
| 2 | EPSU | 82 | 0 | 0 | 1 | 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 | 0 | 2 | 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

Total instalaciones núcleo: 15