
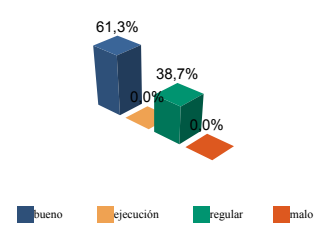


ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

| | | | | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|------------------------|--|---|
| Diputación Provincial de SORIA | Municipio: BAYUBAS DE ARRIBA | Código INE: 033 | Plazas Hoteleras: 0 Superficie término municipal (Hectareas): 2058.25 |  |
| | Número de Núcleos: 2 | | | |
| | Núcleos Abandonados: 0 | | | |

| Población | | Nº de Viviendas | Plan Urbanístico |
|-----------|------------|-----------------|------------------|
| Residente | Estacional | | |
| 51 | 175 | 60 | N.P (AD) |

Red de Carreteras



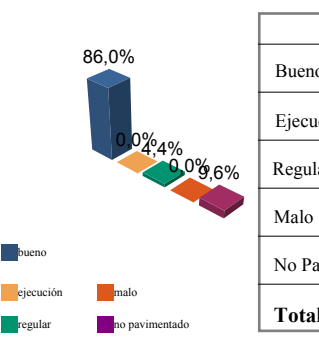
| | ES | CA | PR | MU | OT | %mun | % prov |
|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|
| Buena | 0,0 | 0,0 | 5,7 | 0,0 | 0,0 | 61,3 | 55,1 |
| Ejecución | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 0,0 | 0,0 | 3,6 | 0,0 | 0,0 | 38,7 | 25,2 |
| Malo | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 19,7 |
| Total | 0,0 | 0,0 | 9,3 | 0,0 | 0,0 | 100% | 100% |

Titularidad:
 ES: Estado
 CA: Comunidad Autónoma
 PR: Provincial/Insular
 MU: Municipal
 OT: Otras

(Unidades en Metros)

Infraestructura Viaria

CA: Calles y Plazas TR: Travesías OT: Otros viarios



| | CA | TR | OT | % mun | % prov |
|----------------|---------------|----------|----------|-------------|-------------|
| Buena | 14.266 | 0 | 0 | 86,0 | 65,2 |
| Ejecución | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 727 | 0 | 0 | 4,4 | 13,7 |
| Malo | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 3,0 |
| No Pavimentado | 1.585 | 0 | 0 | 9,6 | 18,1 |
| Total | 16.578 | 0 | 0 | 100% | 100% |

Número de Viviendas Deficitarias: 0 (Unidades en m2)

Alumbrado

| | |
|-------------------------------|-----|
| Nº de Puntos: | 59 |
| Potencia Instalada (kw): | 7,0 |
| Nº de Viviendas Deficitarias: | 0 |
| Longitud Deficitaria (m): | 0 |

Calidad del Servicio (Número de Núcleos):

| Buena | Regular | Malo | Carece |
|-------|---------|------|--------|
| 2 | 0 | 0 | 0 |

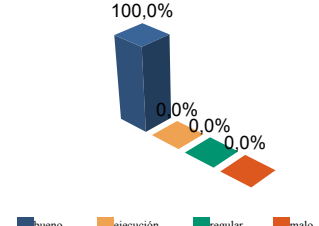
Abastecimiento de Agua

Calidad del servicio (número de núcleos):

| bueno | regular | malo | carece |
|-------|---------|------|--------|
| 2 | 0 | 0 | 0 |

| | Número | estado (%) | Buena | Ejecución | Regular | Malo |
|------------------------|------------------|------------|-------|-----------|---------|------|
| Captaciones | 5 | estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Conducciones | Longitud 2.311 m | estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Depósitos | Capacidad 155 m3 | estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Potabilizadoras | Número 2 | estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Red de Distribución



| | longitud | % mun | % prov |
|---------------|---------------------|-------|--------|
| Buena | 1.502 | 100,0 | 74,7 |
| Ejecución | 0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 0 | 0,0 | 12,3 |
| Malo | 0 | 0,0 | 13,0 |
| Total: | 1.502 Metros | | |

Viviendas Conectadas: 60
 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
 Nº de Viv. Autónomas Deficitarias: 0

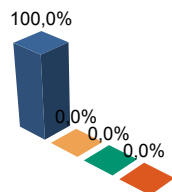
Saneamiento y Depuración

Calidad del Servicio (Número de Núcleos):

| Bueno | Regular | Malo | Carece |
|-------|---------|------|--------|
| 2 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | Bueno | Ejecución Regular | Malo |
|--------------------|----------|-------|--------------------|-------|-------------------|------|
| Emisarios | Longitud | 306 m | estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| Colectores | Longitud | 598 m | estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| Depuradoras | Número | 0 | Capacidad (m3/año) | 0 | | |

Ramales



| | Longitud | % mun | % prov |
|-----------|----------|-------|--------|
| Bueno | 1.115 | 100,0 | 76,2 |
| Ejecución | 0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 0 | 0,0 | 7,5 |
| Malo | 0 | 0,0 | 16,3 |

total: 1.115 metros

Déficits

| | |
|-------------------------------|---|
| Nº de Viviendas Deficitarias: | 0 |
| Longitud del Déficit (m): | 0 |
| Población Residente: | 0 |
| Población Estacional: | 0 |

Autónomas

| | |
|------------------------------------|---|
| Nº de Viviendas Autónomas: | 0 |
| Nº de Viv. Autónomas Deficitarias: | 0 |

Depuración

| | SP | FM | IF | FE | EI | AB | VI | IN | OT | CE |
|-------------------------|---------------------------------|----|-----------------|----|----|---------------------------------|----|----|----|----|
| Problemas en Sepuradora | 0 | 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

EI: Explotación incorrecta
AB: Abandonada o sin uso
VI: Vertidos industriales
IN: Sistema inadecuado
OT: Otros

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 |
|-----------------|--------|-----------------|
| No Seleccionada | 18,9 | 2 |
| Papel | 1,0 | 1 |
| Vidrio | 0,0 | 0 |
| Plástico | 0,0 | 0 |
| Pilas | 0,0 | 0 |
| Otros | 0,0 | 0 |

Equipamientos

Superficie Total Dedicada: 1.673 m2

| Nº Instalaciones | Tipo | M2 sup. Cubierta | Estado | | | |
|------------------|------|------------------|--------|---|---|---|
| | | | B | E | R | M |
| 2 | IDEP | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 3 | CCES | 184 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | PJNA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | LMFE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | MATA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | CEME | 780 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 0 | TANA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | CSAN | 53 | 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 |
| 5 | AYUN | 656 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | EPSU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Total Instalaciones Municipio: 13

Instalaciones de Eliminación y Tratamiento de Residuos

| | vertederos | | | Almacena- miento | | plantas tratamiento | | | | EST | OTR |
|--|------------|-----|-----|---------------------|-----|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | VIN | VCS | VCC | PLV | PCE | ISA | ICA | PTC | PTI | | |
| | En Núcleo | 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