


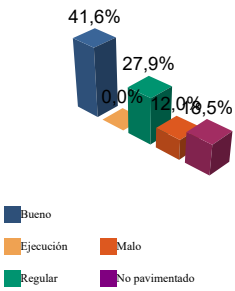
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

| | | | | |
|---------------------------------------|-------------------------------|------------------------------|--|---|
| Diputación Provincial de SORIA | Municipio: ALDEALSEÑOR | Código INE: 012 | Altitud (m.): 1090 Km2 en el término municipal: 10,32 |  |
| | Núcleo: ALDEASEÑOR | Código INE: 012000101 | | |

| Población | | Nº de viviendas | Plazas hoteleras |
|-----------|------------|-----------------|------------------|
| Residente | Estacional | | |
| 31 | 200 | 78 | 0 |

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



| | CA | TR | OT | % nuc | % prov |
|----------------|---------------|----------|----------|-------------|-------------|
| Bueno | 4.557 | 0 | 0 | 41,6 | 70,4 |
| Ejecución | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,1 |
| Regular | 3.048 | 0 | 0 | 27,9 | 12,3 |
| Malo | 1.316 | 0 | 0 | 12,0 | 2,8 |
| No pavimentado | 2.020 | 0 | 0 | 18,5 | 14,4 |
| TOTAL | 10.941 | 0 | 0 | 100% | 100% |

Número de viviendas deficitarias: **3** (unidades en m2)

ALUMBRADO

| | |
|------------------------------|-----|
| Nº de puntos | 25 |
| Potencia instalada (Kw): | 2,0 |
| Nº de viviendas deficitarias | 3 |
| Longitud deficitaria | 90 |

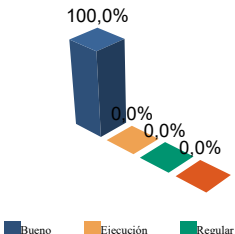
Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

| | |
|-------------------------|------|
| Calidad del servicio | B |
| Año de instalación | 1973 |
| Restricciones de agua | NO |
| Utilización de cisterna | NO |

| | | Bueno | Ejecución | Regular | Malo |
|-----------------------|---------|-------|-----------|---------|------|
| Nº de captaciones | 2 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Longitud conducción | 4.123 m | 68,9 | 0,0 | 31,1 | 0,0 |
| Capacidad depósitos | 90 m3 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Nº de potabilizadoras | 1 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

RED DE DISTRIBUCIÓN



| | Longitud | % nuc | % prov |
|---------------|---------------------|-------|--------|
| Bueno | 1.449 | 100,0 | 77,9 |
| Ejecución | 0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 0 | 0,0 | 10,8 |
| Malo | 0 | 0,0 | 11,3 |
| TOTAL: | 1.449 metros | | |

Viviendas conectadas: **75**
Viviendas no conectadas: **3**

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) | 6 |
| Consumo de verano (m3/día) | 50 |
| Pérdidas de red | 10 % |
| Nº de viviendas con exceso de presión | 0 |
| Nº de viviendas con déficit de presión | 0 |

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **ALDEALSEÑOR**
Núcleo: **ALDEASEÑOR**

Código INE: **012**
Código INE: **012000101**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

| | | Buena | Ejecución | Regular | Malo | | | |
|---------------------------|-------|---------------------|-----------|---------------------|-------|-----|-----|------|
| Calidad del servicio | Buena | Longitud emisarios | 178 m | Estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Caudal tratado (m3/año) | 5203 | Longitud colectores | 729 m | Estado (%) | 33,3 | 0,0 | 0,0 | 66,7 |
| Caudal desaguado (m3/año) | 5203 | Nº de depuradoras | 2 | Capacidad (m3/año): | 5.214 | | | |

RAMALES

| | Longitud | % nuc | % prov |
|---------------|-------------------|-------|--------|
| Buena | 247 | 24,7 | 88,4 |
| Ejecución | 0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 0 | 0,0 | 6,5 |
| Malo | 751 | 75,3 | 5,1 |
| TOTAL: | 998 metros | | |

Viviendas conectadas: 75
Viviendas no conectadas: 3
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 | 2 | 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 | 17,00 | 1 | Adecuado | Otros |
| Papel | 0,00 | 0 | | |
| Vidrio | 1,10 | 1 | Adecuado | Otros |
| Plástico | 0,00 | 0 | | |
| Pilas | 0,00 | 0 | | |
| Otros | 0,00 | 0 | | |

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 2.520 m2

| Nº instalaciones | Tipo | m2 sup. cubierta | Estado | | | |
|------------------|------|------------------|--------|---|---|---|
| | | | B | E | R | M |
| 2 | IDEP | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | CCES | 179 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | PJNA | 817 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | LMFE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | MATA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | CEME | 602 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | TANA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | CSAN | 23 | 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 |
| 4 | AYUN | 753 | 2 | 0 | 1 | 1 |
| 2 | EPSU | 146 | 1 | 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 | 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: 12