


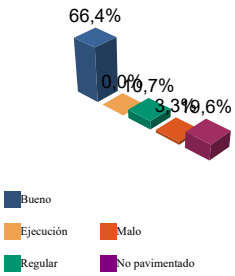
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

| | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|---|---|
| Diputación Provincial de SORIA | Municipio: MONTEJO DE TIERMES | Código INE: 120 | Altitud (m.): 1042 Km2 en el término municipal: 8,69 |  |
| | Núcleo: CUEVAS DE AYLLON | Código INE: 120000201 | | |

| Población | | Nº de viviendas | Plazas hoteleras |
|-----------|------------|-----------------|------------------|
| Residente | Estacional | | |
| 25 | 150 | 27 | 0 |

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



| | CA | TR | OT | % nuc | % prov |
|----------------|--------------|----------|----------|-------------|-------------|
| Bueno | 5.889 | 0 | 0 | 66,4 | 70,4 |
| Ejecución | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,1 |
| Regular | 946 | 0 | 0 | 10,7 | 12,3 |
| Malo | 288 | 0 | 0 | 3,3 | 2,8 |
| No pavimentado | 1.739 | 0 | 0 | 19,6 | 14,4 |
| TOTAL | 8.862 | 0 | 0 | 100% | 100% |

Número de viviendas deficitarias: 0 (unidades en m2)

ALUMBRADO

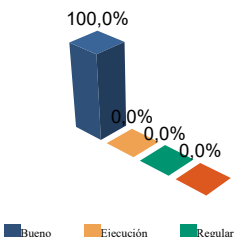
| | |
|------------------------------|-----|
| Nº de puntos | 45 |
| Potencia instalada (Kw): | 5,0 |
| Nº de viviendas deficitarias | 0 |
| Longitud deficitaria | 0 |

Calidad del servicio: **Bueno**

ABASTECIMIENTO DE AGUA

| | | | | | | | | |
|-------------------------|------|-----------------------|---------|------------|-------|-----|-----|------|
| Calidad del servicio | B | Nº de captaciones | 2 | Estado (%) | 50,0 | 0,0 | 0,0 | 50,0 |
| Año de instalación | 1979 | Longitud conducción | 2.947 m | Estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Restricciones de agua | NO | Capacidad depósitos | 100 m3 | Estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Utilización de cisterna | NO | Nº de potabilizadoras | 1 | Estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

RED DE DISTRIBUCIÓN



| | Longitud | % nuc | % prov |
|---------------|-------------------|-------|--------|
| Bueno | 776 | 100,0 | 77,9 |
| Ejecución | 0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 0 | 0,0 | 10,8 |
| Malo | 0 | 0,0 | 11,3 |
| TOTAL: | 776 metros | | |

| | |
|--|-----|
| Consumo de invierno (m3/día) | 5 |
| Consumo de verano (m3/día) | 37 |
| Pérdidas de red | 0 % |
| Nº de viviendas con exceso de presión | 0 |
| Nº de viviendas con déficit de presión | 0 |

Viviendas conectadas: 27

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

**Diputación
Provincial de
SORIA**

Municipio: **MONTEJO DE TIERMES**
Núcleo: **CUEVAS DE AYLON**

Código INE: **120**
Código INE: **120000201**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

| | | Ejecución | | | | | | |
|---------------------------|-------|---------------------|---------|---------------------|-------|-----|-----|-----|
| | | Bueno | Regular | Malo | | | | |
| Calidad del servicio | Bueno | Longitud emisarios | 121 m | Estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Caudal tratado (m3/año) | 3989 | Longitud colectores | 251 m | Estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Caudal desaguado (m3/año) | 3989 | Nº de depuradoras | 2 | Capacidad (m3/año): | 14 | | | |

RAMALES



| | Longitud | % nuc | % prov |
|-----------|----------|-------|--------|
| Bueno | 692 | 100,0 | 88,4 |
| Ejecución | 0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 0 | 0,0 | 6,5 |
| Malo | 0 | 0,0 | 5,1 |

TOTAL: 692 metros

Viviendas conectadas: 27
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 | 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

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 | 13,80 | 6 | Adecuado | Mancomunida d directa |
| Papel | 0,00 | 0 | | |
| Vidrio | 0,00 | 0 | | |
| Plástico | 0,00 | 0 | | |
| Pilas | 0,00 | 0 | | |
| Otros | 0,00 | 0 | | |

EQUIPAMIENTOS

Superficie total dedicada 703 m2

| Nº instalaciones | Tipo | m2 sup. cubierta | Estado | | | |
|------------------|------|------------------|--------|---|---|---|
| | | | B | E | R | M |
| 0 | IDEP | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | CCES | 82 | 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 | 200 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | TANA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | CSAN | 47 | 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 |
| 2 | AYUN | 269 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 1 | EPSU | 105 | 0 | 0 | 1 | 0 |

Total instalaciones núcleo:

6

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