

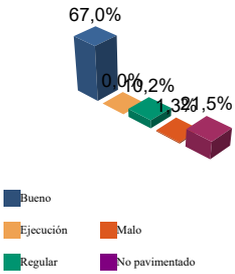
ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

| | | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------|---|---|
| Diputación Provincial de SORIA | Municipio: MATAMALA DE ALMAZAN | Código INE: 111 | Altitud (m.): 944 Km2 en el término municipal: 33,56 |  |
| | Núcleo: MATUTE DE ALMAZAN | Código INE: 111000201 | | |

| Población | | Nº de viviendas | Plazas hoteleras |
|-----------|------------|-----------------|------------------|
| Residente | Estacional | | |
| 60 | 200 | 55 | 0 |

INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



| | CA | TR | OT | % nuc | % prov |
|----------------|---------------|----------|----------|-------------|-------------|
| Bueno | 7.785 | 0 | 0 | 67,0 | 70,6 |
| Ejecución | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,1 |
| Regular | 1.180 | 0 | 0 | 10,2 | 12,3 |
| Malo | 156 | 0 | 0 | 1,3 | 2,8 |
| No pavimentado | 2.502 | 0 | 0 | 21,5 | 14,2 |
| TOTAL | 11.622 | 0 | 0 | 100% | 100% |

(unidades en m2)

Número de viviendas deficitarias: 0

ALUMBRADO

| | |
|------------------------------|-----|
| Nº de puntos | 55 |
| Potencia instalada (Kw): | 2,0 |
| Nº de viviendas deficitarias | 0 |
| Longitud deficitaria | 0 |

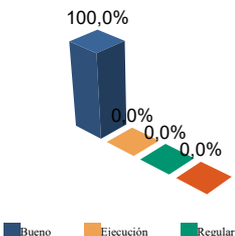
Calidad del servicio: Regular

ABASTECIMIENTO DE AGUA

| | |
|-------------------------|------|
| Calidad del servicio | B |
| Año de instalación | 1960 |
| Restricciones de agua | NO |
| Utilización de cisterna | NO |

| | | Bueno | Ejecución | Regular | Malo |
|-----------------------|---------|-------|-----------|---------|------|
| Nº de captaciones | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Longitud conducción | 3.421 m | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Capacidad depósitos | 100 m3 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Nº de potabilizadoras | 1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

RED DE DISTRIBUCIÓN



| | Longitud | % nuc | % prov |
|---------------|---------------------|-------|--------|
| Bueno | 1.570 | 100,0 | 78,2 |
| Ejecución | 0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 0 | 0,0 | 10,4 |
| Malo | 0 | 0,0 | 11,4 |
| TOTAL: | 1.570 metros | | |

| | |
|--|-----|
| Consumo de invierno (m3/día) | 13 |
| Consumo de verano (m3/día) | 52 |
| Pérdidas de red | 0 % |
| Nº de viviendas con exceso de presión | 0 |
| Nº de viviendas con déficit de presión | 0 |

Viviendas conectadas: 55

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: **MATAMALA DE ALMAZAN**

Código INE: **111**

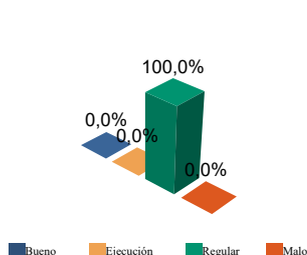
Núcleo: **MATUTE DE ALMAZAN**

Código INE: **111000201**

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

| | | Buena | Ejecución | Regular | Malo | | | |
|---------------------------|---------|---------------------|-----------|---------------------|-------|-----|-------|-----|
| Calidad del servicio | Regular | Longitud emisarios | 501 m | Estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Caudal tratado (m3/año) | 0 | Longitud colectores | 353 m | Estado (%) | 0,0 | 0,0 | 100,0 | 0,0 |
| Caudal desaguado (m3/año) | 6628 | Nº de depuradoras | 0 | Capacidad (m3/año): | 0 | | | |

RAMALES



| | Longitud | % nuc | % prov |
|-----------|----------|-------|--------|
| Buena | 0 | 0,0 | 88,3 |
| Ejecución | 0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 626 | 100,0 | 6,5 |
| Malo | 0 | 0,0 | 5,2 |

TOTAL: 626 metros

Viviendas conectadas: 55

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 | 23,10 | 2 | Inadecuado | 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 3.600 m2

| Nº instalaciones | Tipo | m2 sup. cubierta | Estado | | | |
|------------------|------|------------------|--------|---|---|---|
| | | | B | E | R | M |
| 1 | IDEP | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | CCES | 534 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| 1 | PJNA | 1.319 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 0 | LMFE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | MATA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | CEME | 400 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | TANA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | CSAN | 90 | 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 | 1.043 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 2 | EPSU | 214 | 0 | 0 | 1 | 1 |

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 | 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

Total instalaciones núcleo: 12