

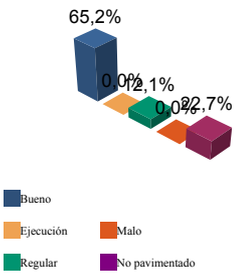
## ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

|                                       |                          |                              |   |   |
|---------------------------------------|--------------------------|------------------------------|---|---|
| <b>Diputación Provincial de SORIA</b> | Municipio: <b>TEJADO</b> | Código INE: <b>183</b>       | Altitud (m.):<br>986<br><br>Km2 en el término municipal:<br>16.03 |  |
|                                       | Núcleo: <b>ZAMAJON</b>   | Código INE: <b>183000801</b> |   |   |

| Población |            | Nº de viviendas | Plazas hoteleras |
|-----------|------------|-----------------|------------------|
| Residente | Estacional |                 |                  |
| 8         | 15         | 15              | 0                |

### INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



|                | CA           | TR       | OT       | % nuc       | % prov      |
|----------------|--------------|----------|----------|-------------|-------------|
| Bueno          | 4.227        | 0        | 0        | 65,2        | 65,2        |
| Ejecución      | 0            | 0        | 0        | 0,0         | 0,0         |
| Regular        | 787          | 0        | 0        | 12,1        | 13,7        |
| Malo           | 0            | 0        | 0        | 0,0         | 3,0         |
| No pavimentado | 1.472        | 0        | 0        | 22,7        | 18,1        |
| <b>TOTAL</b>   | <b>6.486</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>100%</b> | <b>100%</b> |

(unidades en m2)

Número de viviendas deficitarias: 0

### ALUMBRADO

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Nº de puntos                 | 15  |
| Potencia instalada (Kw):     | 0,0 |
| Nº de viviendas deficitarias | 0   |
| Longitud deficitaria         | 0   |

Calidad del servicio: Bueno

### ABASTECIMIENTO DE AGUA

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Calidad del servicio    | B    |
| Año de instalación      | 1970 |
| Restricciones de agua   | NO   |
| Utilización de cisterna | NO   |

|                       |         | Bueno | Ejecución | Regular | Malo |
|-----------------------|---------|-------|-----------|---------|------|
| Nº de captaciones     | 1       | 100,0 | 0,0       | 0,0     | 0,0  |
| Longitud conducción   | 1.237 m | 100,0 | 0,0       | 0,0     | 0,0  |
| Capacidad depósitos   | 72 m3   | 100,0 | 0,0       | 0,0     | 0,0  |
| Nº de potabilizadoras | 0       | 0,0   | 0,0       | 0,0     | 0,0  |

|                          |    |
|--------------------------|----|
| Viviendas conectadas:    | 14 |
| Viviendas no conectadas: | 1  |

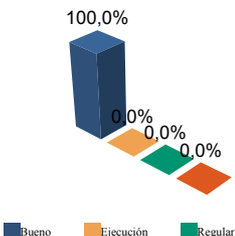
#### DÉFICITS

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| 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 |

### RED DE DISTRIBUCIÓN



|               | Longitud          | % nuc | % prov |
|---------------|-------------------|-------|--------|
| Bueno         | 325               | 100,0 | 74,7   |
| Ejecución     | 0                 | 0,0   | 0,0    |
| Regular       | 0                 | 0,0   | 12,3   |
| Malo          | 0                 | 0,0   | 13,0   |
| <b>TOTAL:</b> | <b>325 metros</b> |       |        |

|  |     |
|--|-----|
| Consumo de invierno (m3/día)           | 1   |
| Consumo de verano (m3/día)             | 3   |
| Pérdidas de red                        | 1 % |
| Nº de viviendas con exceso de presión  | 0   |
| Nº de viviendas con déficit de presión | 0   |

**Diputación  
Provincial de  
SORIA**

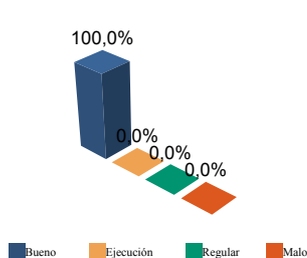
Municipio: **TEJADO**  
Núcleo: **ZAMAJON**

Código INE: **183**  
Código INE: **183000801**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

|                           |         | Buena               | Ejecución | Regular             | Malo  |     |     |     |
|---------------------------|---------|---------------------|-----------|---------------------|-------|-----|-----|-----|
| Calidad del servicio      | Regular | Longitud emisarios  | 110 m     | Estado (%)          | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Caudal tratado (m3/año)   | 0       | Longitud colectores | 189 m     | Estado (%)          | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Caudal desaguado (m3/año) | 439     | Nº de depuradoras   | 0         | Capacidad (m3/año): | 0     |     |     |     |

**RAMALES**



|           | Longitud | % nuc | % prov |
|-----------|----------|-------|--------|
| Buena     | 143      | 100,0 | 76,2   |
| Ejecución | 0        | 0,0   | 0,0    |
| Regular   | 0        | 0,0   | 7,5    |
| Malo      | 0        | 0,0   | 16,3   |

**TOTAL: 143 metros**

Viviendas conectadas: 14  
Viviendas no conectadas: 1

**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 | 2.7    | 1               | Inadecuado | Mancomunida d directa |
| Papel           | 0,0    | 0               |            |                       |
| Vidrio          | 0,0    | 0               |            |                       |
| Plástico        | 0,0    | 0               |            |                       |
| Pilas           | 0,0    | 0               |            |                       |
| Otros           | 0,0    | 0               |            |                       |

**EQUIPAMIENTOS**

Superficie total dedicada 351 m2

| Nº instalaciones | Tipo | m2 sup. cubierta | Estado |   |   |   |
|------------------|------|------------------|--------|---|---|---|
|                  |      |                  | B      | E | R | M |
| 0                | IDEP | 0                | 0      | 0 | 0 | 0 |
| 1                | CCES | 90               | 1      | 0 | 0 | 0 |
| 1                | PJNA | 107              | 1      | 0 | 0 | 0 |
| 0                | LMFE | 0                | 0      | 0 | 0 | 0 |
| 0                | MATA | 0                | 0      | 0 | 0 | 0 |
| 1                | CEME | 100              | 1      | 0 | 0 | 0 |
| 0                | TANA | 0                | 0      | 0 | 0 | 0 |
| 0                | CSAN | 0                | 0      | 0 | 0 | 0 |
| 0                | CASI | 0                | 0      | 0 | 0 | 0 |
| 0                | CENS | 0                | 0      | 0 | 0 | 0 |
| 0                | EXTI | 0                | 0      | 0 | 0 | 0 |
| 0                | AYUN | 0                | 0      | 0 | 0 | 0 |
| 1                | EPSU | 54               | 0      | 0 | 0 | 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 | 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: 4**