

ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

| | | | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|--|
| Diputación Provincial de SORIA | Municipio: FUENTEARMEGIL | Código INE: 085 | Plazas Hoteleras: 0 | Superficie término municipal (Hectareas): 6078.12 | |
| | Número de Núcleos: 4 | Núcleos Abandonados: 0 | | | |

| Población | | Nº de Viviendas | Plan Urbanístico |
|-----------|------------|-----------------|------------------|
| Residente | Estacional | | |
| 181 | 1.280 | 416 | D.C (AD) |

Red de Carreteras

| | ES | CA | PR | MU | OT | %mun | % prov |
|--------------|------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|-------------|
| Buena | 0,0 | 0,0 | 10,5 | 0,0 | 0,0 | 42,0 | 59,5 |
| Ejecución | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 0,0 | 0,0 | 14,5 | 0,0 | 0,0 | 58,0 | 21,8 |
| Malo | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 18,7 |
| Total | 0,0 | 0,0 | 25,0 | 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 | 46.105 | 6.563 | 1.048 | 70,7 | 66,4 |
| Ejecución | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,1 |
| Regular | 405 | 2.284 | 0 | 3,5 | 13,4 |
| Malo | 17 | 0 | 0 | 0,0 | 3,0 |
| No Pavimentado | 19.145 | 115 | 406 | 25,8 | 17,1 |
| Total | 65.673 | 8.962 | 1.454 | 100% | 100% |

Número de Viviendas Deficitarias: 23 (Unidades en m2)

Alumbrado

| | |
|-------------------------------|------|
| Nº de Puntos: | 180 |
| Potencia Instalada (kw): | 21,0 |
| Nº de Viviendas Deficitarias: | 3 |
| Longitud Deficitaria (m): | 50 |

Calidad del Servicio (Número de Núcleos):

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

Abastecimiento de Agua

Calidad del servicio (número de núcleos):

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

| | Número | estado (%) | Buena | Ejecución | Regular | Malo |
|------------------------|------------------|------------|-------|-----------|---------|------|
| Captaciones | 8 | estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Conducciones | Longitud 7.577 m | estado (%) | 72,9 | 0,0 | 0,0 | 27,1 |
| Depósitos | Capacidad 242 m3 | estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Potabilizadoras | Número 4 | estado (%) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Red de Distribución

| | longitud | % mun | % prov |
|---------------|---------------------|-------|--------|
| Buena | 7.910 | 93,0 | 75,8 |
| Ejecución | 0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 0 | 0,0 | 11,8 |
| Malo | 592 | 7,0 | 12,4 |
| Total: | 8.502 Metros | | |

Viviendas Conectadas: 416
 Viviendas no Conectadas: 0

Déficits

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

Autónomas

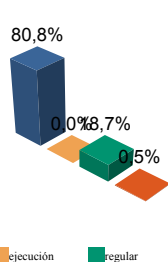
Nº de Viviendas Autónomas: 0
 Nº de Viv. Autónomas Deficitarias: 0

Saneamiento y Depuración

Calidad del Servicio (Número de Núcleos):

| Bueno | Regular | Malo | Carece | Emisarios | Longitud | 2.750 m | estado (%) | 75,3 | 0,0 | 0,0 | 24,7 |
|-------|---------|------|--------|-------------|----------|---------|--------------------|------|--------|------|------|
| 2 | 1 | 1 | 0 | Colectores | Longitud | 1.856 m | estado (%) | 72,7 | 0,0 | 27,3 | 0,0 |
| | | | | Depuradoras | Número | 5 | Capacidad (m3/año) | | 41.745 | | |

Ramales



| | Longitud | % mun | % prov |
|-----------|----------|-------|--------|
| Bueno | 4.968 | 80,8 | 88,0 |
| Ejecución | 0 | 0,0 | 0,0 |
| Regular | 1.150 | 18,7 | 6,7 |
| Malo | 33 | 0,5 | 5,3 |

total: **6.151 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 Depuradora | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tratamiento Lodos | MA,MA,MA,MA,MA | | | | | | | | | |
| Destino Final Lodos (%) | Agricultura con Compostaje: 0,0 | | | | | Agricultura sin Compostaje: 0,0 | | | | |
| | Incinerar: 0,0 | | Vertederos: 0,0 | | | Otros: 100,0 | | | | |

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

EI: Explotación incorrecta
AB: Abandonada o sin uso
VI: Vertidos industriales
IN: Sistema inadecuado
OT: Otros
MU: Municipal
NO: No hay tratamiento
OT: Otros
PV: Privada
VE: Vecinal

Recogida de Basuras

| | Tm/Año | Nº Contenedores |
|-----------------|--------|-----------------|
| No Seleccionada | 110,20 | 17 |
| Papel | 1,90 | 1 |
| Vidrio | 2,40 | 1 |
| Plástico | 0,00 | 0 |
| Pilas | 0,00 | 0 |
| Otros | 0,00 | 0 |

Equipamientos

Superficie Total Dedicada: **5.327 m2**

| Nº Instalaciones | Tipo | M2 sup. Cubierta | Estado | | | |
|------------------|------|------------------|--------|---|---|---|
| | | | B | E | R | M |
| 7 | IDEP | 979 | 2 | 0 | 1 | 4 |
| 6 | CCES | 1.018 | 4 | 0 | 2 | 0 |
| 0 | PJNA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | LMFE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | MATA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | CEME | 1.205 | 1 | 0 | 1 | 2 |
| 0 | TANA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | CSAN | 250 | 3 | 0 | 1 | 0 |
| 0 | CASI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | CENS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | EXTI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | AYUN | 1.094 | 5 | 0 | 1 | 0 |
| 7 | EPSU | 781 | 1 | 0 | 1 | 5 |

Total Instalaciones Municipio: 34

Instalaciones de Eliminación y Tratamiento de Residuos

| | vertederos | | | Almacenamiento | | plantas tratamiento | | | | EST | OTR |
|-----------|------------|-----|-----|----------------|-----|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | VIN | VCS | VCC | PLV | PCE | ISA | ICA | PTC | PTI | | |
| En Núcleo | 2 | 1 | 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