


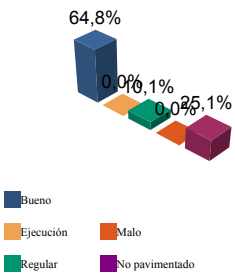
## ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES

<b>Diputación Provincial de SORIA</b>	Municipio: <b>MONTEJO DE TIERMES</b>	Código INE: <b>120</b>	Altitud (m.): 1150  Km2 en el término municipal: 19.10	
	Núcleo: <b>CARRASCOSA DE ARRIBA</b>	Código INE: <b>12000101</b>		

Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
14	300	111	0

### INFRAESTRUCTURA VIARIA

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	2.745	0	0	64,8	65,2
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0
Regular	429	0	0	10,1	13,7
Malo	0	0	0	0,0	3,0
No pavimentado	1.062	0	0	25,1	18,1
<b>TOTAL</b>	<b>4.236</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	25
Potencia instalada (Kw):	3,0
Nº de viviendas deficitarias	0
Longitud deficitaria	0

Calidad del servicio: Bueno

### ABASTECIMIENTO DE AGUA

Calidad del servicio	M
Año de instalación	1981
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	1.470 m	100,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	80 m3	100,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	1	100,0	0,0	0,0	0,0

	Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de viviendas conectadas:	111			
Nº de viviendas no conectadas:	0			

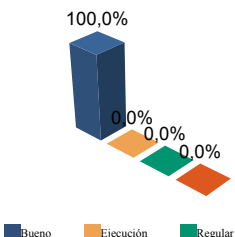
#### DÉFICITS

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

### RED DE DISTRIBUCIÓN



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	497	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>497 metros</b>		

Consumo de invierno (m3/día)	3
Consumo de verano (m3/día)	75
Pérdidas de red	0 %
Nº de viviendas con exceso de presión	0
Nº de viviendas con déficit de presión	0

**Diputación  
Provincial de  
SORIA**

Municipio: **MONTEJO DE TIERMES**  
Núcleo: **CARRASCOSA DE ARRIBA**

Código INE: **120**  
Código INE: **120000101**

**SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN**

		Buena	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio	Buena	Longitud emisarios	28 m	Estado (%)	100,0	0,0	0,0	0,0
Caudal tratado (m3/año)	6175	Longitud colectores	210 m	Estado (%)	50,0	0,0	50,0	0,0
Caudal desaguado (m3/año)	6175	Nº de depuradoras	1	Capacidad (m3/año):	0			

**RAMALES**



	Longitud	% nuc	% prov
Buena	370	100,0	76,2
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	7,5
Malo	0	0,0	16,3

**TOTAL: 370 metros**

Viviendas conectadas: 111  
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento Lodos	NO									
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	24	3	Adecuado	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 331 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
0	IDEP	0	0	0	0	0
1	CCES	49	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	165	1	0	0	0
0	TANA	0	0	0	0	0
1	CSAN	52	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
0	AYUN	0	0	0	0	0
1	EPSU	65	0	0	0	1

**Total instalaciones núcleo: 4**

**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