

**ENCUESTA DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTOS LOCALES**

**Diputación Provincial de SORIA**

Municipio: **QUINTANA REDONDA**  
 Núcleo: **LA REVILLA DE CALATA □ AZOR**

Código INE: **144**  
 Código INE: **14400901**

Altitud (m.):  
 1015

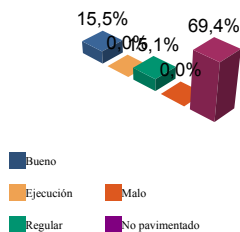
Km2 en el término municipal:  
 50



Población		Nº de viviendas	Plazas hoteleras
Residente	Estacional		
5	10	4	0

**INFRAESTRUCTURA VIARIA**

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



	CA	TR	OT	% nuc	% prov
Bueno	811	0	0	15,5	65,2
Ejecución	0	0	0	0,0	0,0
Regular	786	0	0	15,1	13,7
Malo	0	0	0	0,0	3,0
No pavimentado	3.617	0	0	69,4	18,1
<b>TOTAL</b>	<b>5.214</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

Número de viviendas deficitarias: 0 (unidades en m2)

**ALUMBRADO**

Nº de puntos	6
Potencia instalada (Kw):	1,0
Nº de viviendas deficitarias	1
Longitud deficitaria	30

Calidad del servicio: **Bueno**

**ABASTECIMIENTO DE AGUA**

Calidad del servicio	NO
Año de instalación	0
Restricciones de agua	NO
Utilización de cisterna	NO

			Bueno	Ejecución	Regular	Malo
Nº de captaciones	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Longitud conducción	0 m	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Capacidad depósitos	0 m3	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0
Nº de potabilizadoras	0	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0

**RED DE DISTRIBUCIÓN**



	Longitud	% nuc	% prov
Bueno	0	100,0	74,7
Ejecución	0	0,0	0,0
Regular	0	0,0	12,3
Malo	0	0,0	13,0

**TOTAL: 0 metros**

Viviendas conectadas: 0

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: 4

Población residente: 5

Población estacional: 10

Consumo de invierno (m3/día)	0
Consumo de verano (m3/día)	0
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: QUINTANA REDONDA  
Núcleo: LA REVILLA DE CALATA □ AZOR

Código INE: 144  
Código INE: 14400901

SANEAMIENTO Y DEPURACIÓN

		Ejecución						
		Bueno	Ejecución	Regular	Malo			
Calidad del servicio		0 m	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0	
Caudal tratado (m3/año)	0	0 m	Estado (%)	0,0	0,0	0,0	0,0	
Caudal desaguado (m3/año)	0	0	Capacidad (m3/año):		0			

RAMALES



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

TOTAL: 0 metros

Viviendas conectadas: 0  
Viviendas no conectadas: 0

DÉFICITS

Nº de viviendas deficitarias: 4  
Longitud del déficit (m): 900  
Población residente: 5  
Población estacional: 10

AUTÓNOMAS

Nº de viviendas autónomas: 4  
Población residente: 5  
Población estacional: 10  
Sistema utilizado: Pozo negro

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	1.7	1	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 180 m2

Nº instalaciones	Tipo	m2 sup. cubierta	Estado			
			B	E	R	M
0	IDEP	0	0	0	0	0
0	CCES	0	0	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	180	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
0	EPSU	0	0	0	0	0

Total instalaciones núcleo: 1

INSTALACIONES DE ELIMINACIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS

	Vertederos			Almacena- miento		Plantas Tratamiento				EST	OTR
	VIN	VCS	VCC	PLV	PCE	ISA	ICA	PTC	PTI		

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