

# SUPERFICIES OCUPADAS POR LOS CULTIVOS AGRÍCOLAS

Provincia LA RIOJA

AÑO AGRÍCOLA 2015

Comarca  
SIERRA RIOJA MEDIA

Municipio VILLOSLADA DE CAMEROS

26177

## DISTRIBUCIÓN GENERAL DE TIERRAS DEL TÉRMINO MUNICIPAL

APROVECHAMIENTO	EN EL AÑO ANTERIOR		EN EL AÑO PRESENTE	
	Secano (ha)	Regadío (ha)	Secano (ha)	Regadío (ha)
TIERRAS OCUPADAS POR CULTIVOS HERBÁCEOS	0	1	0	1
BARBECHOS Y OTRAS TIERRAS NO OCUPADAS	2	0	2	0
TIERRAS OCUPADAS POR CULTIVOS LEÑOSOS	0	0	0	0
<b>A TOTAL SUPERFICIE DE CULTIVO AGRÍCOLA</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
PRADOS NATURALES	46	4	0	4
PASTIZALES	1.560		1.414	
ERIALES	555	0	500	0
<b>B TOTAL SUPERFICIE DE APROVECHAMIENTO P</b>	<b>2.161</b>	<b>4</b>	<b>1.914</b>	<b>4</b>
MONTE MADERABLE	5.990	0	6.251	0
MONTE ABIERTO	10		10	
MONTE LEÑOSO	962		950	
ESPARTIZAL	0	0	0	0
<b>C TOTAL SUPERFICIES FORESTALES ARBOLADA</b>	<b>6.962</b>	<b>0</b>	<b>7.211</b>	<b>0</b>
TERRENO IMPRODUCTIVO	210		200	
SUPERFICIE NO AGRÍCOLA	87		95	
RÍOS Y LAGOS	29		29	
<b>D TOTAL SUPERFICIE NO AGRARIA NI FORESTAL</b>	<b>326</b>		<b>324</b>	
<b>SUMA A+B+C+D</b>	<b>9.451</b>	<b>5</b>	<b>9.451</b>	<b>5</b>
<b>SUPERFICIE TOTAL TÉRMINO MUNICIPAL</b>			<b>9.456</b>	

**HERBÁCEOS** (Superficie en ha)**AÑO 2015**

VILLOSLADA DE CAMEROS CULTIVO	SECANO			REGADÍO		
	Ocupación primera o	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Ocupación primera o	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas
PATATA MEDIA ESTACIÓN	0	0	0	1	0	0
<b>TOTAL TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>TOTAL TIERRAS OCUP. POR HERBÁCEOS</b>	<b>0</b>			<b>1</b>		

**CENSOS GANADEROS****AÑO 2015****MUNICIPIO VILLOSLADA DE CAMEROS**

<b>ESPECIE</b>	<b>SUBESPECIE</b>	<b>Nº DE CABEZAS</b>
AVES	AVESTRUCES	0
AVES	CODORNICES	0
AVES	FAISANES	0
AVES	GALLINAS	0
AVES	GALLOS	0
AVES	PERDICES	0
AVES	POLLOS	0
AVES	RECRÍA	0
AVES	REPRODUCTORAS	0
BOVINO	CARNE	545
BOVINO	CEBO	0
BOVINO	ORDEÑO	0
CONEJOS	CONEJAS	0
OVINO CAPRINO	CABRAS	37
OVINO CAPRINO	CEBO	0
OVINO CAPRINO	OVEJAS	1.954
PORCINO	CEBO	7
PORCINO	CERDAS	0