

SUPERFICIES OCUPADAS POR LOS CULTIVOS AGRÍCOLAS

Provincia LA RIOJA

AÑO AGRÍCOLA 2012

Comarca
RIOJA ALTA

Municipio VILLALBA DE RIOJA

26166

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	104	12	113	5
BARBECHO Y OTRAS TIERRAS NO OCUPADAS	36	0	38	2
TIERRAS OCUPADAS POR CULTIVOS LEÑOSOS	302	33	291	38
A TOTAL TIERRAS DE CULTIVO	442	45	442	45
PRADOS NATURALES	0	0	0	0
PASTIZALES	18		18	
B TOTAL PRADOS Y PASTIZALES	18	0	18	0
MONTE MADERABLE	156	0	157	0
MONTE ABIERTO	3		3	
MONTE LEÑOSO	89		89	
C TOTAL TERRENO FORESTAL	248	0	249	0
ERIAL A PASTOS	93		92	
ESPARTIZAL	0		0	
TERRENO IMPRODUCTIVO	1		1	
SUPERFICIE NO AGRÍCOLA	42		42	
RÍOS Y LAGOS	5		5	
D TOTAL OTRAS SUPERFICIES	141		140	
SUMA A+B+C+D	849	45	849	45
SUPERFICIE TOTAL TÉRMINO MUNICIPAL			894	

HERBÁCEOS (Superficie en ha)**AÑO 2012**

VILLALBA DE RIOJA CULTIVO	SECANO			REGADÍO		
	Ocupación primera o	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Ocupación primera o	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas
TRIGO	96	0	0	0	0	0
CEBADA	16	0	0	0	0	0
TOTAL CEREALES GRANO	112	0	0	0	0	0
PATATA MEDIA ESTACIÓN	0	0	0	3	0	0
PATATA TARDÍA	0	0	0	1	0	0
TOTAL TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO	0	0	0	4	0	0
REMOLACHA AZUCARERA	0	0	0	1	0	0
TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES	0	0	0	1	0	0
ESPARCETA	1	0	0	0	0	0
TOTAL CULTIVOS FORRAJEROS	1	0	0	0	0	0
TOTAL TIERRAS OCUP. POR HERBÁCEOS		113			5	

LEÑOSOS (Superficie en ha)**AÑO 2012**

VILLALBA DE RIOJA	SUPERFICIES EN PLANTACIÓN REGULAR			
	SECANO		REGADÍO	
	Que aún no producen	En producción	Que aún no producen	En producción
CULTIVO				
MANZANO	0	0	0	1
CEREZO Y GUINDO	0	1	0	0
ALMENDRO	1	0	0	0
TOTAL FRUTALES	1	1	0	1
UVA PARA VINO	3	285	7	30
TOTAL VIÑEDO NO ASOCIADO	3	285	7	30
ACEITUNA DE ACEITE	0	1	0	0
TOTAL OLIVAR	0	1	0	0
TOTALES	4	287	7	31
TOTAL TIERRAS OCUPADAS POR LEÑOSOS	291		38	

CENSOS GANADEROS

AÑO 2012

MUNICIPIO VILLALBA DE RIOJA

ESPECIE	SUBESPECIE	Nº DE CABEZAS
PORCINO	CERDAS	1
