

SUPERFICIES OCUPADAS POR LOS CULTIVOS AGRÍCOLAS

Provincia LA RIOJA

AÑO AGRÍCOLA 2022

Comarca
RIOJA ALTA

Municipio OLLAURI

26111

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	6	65	1	70
BARBECHOS Y OTRAS TIERRAS NO OCUPADAS	16	7	9	5
TIERRAS OCUPADAS POR CULTIVOS LEÑOSOS	73	25	73	26
A TOTAL SUPERFICIE DE CULTIVO AGRÍCOLA	95	97	83	101
PRADOS NATURALES	0	0	0	0
PASTIZALES	2		2	
ERIALES	3	0	2	0
B TOTAL SUPERFICIE DE APROVECHAMIENTO P	5	0	4	0
MONTE MADERABLE	8	0	8	0
MONTE ABIERTO	0		0	
MONTE LEÑOSO	8		9	
ESPARTIZAL	0	0	0	0
C TOTAL SUPERFICIES FORESTALES ARBOLADA	16	0	17	0
TERRENO IMPRODUCTIVO	1		6	
SUPERFICIE NO AGRÍCOLA	45		48	
RÍOS Y LAGOS	1		1	
D TOTAL SUPERFICIE NO AGRARIA NI FORESTAL	47		55	
SUMA A+B+C+D	163	97	159	101
SUPERFICIE TOTAL TÉRMINO MUNICIPAL		260		260

HERBÁCEOS

(Superficie en ha)

AÑO 2022

OLLAURI CULTIVO	SECANO			REGADÍO		
	Ocupación 1ª o principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas	Ocupación 1ª o principal	Ocupaciones posteriores	Ocupaciones asociadas
TRIGO	1	0	0	40	0	0
CEBADA	0	0	0	8	0	0
TOTAL CEREALES GRANO	1	0	0	48	0	0
PATATA MEDIA ESTACIÓN	0	0	0	3	0	0
PATATA TARDÍA	0	0	0	3	0	0
TOTAL TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO	0	0	0	6	0	0
REMOLACHA AZUCARERA	0	0	0	1	0	0
COLZA	0	0	0	4	0	0
TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES	0	0	0	5	0	0
JUDÍA VERDE	0	0	0	4	3	0
GUISANTE VERDE	0	0	0	7	0	0
TOTAL HORTALIZAS	0	0	0	11	3	0
TOTAL TIERRAS OCUP. POR HERBÁCEOS		1			70	

LEÑOSOS (Superficie en ha)**AÑO 2022**

OLLAURI	SUPERFICIES EN PLANTACIÓN REGULAR			
	SECANO		REGADÍO	
	Que aún no producen	En producción	Que aún no producen	En producción
CULTIVO				
MANZANO	0	0	0	1
TOTAL FRUTALES	0	0	0	1
UVA PARA VINO	1	72	1	23
TOTAL VIÑEDO NO ASOCIADO	1	72	1	23
ACEITUNA DE ACEITE	0	0	0	1
TOTAL OLIVAR	0	0	0	1
TOTALES	1	72	1	25
TOTAL TIERRAS OCUPADAS POR LEÑOSOS	73		26	

CENSOS GANADEROS

AÑO 2022

MUNICIPIO OLLAURI

ESPECIE	SUBESPECIE	Nº DE CABEZAS
OVINO CAPRINO	CABRAS	2
