

## 1. Evolución de la distribución general de la tierra.

Hectáreas;Porcentaje

Fuente Álamo

Distribución de la tierra	2016			2017		
	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío
<b>TOTAL SUPERFICIES</b>	27.352	22.654	4.698	27.353	18.771	8.582
<b>TOTAL TIERRAS DE CULTIVO</b>	18.612	13.914	4.698	19.010	10.428	8.582
Barbechos y otras tierras no ocupadas	10.532	10.111	421	10.902	6.541	4.361
Tierras ocupadas por herbáceos	2.612	254	2.358	2.620	219	2.401
Tierras ocupadas por leñosos	5.468	3.549	1.919	5.488	3.668	1.820
<b>TOTAL PRADOS Y PASTIZALES</b>	3.977	3.977	0	3.579	3.579	0
Eriales	3.977	3.977	0	3.579	3.579	0
Pastizales	0	0	0	0	0	0
Prados naturales	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL SUPERFICIE FORESTAL</b>	600	600	0	600	600	0
Superficie forestal	600	600	0	600	600	0
<b>TOTAL OTRAS SUPERFICIES</b>	4.163	4.163	0	4.164	4.164	0
% distribución sobre el total	4.163	4.163	0	4.164	4.164	0
<b>TOTAL SUPERFICIES</b>						
<b>TOTAL TIERRAS DE CULTIVO</b>	68,0	61,4	100,0	69,5	55,6	100,0
Barbechos y otras tierras no ocupadas	56,6	72,7	9,0	57,3	62,7	50,8
Tierras ocupadas por herbáceos	14,0	1,8	50,2	13,8	2,1	28,0
Tierras ocupadas por leñosos	29,4	25,5	40,8	28,9	35,2	21,2
<b>TOTAL PRADOS Y PASTIZALES</b>	14,5	17,6	0,0	13,1	19,1	0,0
Eriales	100,0	100,0		100,0	100,0	
Pastizales	0,0	0,0		0,0	0,0	
Prados naturales	0,0	0,0		0,0	0,0	
<b>TOTAL SUPERFICIE FORESTAL</b>	2,2	2,6	0,0	2,2	3,2	0,0

Fecha de actualización: 20/03/2023.

Datos de los dos últimos años son provisionales.

La superficie regional ha variado varios años, debido a revisiones cartográficas de precisión realizadas por el Instituto Geográfico Nacional.

Hasta 2020, el apartado "cultivos herbáceos" sólo computaba la superficie en "Ocupación primera o principal". A partir de 2021 se suman también las superficies de cultivos asociados.

En 2020 se produce una revisión metodológica que afecta a los "pastizales".

A partir de 2015, aquellas superficies que tienen un CAP (Coeficiente de Admisibilidad de Pastos) igual a cero pasan a considerarse eriales. En el caso de los pastizales que antes se consideraban como tales en la Región de Murcia, en realidad no son pastables debido al clima semiárido que tenemos (CAP igual a 0). Por tanto, toda esa superficie ha pasado a considerarse como 'Eriales'.

## 1. Evolución de la distribución general de la tierra.

Hectáreas;Porcentaje

Fuente Álamo

Distribución de la tierra	2016			2017		
	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío
Superficie forestal	100,0	100,0		100,0	100,0	
<b>TOTAL OTRAS SUPERFICIES</b>	15,2	18,4	0,0	15,2	22,2	0,0
Superficie no agraria ni forestal	100,0	100,0		100,0	100,0	

Fecha de actualización: 20/03/2023.

Datos de los dos últimos años son provisionales.

La superficie regional ha variado varios años, debido a revisiones cartográficas de precisión realizadas por el Instituto Geográfico Nacional.

Hasta 2020, el apartado "cultivos herbáceos" sólo computaba la superficie en "Ocupación primera o principal". A partir de 2021 se suman también las superficies de cultivos asociados.

En 2020 se produce una revisión metodológica que afecta a los "pastizales".

A partir de 2015, aquellas superficies que tienen un CAP (Coeficiente de Admisibilidad de Pastos) igual a cero pasan a considerarse eriales. En el caso de los pastizales que antes se consideraban como tales en la Región de Murcia, en realidad no son pastables debido al clima semiárido que tenemos (CAP igual a 0). Por tanto, toda esa superficie ha pasado a considerarse como 'Eriales'.

## 1. Evolución de la distribución general de la tierra.

Hectáreas;Porcentaje

Fuente Álamo

Distribución de la tierra	2018			2019		
	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío
<b>TOTAL SUPERFICIES</b>	27.353	21.834	5.519	27.353	21.718	5.635
<b>TOTAL TIERRAS DE CULTIVO</b>	11.330	5.811	5.519	11.617	5.982	5.635
Barbechos y otras tierras no ocupadas	3.017	1.818	1.199	3.111	1.879	1.232
Tierras ocupadas por herbáceos	2.693	213	2.480	2.909	323	2.586
Tierras ocupadas por leñosos	5.620	3.780	1.840	5.597	3.780	1.817
<b>TOTAL PRADOS Y PASTIZALES</b>	7.058	7.058	0	6.713	6.713	0
Eriales	7.058	7.058	0	6.713	6.713	0
Pastizales	0	0	0	0	0	0
Prados naturales	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL SUPERFICIE FORESTAL</b>	5.658	5.658	0	5.612	5.612	0
Superficie forestal	5.658	5.658	0	5.612	5.612	0
<b>TOTAL OTRAS SUPERFICIES</b>	3.307	3.307	0	3.411	3.411	0
% distribución sobre el total	3.307	3.307	0	3.411	3.411	0
<b>TOTAL SUPERFICIES</b>						
<b>TOTAL TIERRAS DE CULTIVO</b>	41,4	26,6	100,0	42,5	27,5	100,0
Barbechos y otras tierras no ocupadas	26,6	31,3	21,7	26,8	31,4	21,9
Tierras ocupadas por herbáceos	23,8	3,7	44,9	25,0	5,4	45,9
Tierras ocupadas por leñosos	49,6	65,0	33,3	48,2	63,2	32,2
<b>TOTAL PRADOS Y PASTIZALES</b>	25,8	32,3	0,0	24,5	30,9	0,0
Eriales	100,0	100,0		100,0	100,0	
Pastizales	0,0	0,0		0,0	0,0	
Prados naturales	0,0	0,0		0,0	0,0	
<b>TOTAL SUPERFICIE FORESTAL</b>	20,7	25,9	0,0	20,5	25,8	0,0

Fecha de actualización: 20/03/2023.

Datos de los dos últimos años son provisionales.

La superficie regional ha variado varios años, debido a revisiones cartográficas de precisión realizadas por el Instituto Geográfico Nacional.

Hasta 2020, el apartado "cultivos herbáceos" sólo computaba la superficie en "Ocupación primera o principal". A partir de 2021 se suman también las superficies de cultivos asociados.

En 2020 se produce una revisión metodológica que afecta a los "pastizales".

A partir de 2015, aquellas superficies que tienen un CAP (Coeficiente de Admisibilidad de Pastos) igual a cero pasan a considerarse eriales. En el caso de los pastizales que antes se consideraban como tales en la Región de Murcia, en realidad no son pastables debido al clima semiárido que tenemos (CAP igual a 0). Por tanto, toda esa superficie ha pasado a considerarse como 'Eriales'.

## 1. Evolución de la distribución general de la tierra.

Hectáreas;Porcentaje

Fuente Álamo

Distribución de la tierra	2018			2019		
	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío
Superficie forestal	100,0	100,0		100,0	100,0	
<b>TOTAL OTRAS SUPERFICIES</b>	12,1	15,1	0,0	12,5	15,7	0,0
Superficie no agraria ni forestal	100,0	100,0		100,0	100,0	

Fecha de actualización: 20/03/2023.

Datos de los dos últimos años son provisionales.

La superficie regional ha variado varios años, debido a revisiones cartográficas de precisión realizadas por el Instituto Geográfico Nacional.

Hasta 2020, el apartado "cultivos herbáceos" sólo computaba la superficie en "Ocupación primera o principal". A partir de 2021 se suman también las superficies de cultivos asociados.

En 2020 se produce una revisión metodológica que afecta a los "pastizales".

A partir de 2015, aquellas superficies que tienen un CAP (Coeficiente de Admisibilidad de Pastos) igual a cero pasan a considerarse eriales. En el caso de los pastizales que antes se consideraban como tales en la Región de Murcia, en realidad no son pastables debido al clima semiárido que tenemos (CAP igual a 0). Por tanto, toda esa superficie ha pasado a considerarse como 'Eriales'.

## 1. Evolución de la distribución general de la tierra.

Hectáreas;Porcentaje

Fuente Álamo

Distribución de la tierra	2020			2021		
	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío
<b>TOTAL SUPERFICIES</b>	27.419	22.720	4.699	27.419	22.484	4.935
<b>TOTAL TIERRAS DE CULTIVO</b>	9.559	4.860	4.699	9.880	4.945	4.935
Barbechos y otras tierras no ocupadas	914	724	190	1.022	755	267
Tierras ocupadas por herbáceos	2.973	335	2.638	3.100	375	2.725
Tierras ocupadas por leñosos	5.672	3.801	1.871	5.758	3.815	1.943
<b>TOTAL PRADOS Y PASTIZALES</b>	7.970	7.970	0	7.789	7.789	0
Eriales	7.970	7.970	0	7.639	7.639	0
Pastizales	0	0	0	150	150	0
Prados naturales	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL SUPERFICIE FORESTAL</b>	5.612	5.612	0	5.394	5.394	0
Superficie forestal	5.612	5.612	0	5.394	5.394	0
<b>TOTAL OTRAS SUPERFICIES</b>	4.278	4.278	0	4.356	4.356	0
% distribución sobre el total	4.278	4.278	0	4.356	4.356	0
<b>TOTAL SUPERFICIES</b>						
<b>TOTAL TIERRAS DE CULTIVO</b>	34,9	21,4	100,0	36,0	22,0	100,0
Barbechos y otras tierras no ocupadas	9,6	14,9	4,0	10,3	15,3	5,4
Tierras ocupadas por herbáceos	31,1	6,9	56,1	31,4	7,6	55,2
Tierras ocupadas por leñosos	59,3	78,2	39,8	58,3	77,1	39,4
<b>TOTAL PRADOS Y PASTIZALES</b>	29,1	35,1	0,0	28,4	34,6	0,0
Eriales	100,0	100,0		98,1	98,1	
Pastizales	0,0	0,0		1,9	1,9	
Prados naturales	0,0	0,0		0,0	0,0	
<b>TOTAL SUPERFICIE FORESTAL</b>	20,5	24,7	0,0	19,7	24,0	0,0

Fecha de actualización: 20/03/2023.

Datos de los dos últimos años son provisionales.

La superficie regional ha variado varios años, debido a revisiones cartográficas de precisión realizadas por el Instituto Geográfico Nacional.

Hasta 2020, el apartado "cultivos herbáceos" sólo computaba la superficie en "Ocupación primera o principal". A partir de 2021 se suman también las superficies de cultivos asociados.

En 2020 se produce una revisión metodológica que afecta a los "pastizales".

A partir de 2015, aquellas superficies que tienen un CAP (Coeficiente de Admisibilidad de Pastos) igual a cero pasan a considerarse eriales. En el caso de los pastizales que antes se consideraban como tales en la Región de Murcia, en realidad no son pastables debido al clima semiárido que tenemos (CAP igual a 0). Por tanto, toda esa superficie ha pasado a considerarse como 'Eriales'.

## 1. Evolución de la distribución general de la tierra.

Hectáreas;Porcentaje

Fuente Álamo

Distribución de la tierra	2020			2021		
	TOTAL	Secano	Regadío	TOTAL	Secano	Regadío
Superficie forestal	100,0	100,0		100,0	100,0	
<b>TOTAL OTRAS SUPERFICIES</b>	15,6	18,8	0,0	15,9	19,4	0,0
Superficie no agraria ni forestal	100,0	100,0		100,0	100,0	

Fecha de actualización: 20/03/2023.

Datos de los dos últimos años son provisionales.

La superficie regional ha variado varios años, debido a revisiones cartográficas de precisión realizadas por el Instituto Geográfico Nacional.

Hasta 2020, el apartado "cultivos herbáceos" sólo computaba la superficie en "Ocupación primera o principal". A partir de 2021 se suman también las superficies de cultivos asociados.

En 2020 se produce una revisión metodológica que afecta a los "pastizales".

A partir de 2015, aquellas superficies que tienen un CAP (Coeficiente de Admisibilidad de Pastos) igual a cero pasan a considerarse eriales. En el caso de los pastizales que antes se consideraban como tales en la Región de Murcia, en realidad no son pastables debido al clima semiárido que tenemos (CAP igual a 0). Por tanto, toda esa superficie ha pasado a considerarse como 'Eriales'.

## 1. Evolución de la distribución general de la tierra.

Hectáreas;Porcentaje

Fuente Álamo

Distribución de la tierra	2022		
	TOTAL	Secano	Regadío
<b>TOTAL SUPERFICIES</b>	27.419	22.603	4.816
<b>TOTAL TIERRAS DE CULTIVO</b>	10.139	5.323	4.816
Barbechos y otras tierras no ocupadas	1.007	732	275
Tierras ocupadas por herbáceos	3.385	767	2.618
Tierras ocupadas por leñosos	5.747	3.824	1.923
<b>TOTAL PRADOS Y PASTIZALES</b>	7.295	7.295	0
Eriales	7.096	7.096	0
Pastizales	199	199	0
Prados naturales	0	0	0
<b>TOTAL SUPERFICIE FORESTAL</b>	5.599	5.599	0
Superficie forestal	5.599	5.599	0
<b>TOTAL OTRAS SUPERFICIES</b>	4.386	4.386	0
% distribución sobre el total	4.386	4.386	0
<b>TOTAL SUPERFICIES</b>			
<b>TOTAL TIERRAS DE CULTIVO</b>	37,0	23,5	100,0
Barbechos y otras tierras no ocupadas	9,9	13,8	5,7
Tierras ocupadas por herbáceos	33,4	14,4	54,4
Tierras ocupadas por leñosos	56,7	71,8	39,9
<b>TOTAL PRADOS Y PASTIZALES</b>	26,6	32,3	0,0
Eriales	97,3	97,3	
Pastizales	2,7	2,7	
Prados naturales	0,0	0,0	
<b>TOTAL SUPERFICIE FORESTAL</b>	20,4	24,8	0,0

Fecha de actualización: 20/03/2023.

Datos de los dos últimos años son provisionales.

La superficie regional ha variado varios años, debido a revisiones cartográficas de precisión realizadas por el Instituto Geográfico Nacional.

Hasta 2020, el apartado "cultivos herbáceos" sólo computaba la superficie en "Ocupación primera o principal". A partir de 2021 se suman también las superficies de cultivos asociados.

En 2020 se produce una revisión metodológica que afecta a los "pastizales".

A partir de 2015, aquellas superficies que tienen un CAP (Coeficiente de Admisibilidad de Pastos) igual a cero pasan a considerarse eriales. En el caso de los pastizales que antes se consideraban como tales en la Región de Murcia, en realidad no son pastables debido al clima semiárido que tenemos (CAP igual a 0). Por tanto, toda esa superficie ha pasado a considerarse como 'Eriales'.

## 1. Evolución de la distribución general de la tierra.

Hectáreas;Porcentaje

Fuente Álamo

Distribución de la tierra	2022		
	TOTAL	Secano	Regadío
Superficie forestal	100,0	100,0	
<b>TOTAL OTRAS SUPERFICIES</b>	16,0	19,4	0,0
Superficie no agraria ni forestal	100,0	100,0	

Fecha de actualización: 20/03/2023.

Datos de los dos últimos años son provisionales.

La superficie regional ha variado varios años, debido a revisiones cartográficas de precisión realizadas por el Instituto Geográfico Nacional.

Hasta 2020, el apartado "cultivos herbáceos" sólo computaba la superficie en "Ocupación primera o principal". A partir de 2021 se suman también las superficies de cultivos asociados.

En 2020 se produce una revisión metodológica que afecta a los "pastizales".

A partir de 2015, aquellas superficies que tienen un CAP (Coeficiente de Admisibilidad de Pastos) igual a cero pasan a considerarse eriales. En el caso de los pastizales que antes se consideraban como tales en la Región de Murcia, en realidad no son pastables debido al clima semiárido que tenemos (CAP igual a 0). Por tanto, toda esa superficie ha pasado a considerarse como 'Eriales'.