



Encuesta Agrícola “Primavera-Verano 2025/26

Informe relativo a encalado de suelos, superficie de soja sembrada por departamento y uso posterior de las chacras de invierno.

En la encuesta de primavera 2025 se consultó por la aplicación de enmiendas para corrección del PH de las chacras agrícolas. La muestra para esta encuesta alcanzó una superficie de 352.000 hectáreas de chacra agrícola.

Las explotaciones que declararon haber encalado parte de los suelos suman un total de **superficie de chacra de 106.875 hectáreas**, mientras que los que no encalaron acumulan 245.030 hectáreas.

El 13 % de las explotaciones encuestadas declaró haber encalado alguna de sus chacras en los últimos 3 años, sumando una superficie de **7.206 hectáreas encaladas en total, (cuadro 1)**.

Cuadro 1: Explotaciones que declararon haber encalado chacras agrícolas, superficie encalada, producto utilizado, toneladas aplicadas, toneladas por hectárea, (en alguna de las 3 últimas zafas).

Explotaciones que encalaron	Superficie de chacra encalada (ha)	Superficie de Chacra total agrícola (ha)	Ton. Aplicadas	ton/ha Aplicada	Producto
Total	7.206	106.875	17.898	2,48	
1	752	28.101	2.331	3,10	Carbonato de Calcio
2	300	15.516	768	2,56	Carbonato de Calcio
3	20	14.500	60	3,00	Carbonato de Calcio
4	300	9.976	900	3,00	Carbonato de Calcio
5	40	9.832	80	2,00	Carbonato de Calcio
6	30	8.111	77	2,56	Carbonato de Calcio
7	275	4.479	825	3,00	Carbonato de Calcio
8	92	3.400	368	4,00	Carbonato de Calcio
9	25	3.070	83	3,30	Carbonato de Calcio
10	55	3.010	165	3,00	Carbonato de Calcio
11	380	1.970	1.140	3,00	Carbonato de Calcio
12	1.500	1.746	3.000	2,00	CaCO ₃ + Mg + S
13	700	1.050	1.750	2,50	CaCO ₃ + Mg + S
14	130	923	260	2,00	CaCO ₃ + Mg + S
15	50	626	175	3,50	Dolomita
16	150	285	210	1,40	Dolomita
17	2.207	160	4.906	2,22	CaCO ₃ y Dolomita
18	200	120	800	4,00	Dolomita y Otros

Fuente: MGAP-DIEA

Toda la información que se presenta en este informe figura sin expandir, debido a que en el diseño del muestreo de la encuesta no está considerada la variable “encalado”. Las 7.206 hectáreas que se encalaron **representan el 2,04 % de la superficie total de chacra relevada.**

En las 7.206 hectáreas encaladas se utilizaron **17.898 toneladas producto comercial**, unas **2,48 toneladas por hectárea**, siendo el Carbonato de Calcio el producto más utilizado.

La superficie de chacra agrícola total calculada en esta encuesta fue de **1.520.042 hectáreas**, (cultivos de invierno + cultivos de verano – cultivos de verano de segunda).

Siembra de soja 2025/26 por departamento (ha)

Cuadro 2: Superficie sembrada de soja 2025/26, por departamento en hectáreas

Departamento	Hectáreas 2025/26	%
TOTAL	1.223.318	100
SORIANO	300.401	24,6
RIO NEGRO	184.277	15,1
PAYSANDU	134.772	11,0
COLONIA	121.038	9,9
DURAZNO	83.760	6,8
FLORES	79.822	6,5
SAN JOSE	71.790	5,9
FLORIDA	48.866	4,0
TACUAREMBO	33.658	2,8
ROCHA	33.316	2,7
CERRO LARGO	28.906	2,4
LAVALLEJA	23.059	1,9
SALTO	20.237	1,7
RIVERA	17.600	1,4
CANELONES	17.255	1,4
TREINTA Y TRES	10.576	0,9
ARTIGAS	9.466	0,8
MALDONADO	4.430	0,4
MONTEVIDEO	88	0,0

Fuente: en base a encuesta agrícola primavera 2025 y PUMS

Uso posterior de las chacras sembradas de invierno 2025

Cuadro 3: Uso posterior de las chacras sembradas en invierno 2025

Superficie en hectáreas						
Cultivo	Sembrada cultivos invierno 2025	Cultivos Verano 2025/26	Cultivos Invierno 2026	Praderas plurianuales	Cultivos forrajeros	Sin destino definido
Total	678.447,8	661.899	3.124	6.347	99	6.978
Trigo	283.651,5	272.118	1.681	5.833	99	3.921
Cebada Cervecera	153.653,2	152.972	166	515	0	0
Colza + Carinata	211.717,0	208.659	0	0	0	3.058
Avena	20.651,7	19.577	1.075	0	0	0
Otros	8.774,4	8.573	201	0	0	0

Fuente: DIEA-MGAP, encuesta agrícola primavera 2025

- El total de hectáreas sembradas con cultivos de invierno en 2025 fue estimado en 678 mil hectáreas, valor central del intervalo cuyo límite superior fue de 726 mil hectáreas y límite inferior 631 mil hectáreas.

Este informe, complementa lo informado en el comunicado de prensa publicado en la Web del MGAP en enero de 2026:

<https://www.gub.uy/ministerio-ganaderia-agricultura-pesca/comunicacion/noticias/diea-presenta-resultados-encuesta-agricola-primavera-verano-202526>

Marzo, 2026