



Pronóstico  
agrometeorológico  
zona norte

[raizaragro.com](http://raizaragro.com)

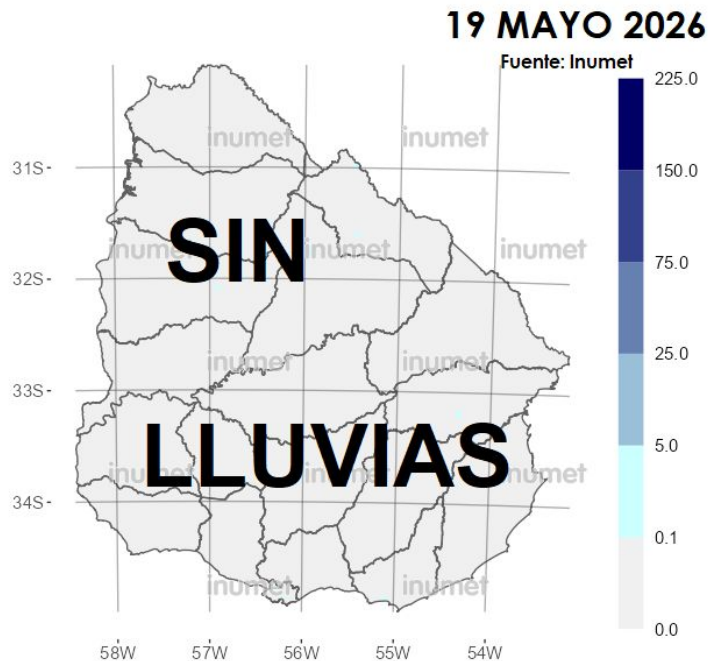
# Pronóstico extendido a 7 días **zona norte.**



DÍA	MÍN	MÁX	ESTADO	PROMEDIO HUMEDAD	
Miércoles 20	-°	18°	Fresco con tarde agradable en el día a frío en la noche, algo nuboso a parcialmente nuboso desde la tarde y noche. Vientos de 2 a 25 kilómetros por hora del sector suroeste y hacia la noche del sector sur	-%	50%
Jueves 21	4°	14°	Frío y húmedo en la noche con nieblas y/o neblinas, heladas agro a fresco en el día, parcialmente nuboso con períodos de nuboso. Vientos de 5 a 25 kilómetros por hora del sector sur al sector sureste.	90%	55%
Viernes 22	2°	15°	Frío y húmedo en la noche con nieblas y/o neblinas, heladas a fresco en el día, parcialmente nuboso. Vientos de 5 a 25 kilómetros por hora del sector sureste.	90%	60%
Sábado 23	5°	19°	Frío y húmedo en la noche con neblinas a fresco con tarde agradable en el día, parcialmente nuboso. Vientos de 5 a 25 kilómetros por hora del sector sureste al sector este.	90%	60%
Domingo 24	10°	21°	Fresco y húmedo en la noche con neblinas a fresco con tarde templada en el día, parcial a algo nuboso.	90%	55%
Lunes 25	11°	22°	Fresco y húmedo en la noche con neblinas a fresco con tarde templada en el día, parcialmente nuboso.	95%	55%
Martes 26	13°	25°	Fresco y húmedo en la noche con neblinas a templado en el día, parcialmente nuboso con períodos de nuboso,	90%	60%

MAÑANA TARDE

# Mapas de lluvias registradas en las últimas 48 horas sobre el territorio uruguayo.



**MAPA 1** Máxima nacional: No se registraron precipitaciones sobre el territorio uruguayo.



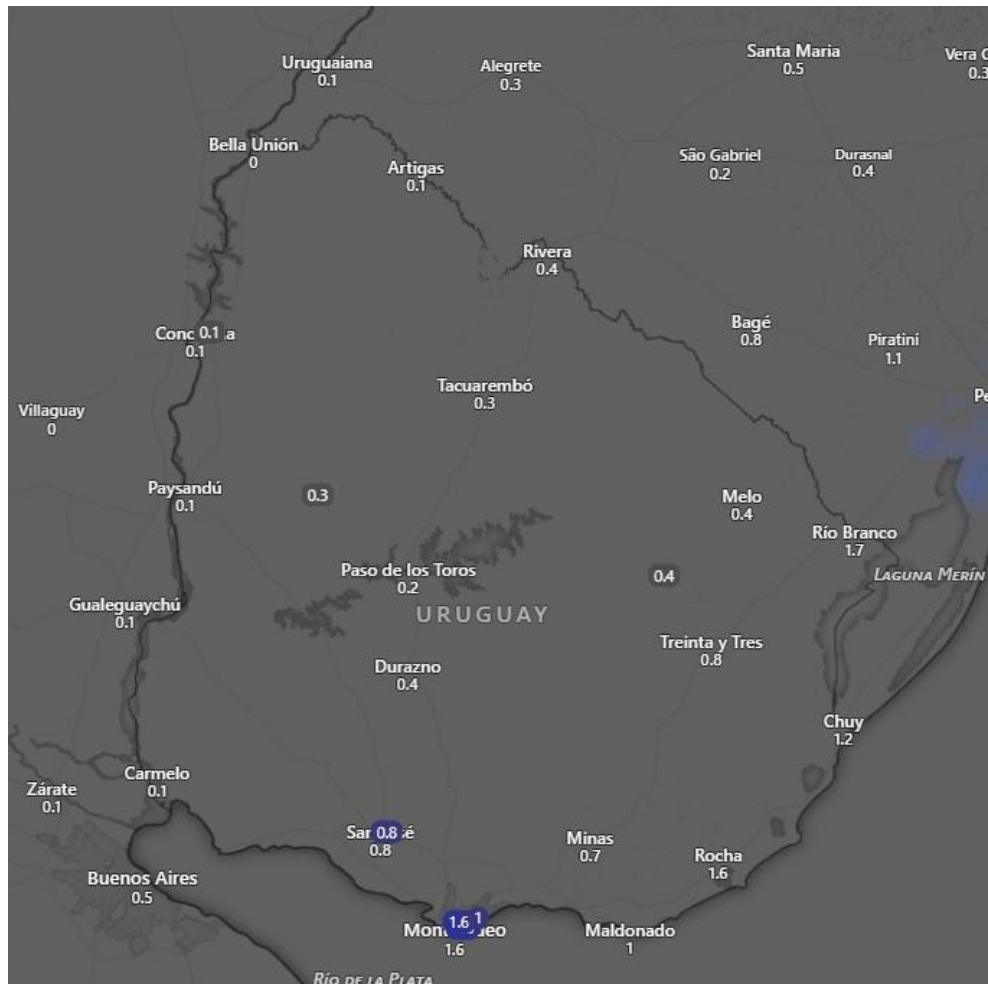
**MAPA 2** Máxima nacional: No se registraron precipitaciones sobre el territorio uruguayo.



# Precipitaciones previstas a 5 días

Del mediodía del miércoles 20/5 al mediodía del lunes 25/5.

Fuente: Modelo ECMWF-Windy

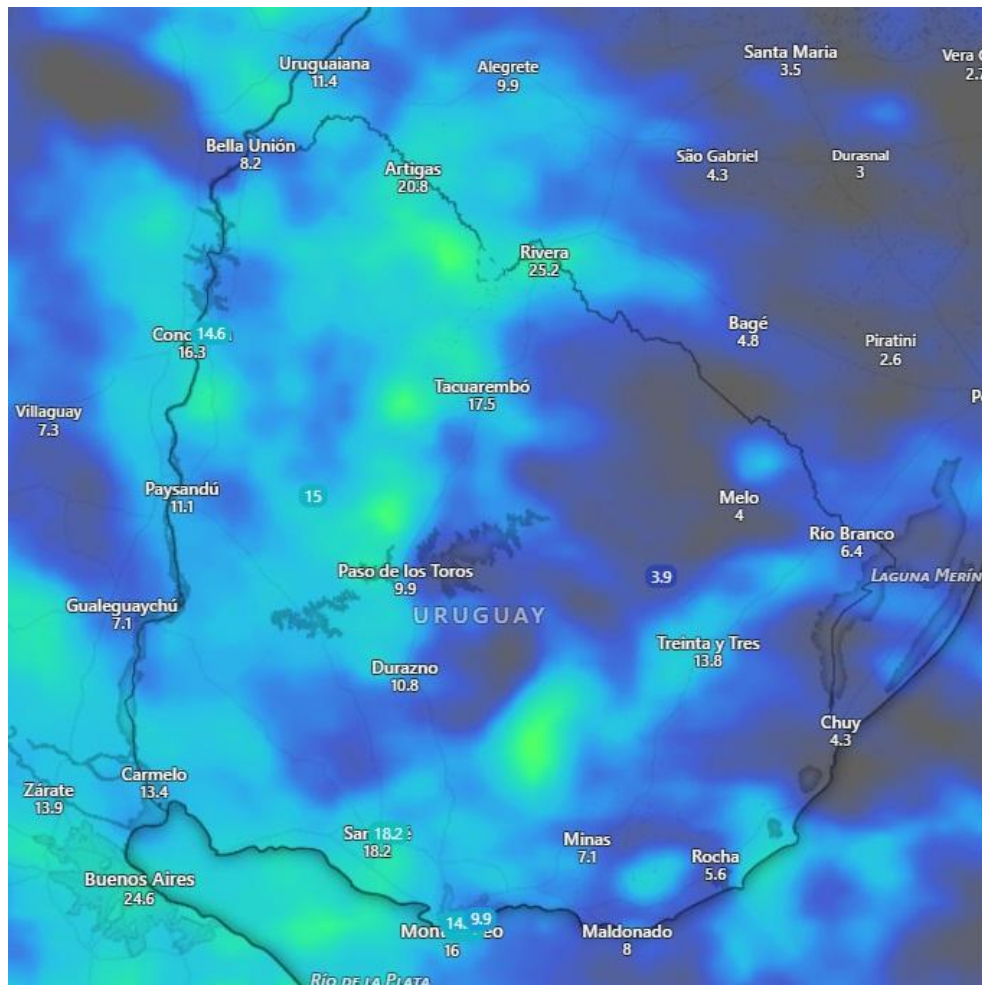


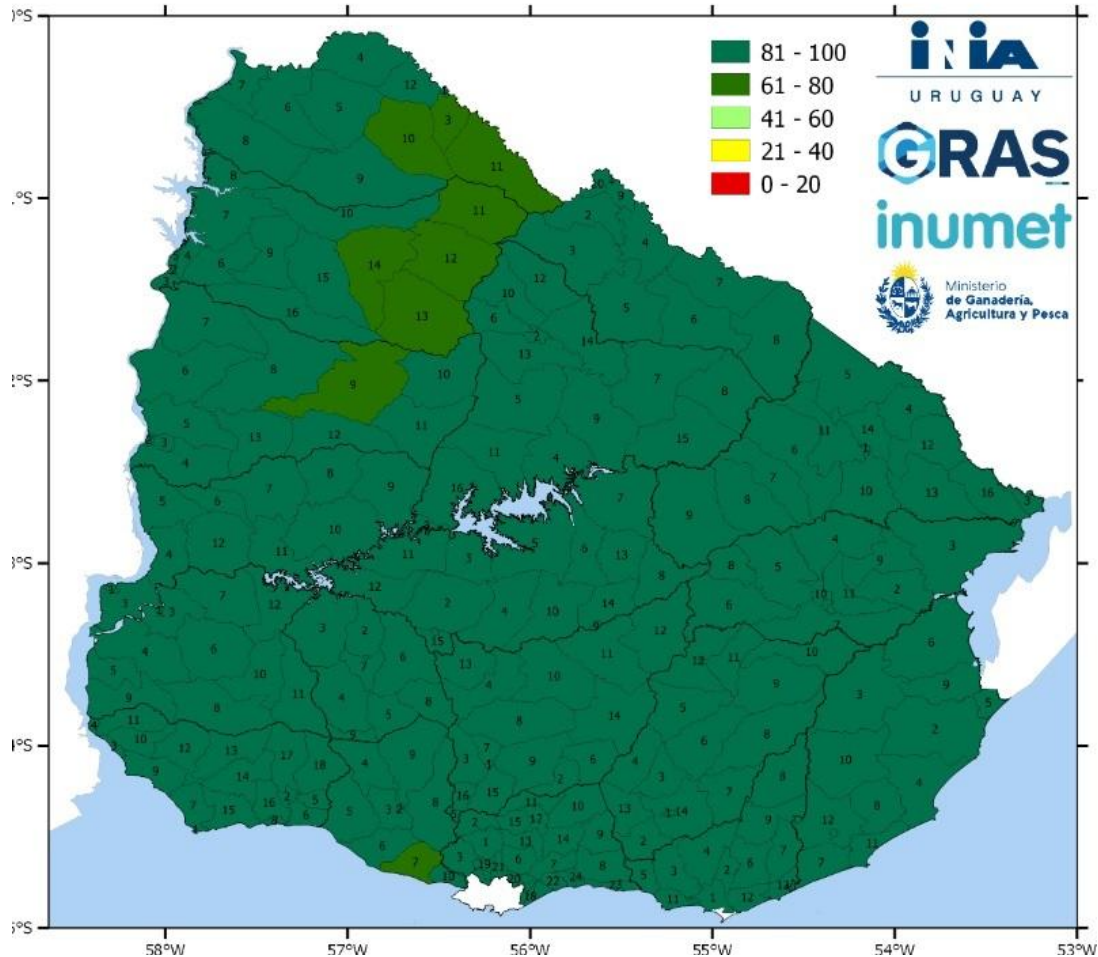


# Precipitaciones previstas a 10 días

Del mediodía del miércoles 20/5 al mediodía del sábado 30/5.

Fuente: Modelo ECMWF-Windy





# Porcentaje de disponibilidad de agua en los suelos.

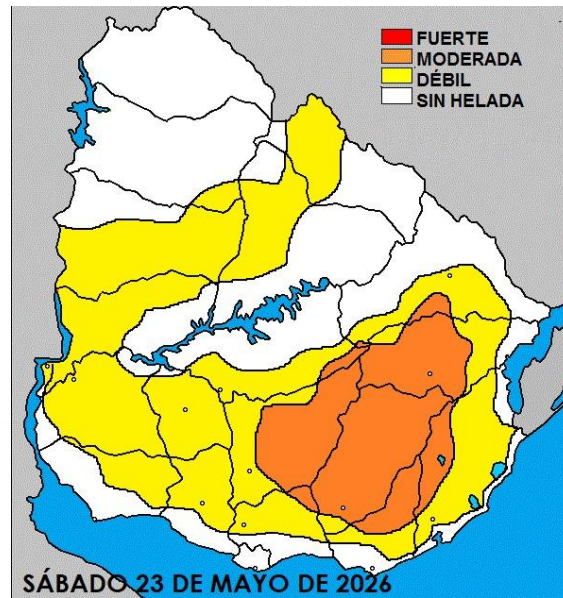
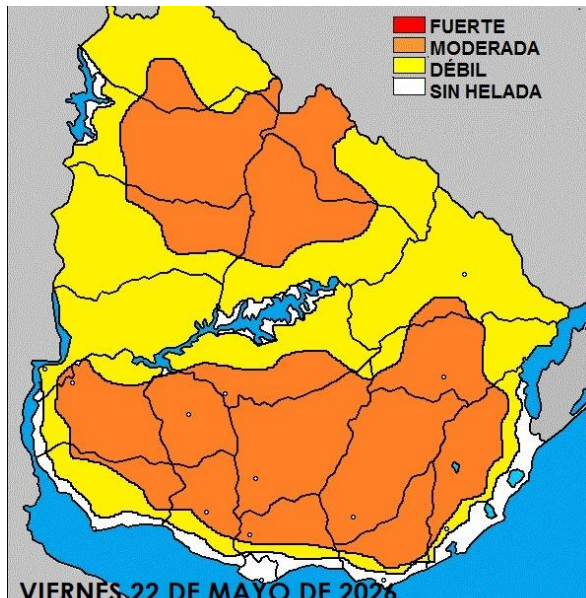
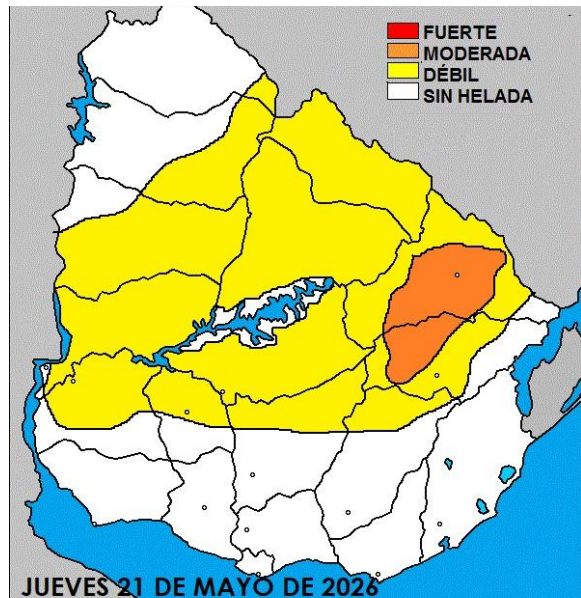
1° DECADA DE MAYO DE 2026.

Viernes 1° al domingo 10.

Fuente: INUMET-INIA GRAS

# Pronóstico de heladas para las horas

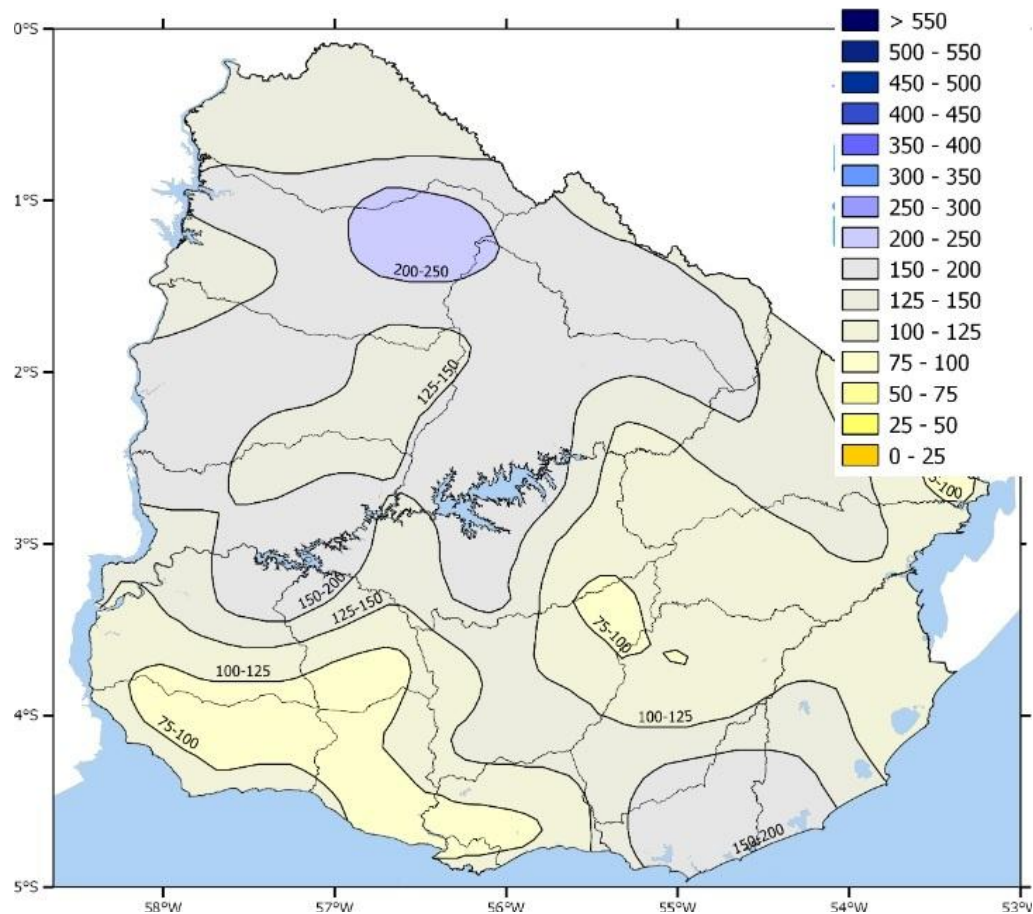
próximas 72





# Registro de lluvias acumuladas y desvíos mensuales.

Fuente: INIA GRAS/INUMET  
Abril 2026

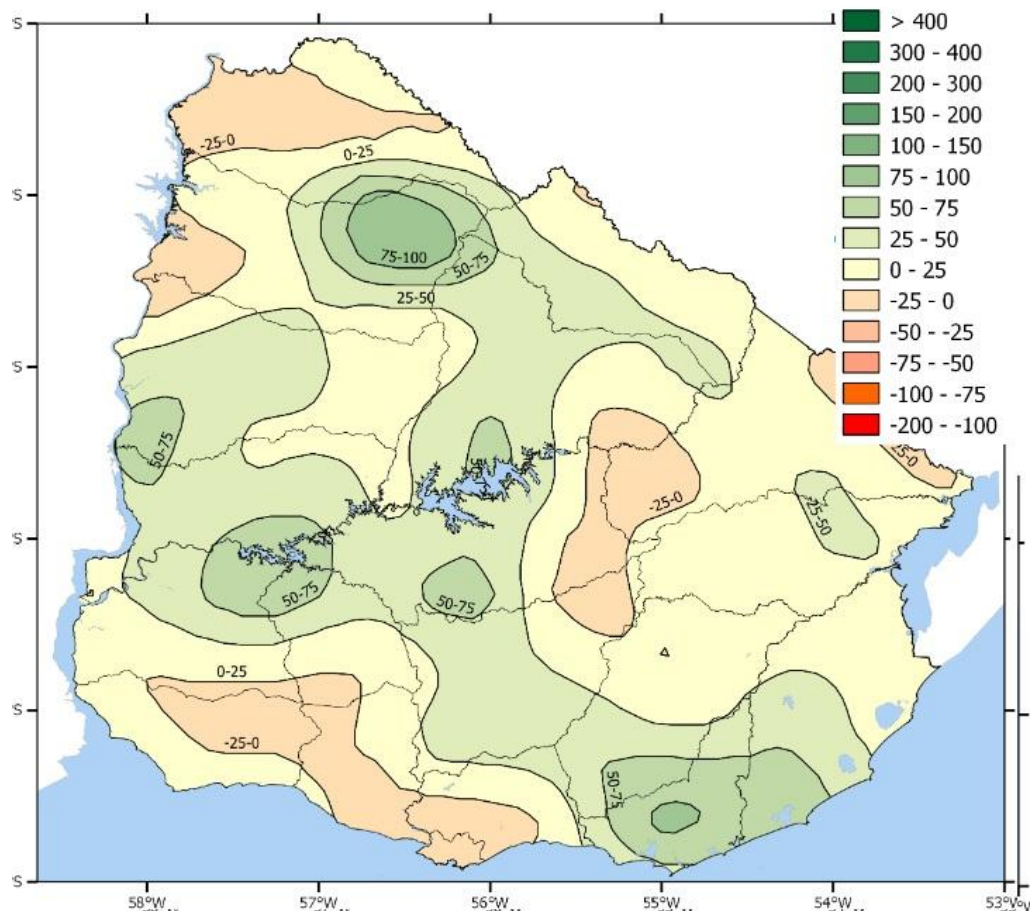




# Anomalías mensuales.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

Abril 2026

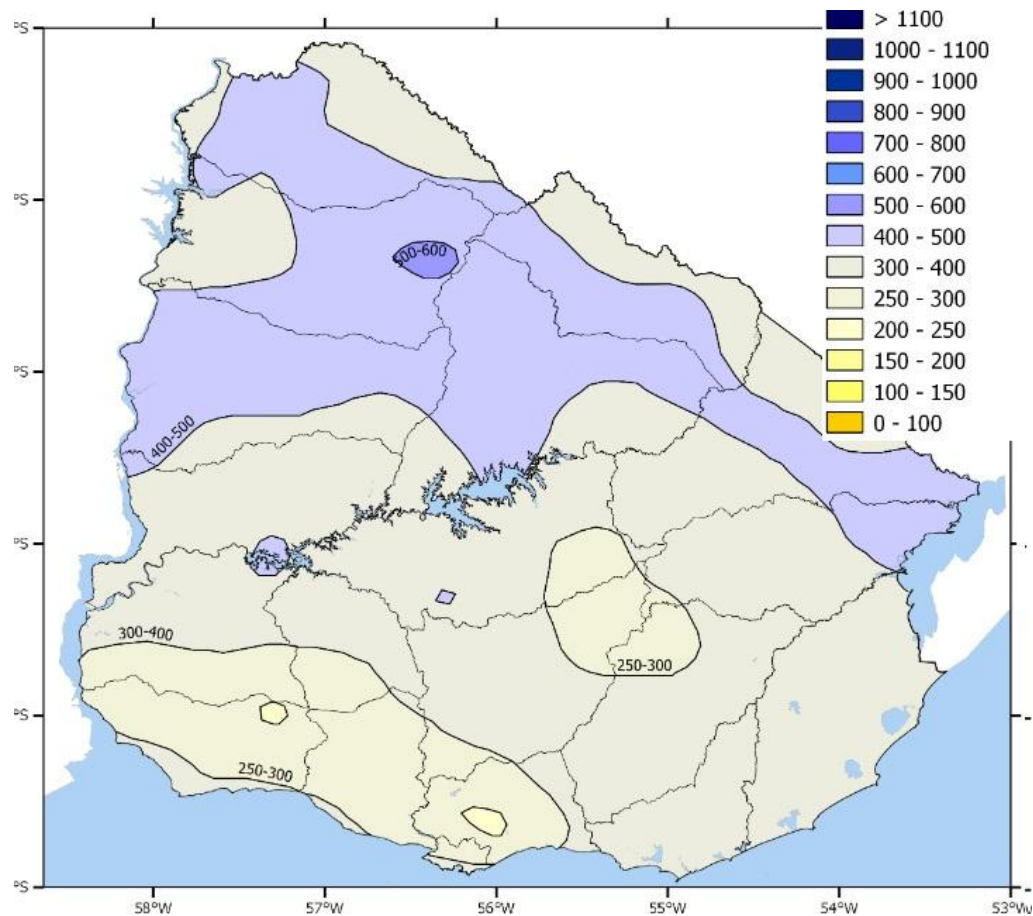




# Lluvias por trimestre.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

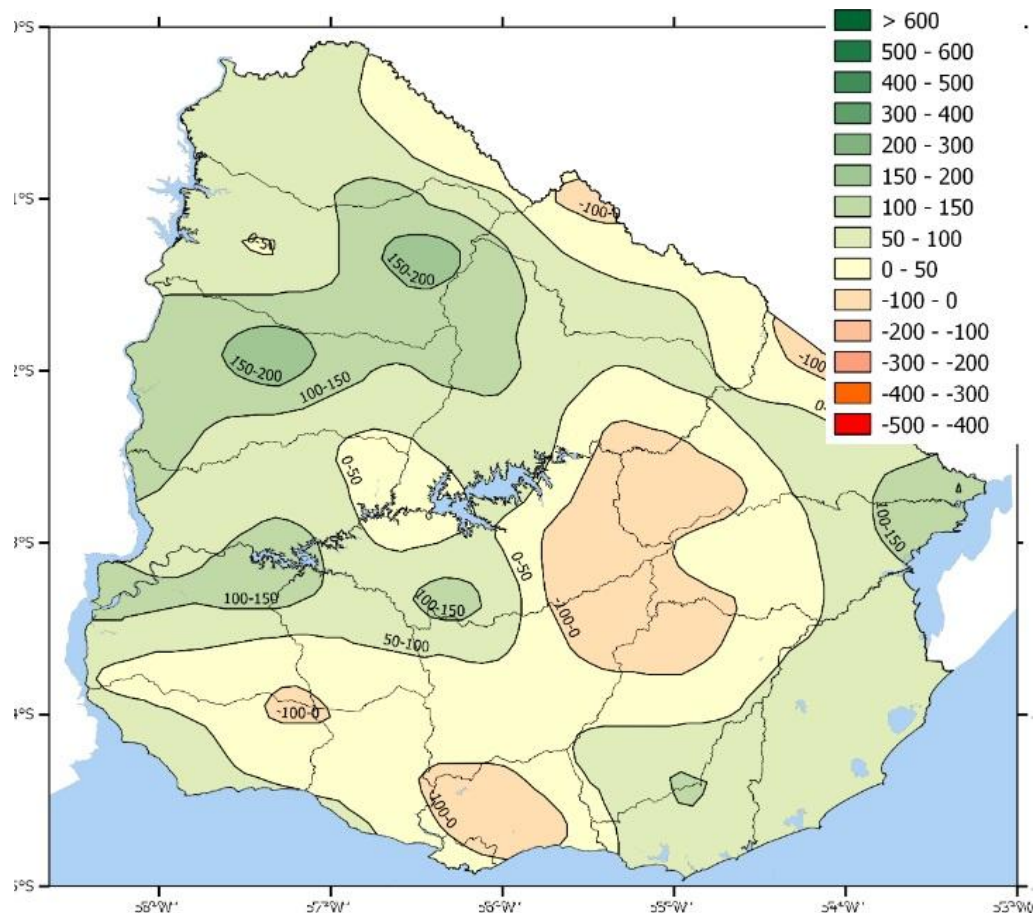
Febrero-Marzo-Abril de 2026



# Anomalía último trimestre

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

Febrero-Marzo-Abril de 2026

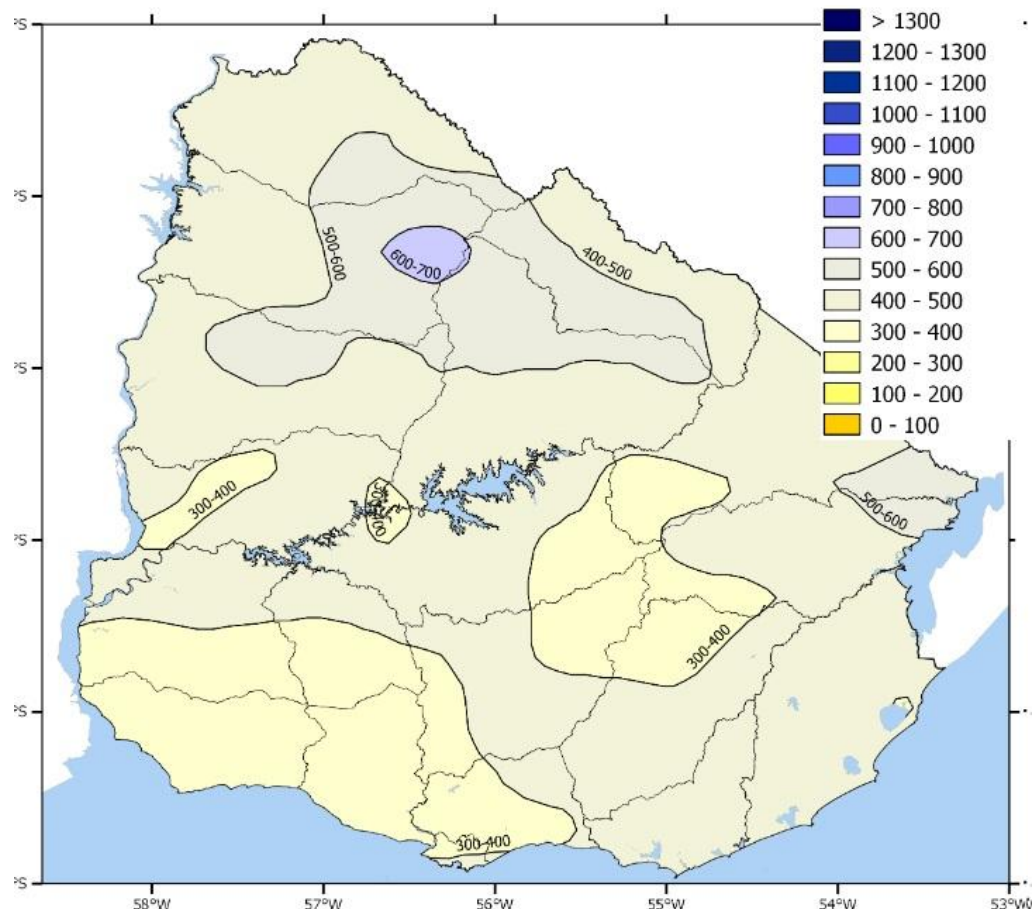




# Acumulada durante el año 2026.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

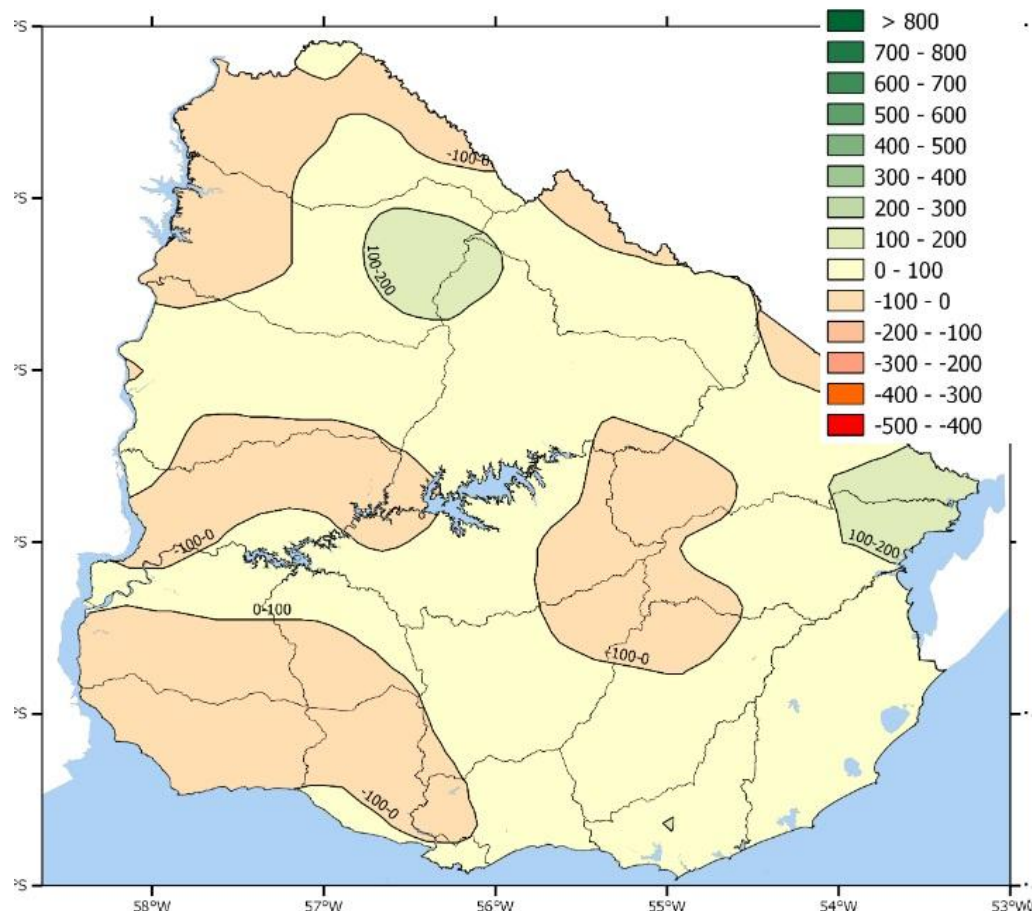
Hasta el día jueves 30 de abril.



# Anomalía año 2026.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

Hasta el día jueves 30 de  
abril.





EL PRÓXIMO INFORME  
METEOROLÓGICO SE EMITIRÁ EL DÍA  
Miércoles 27 de mayo de 2026

Pronóstico  
agrometeorológico  
zona Norte.

[raizaragro.com](http://raizaragro.com)

José María Rodríguez  
[nimbusat@gmail.com](mailto:nimbusat@gmail.com)  
+598 96 800 323