



Pronóstico
agrometeorológico
zona sur

raizaragro.com

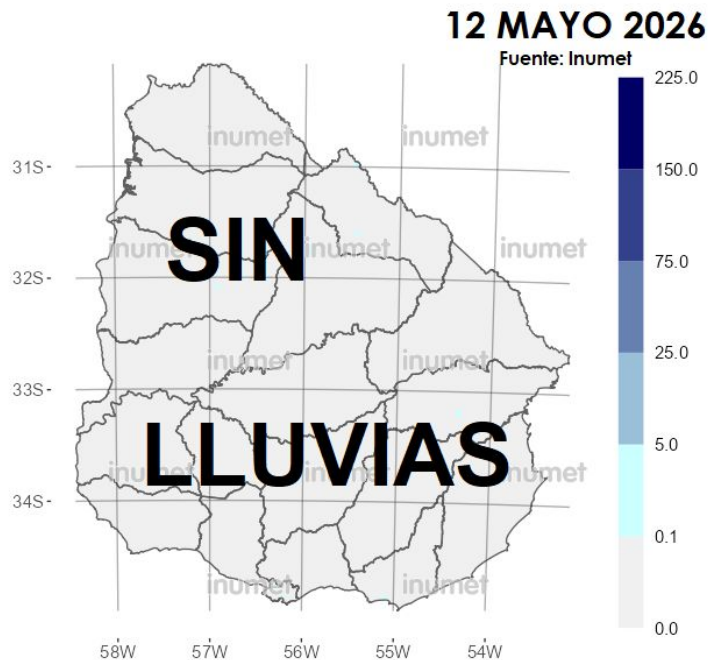
Pronóstico extendido a 7 días **zona sur.**



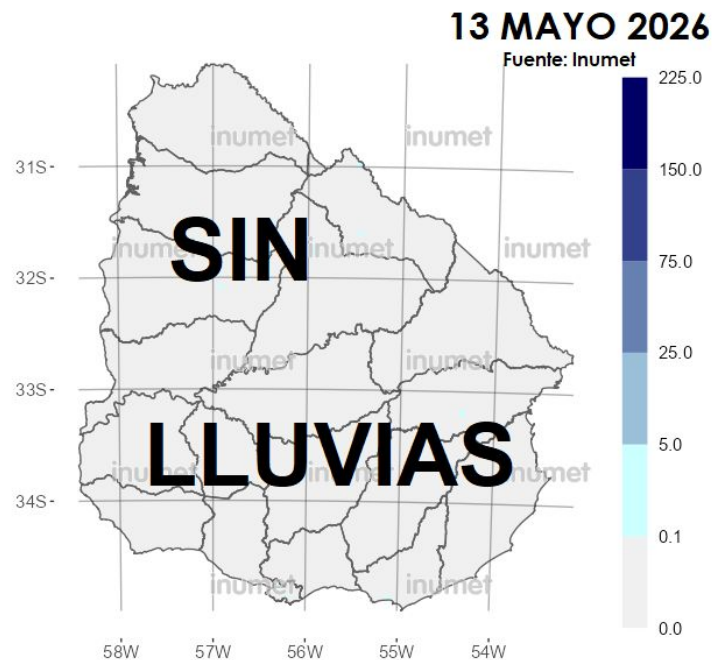
DÍA	MÍN	MÁX	ESTADO	PROMEDIO HUMEDAD	
Miércoles 13	-°	14°	Fresco en el día a fresco o ligeramente frío en la noche, algo nuboso a nuboso. Vientos de 5 a 25 kilómetros por hora del sector suroeste.	-%	55%
Jueves 14	8°	15°	Frío y húmedo en la noche con neblinas a fresco en el día, nuboso y aclarando a parcialmente nuboso. Vientos de 5 a 25 kilómetros por hora del sector suroeste y hacia la noche del sector sur.	75%	60%
Viernes 15	7°	15°	Frío y húmedo en la noche con neblinas y ocasionales heladas agro en zonas no costeras a fresco en el día, parcial o algo nuboso. Vientos de 5 a 25 kilómetros por hora rotando al sector norte.	80%	60%
Sábado 16	7°	16°	Frío y húmedo en la noche con neblinas y ocasionales heladas agro en zonas no costeras a fresco en el día, parcialmente nuboso a nuboso e inestable con probables precipitaciones escasas. Vientos de 5 a 25 kilómetros por hora del sector norte al sector suroeste.	85%	65%
Domingo 17	9°	13°	ligeramente frío y húmedo en la noche con neblinas a frío con tarde fresca en el día, nuboso e inestable, mejorando y aclarando desde la tarde y noche.	90%	55%
Lunes 18	6°	14°	Frío y húmedo en la noche con neblinas y heladas en zonas no costeras a fresco en el día, despejado o algo nuboso.	90%	50%
Martes 19	6°	15°	Frío y húmedo en la noche con neblinas y heladas agro en zonas no costeras a fresco en el día, algo nuboso,	85%	55%

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.



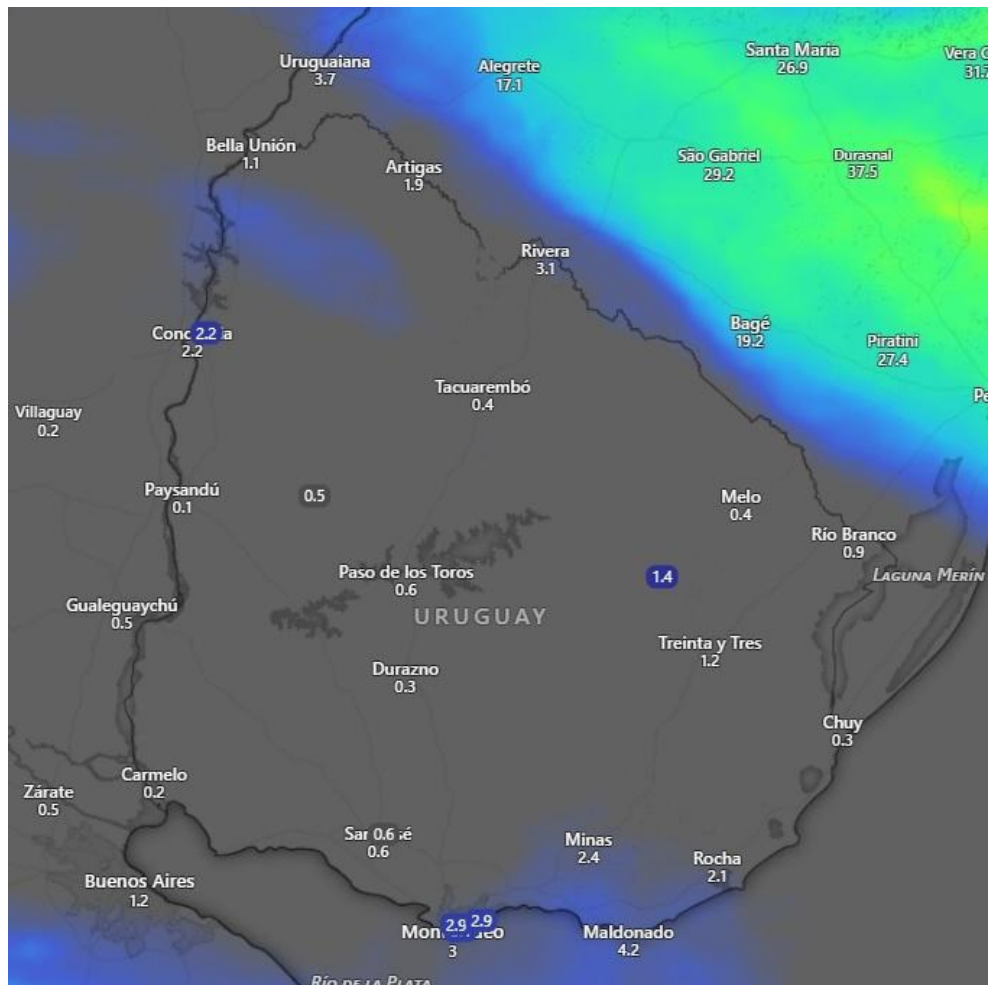
MAPA 2 Máxima nacional: No se registraron precipitaciones sobre el territorio uruguayo.



Precipitaciones previstas a 5 días

Del mediodía del miércoles 13/5 al mediodía del lunes 18/5.

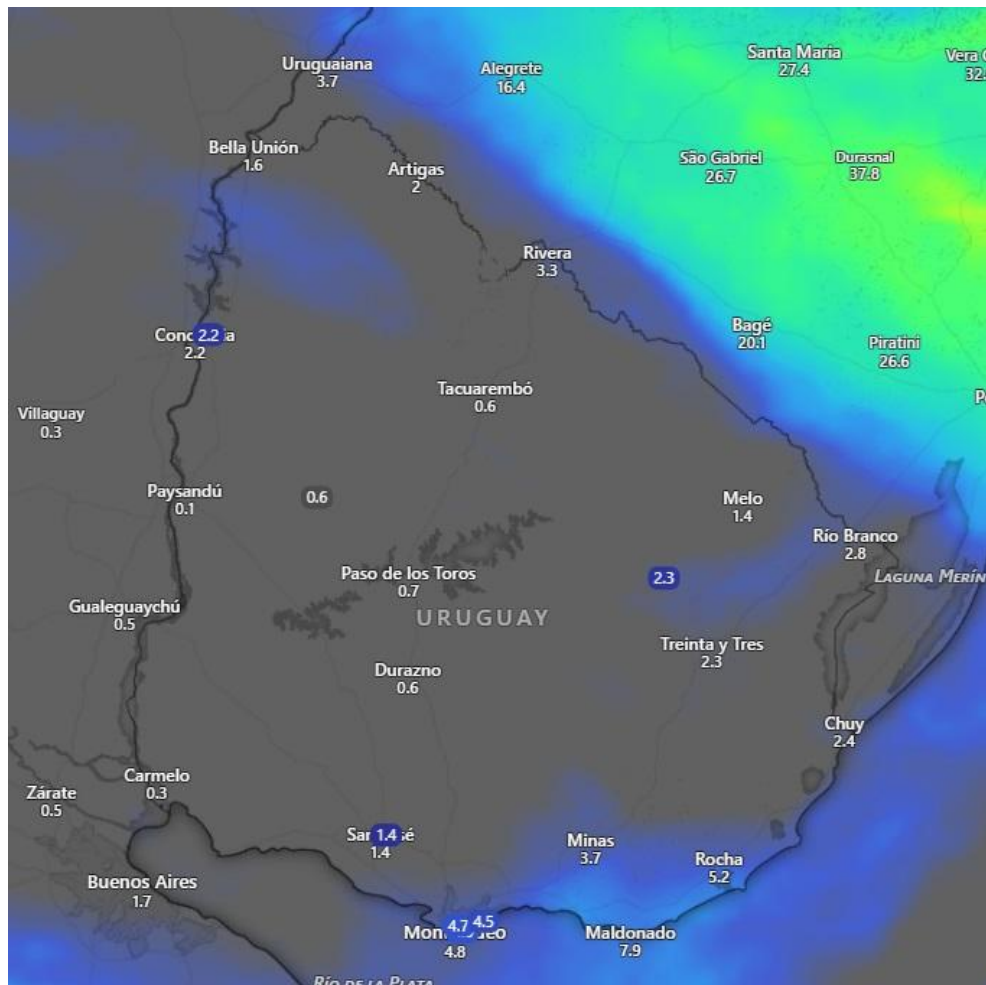
Fuente: Modelo ECMWF-Windy

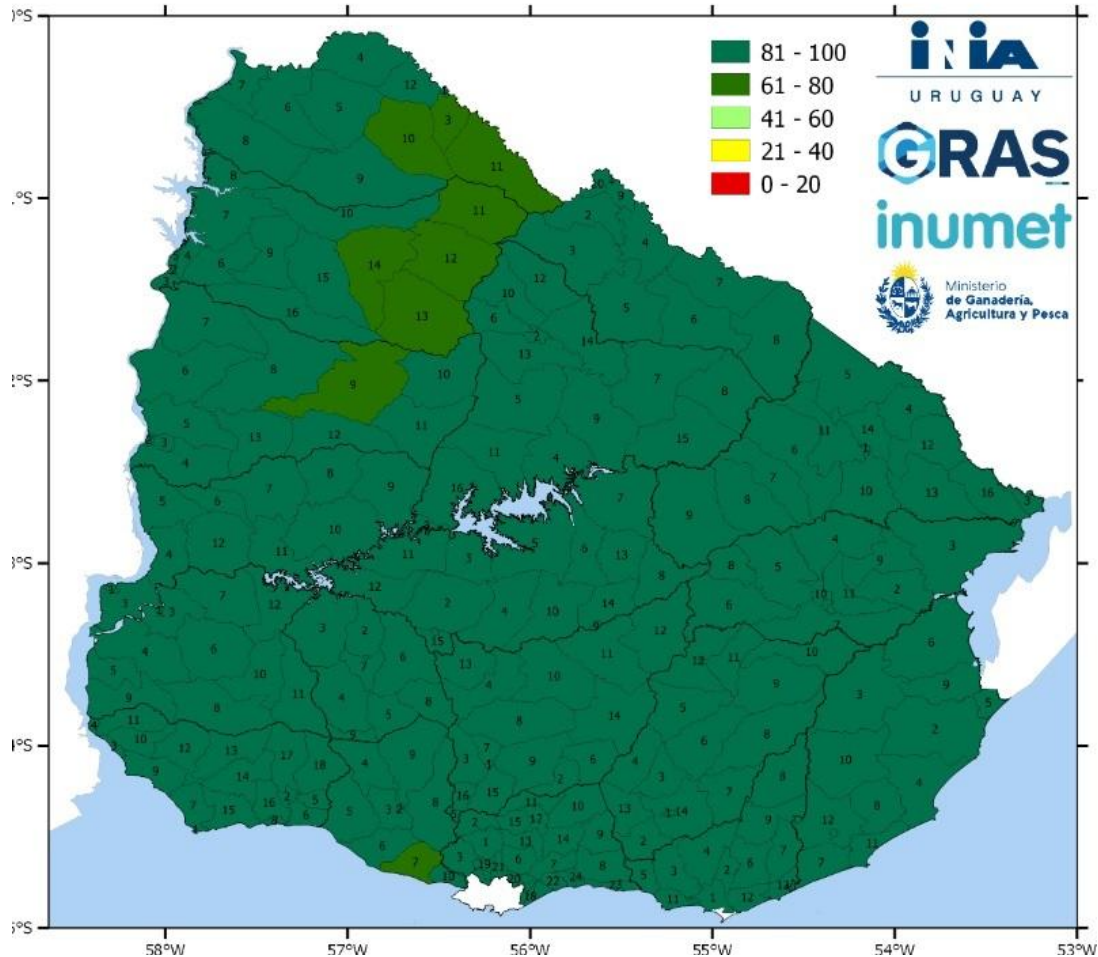


Precipitaciones previstas a 10 días

Del mediodía del miércoles 13/5 al mediodía del sábado 23/5.

Fuente: Modelo ECMWF-Windy





Porcentaje de disponibilidad de agua en los suelos.

1° DECADA DE MAYO DE 2026.

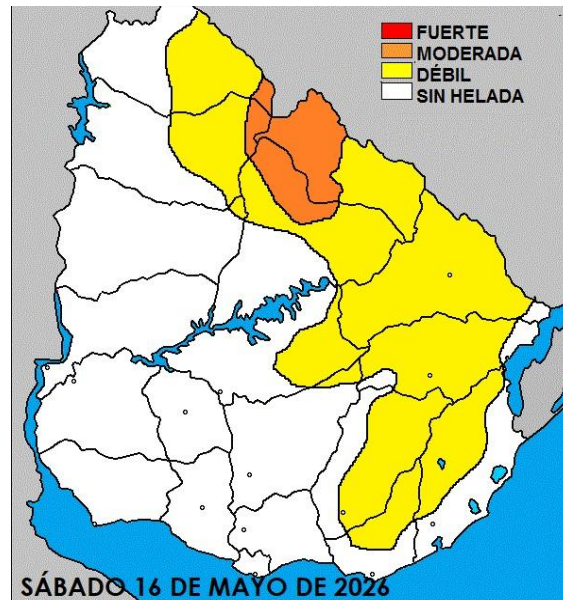
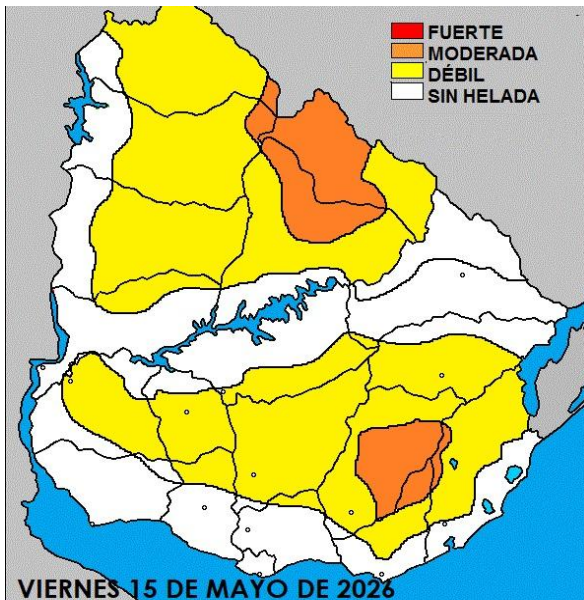
Viernes 1° al domingo 10.

Fuente: INUMET-INIA GRAS

NUEVO

Pronóstico de heladas para las horas

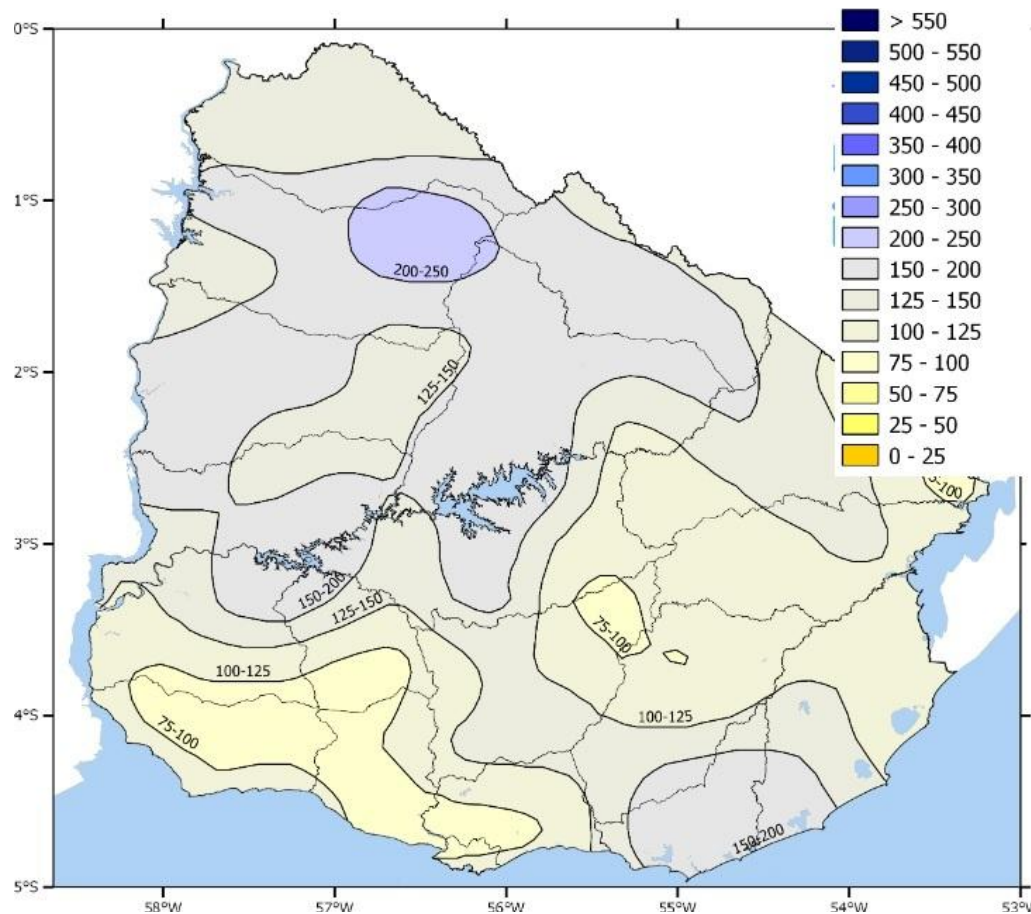
próximas 72





Registro de lluvias acumuladas y desvíos mensuales.

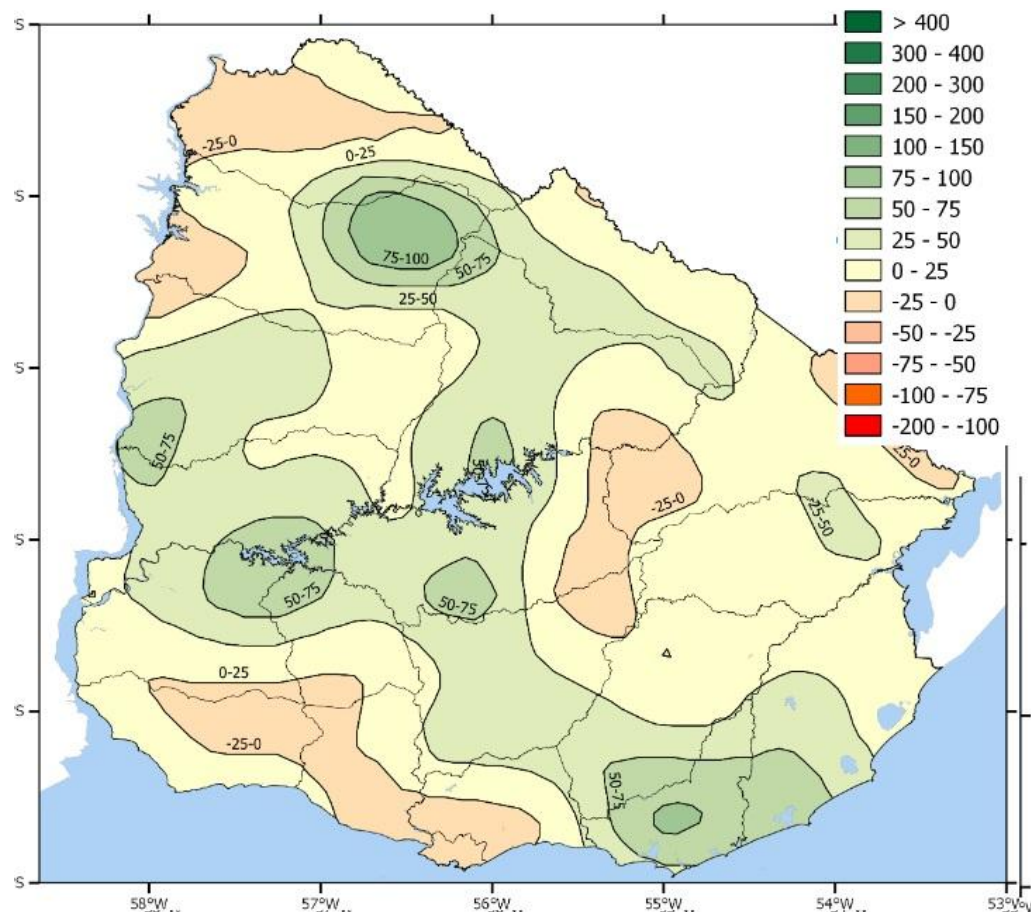
Fuente: INIA GRAS/INUMET
Abril 2026



Anomalías mensuales.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

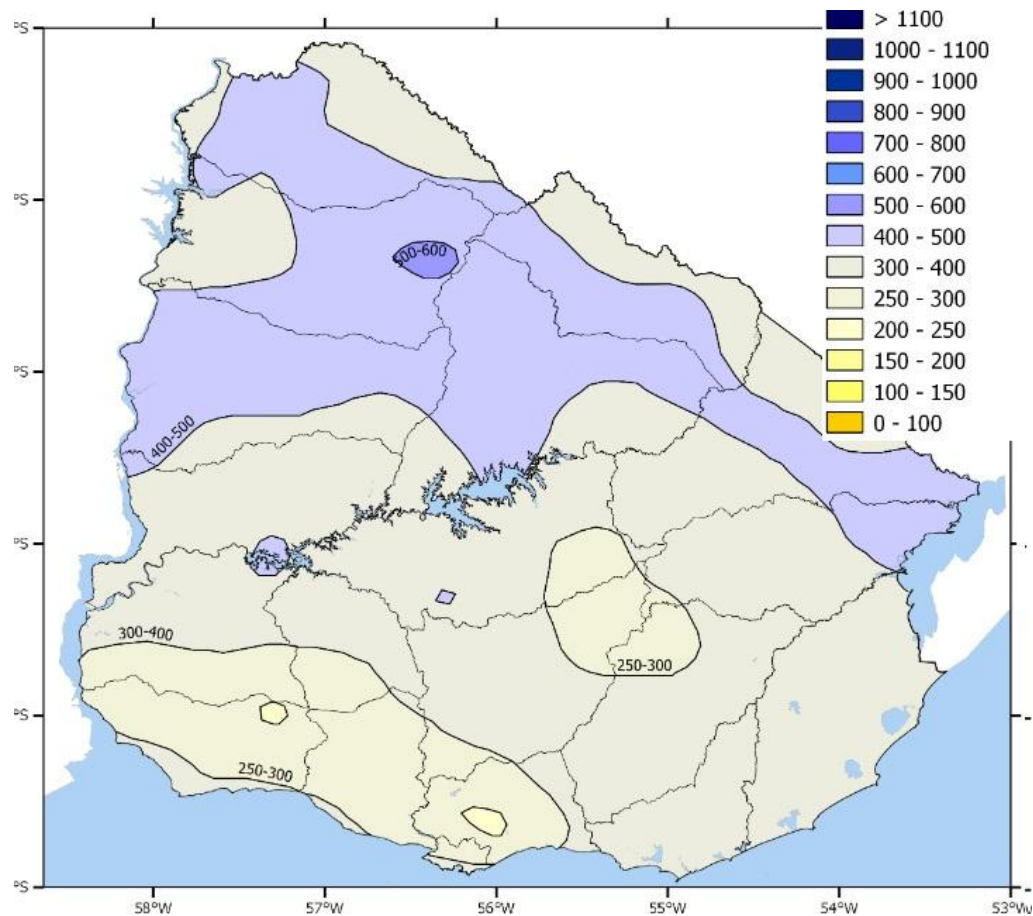
Abril 2026



Lluvias por trimestre.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

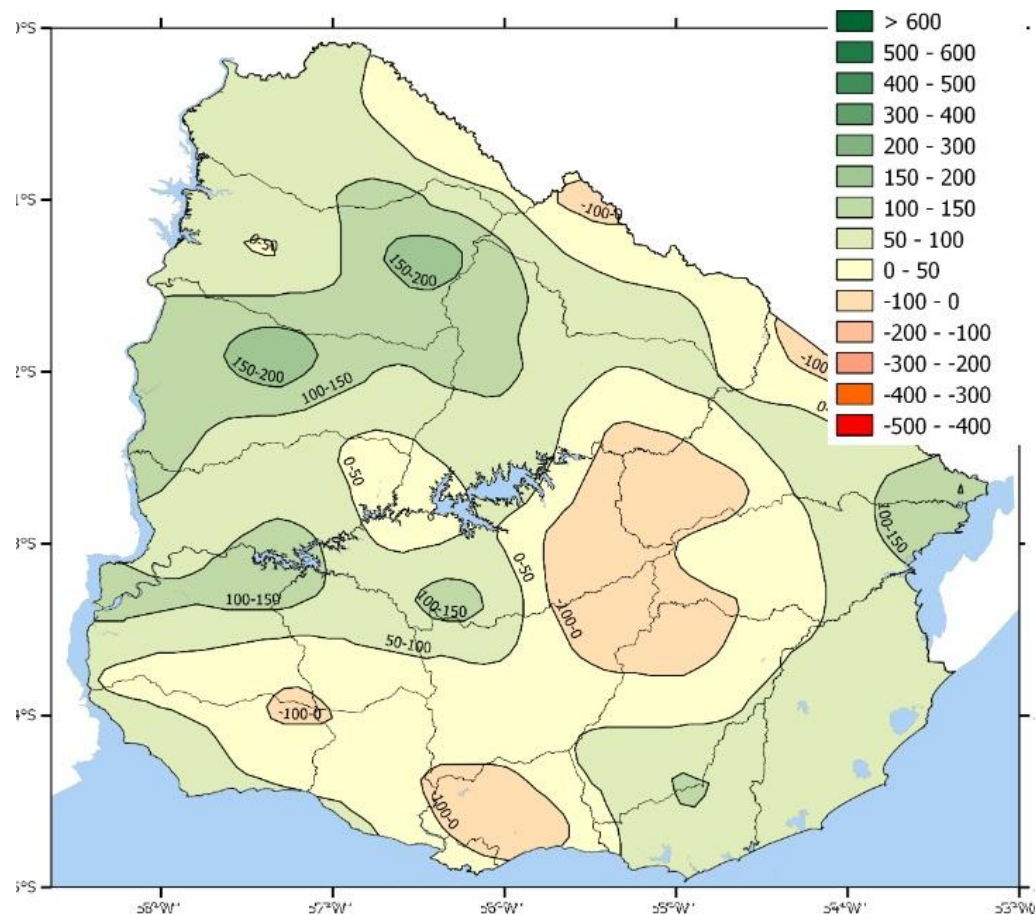
Febrero-Marzo-Abril de 2026



Anomalía último trimestre

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

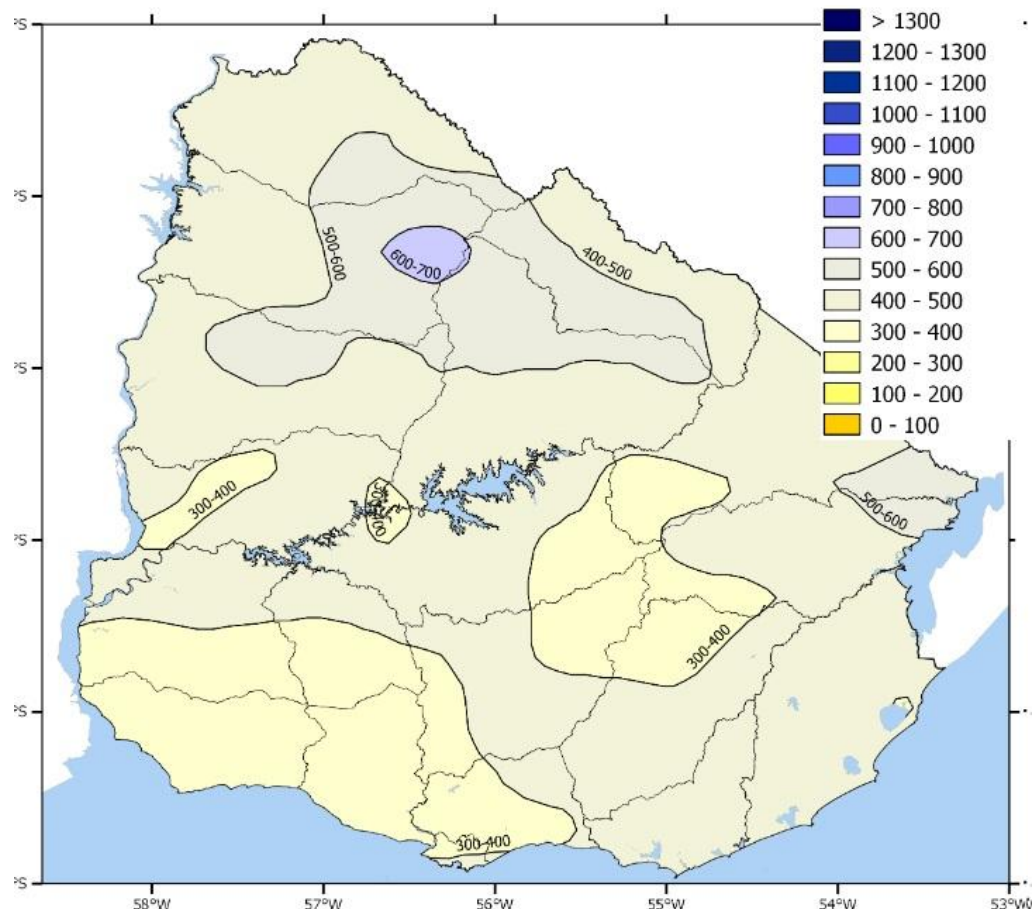
Febrero-Marzo-Abril de 2026



Acumulada durante el año 2026.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

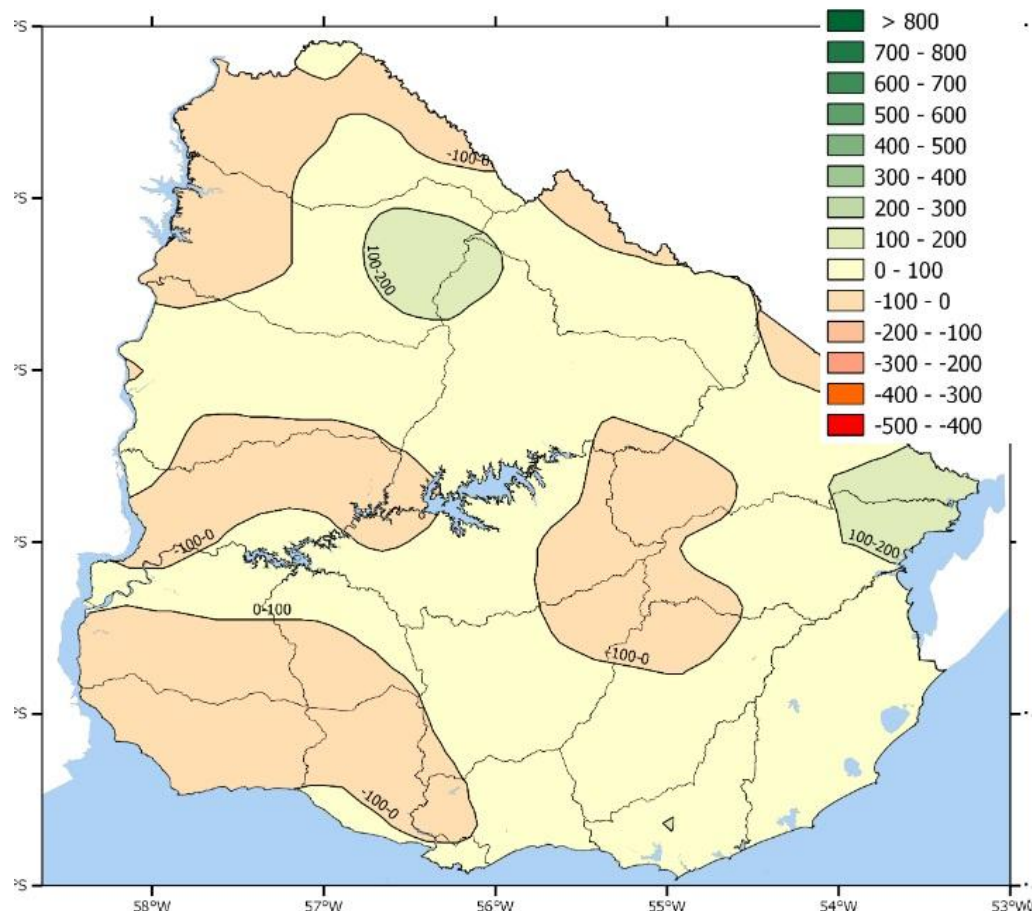
Hasta el día jueves 30 de
abril.



Anomalía año 2026.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

Hasta el día jueves 30 de
abril.





EL PRÓXIMO INFORME
METEOROLÓGICO SE EMITIRÁ EL DÍA
Miércoles 20 de mayo de 2026

Pronóstico
agrometeorológico
zona Sur.

raizaragro.com

José María Rodríguez
nimbusat@gmail.com
+598 96 800 323