



Pronóstico Agrometeorológico zona sur.



lanafil.com



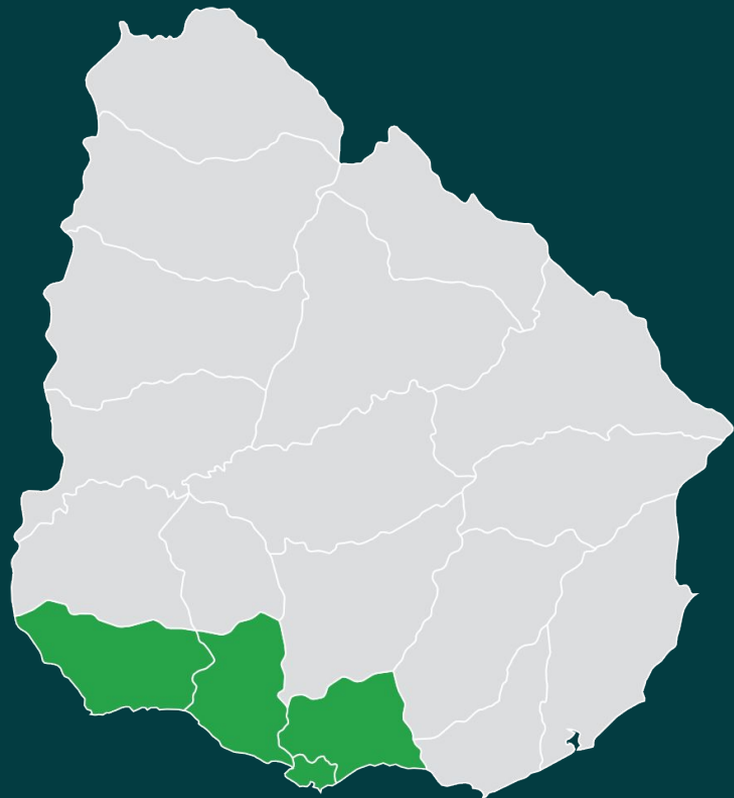
Zona sur

PRONÓSTICO EXTENDIDO A 7 DÍAS

Pronóstico agrometeorológico para:
Colonia, San José, Canelones y Montevideo.



lanafil.com



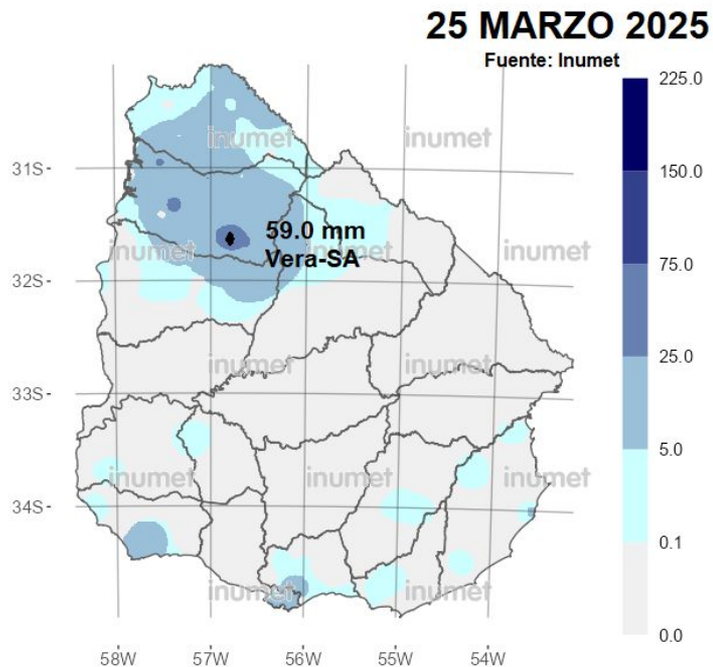
Pronóstico extendido a 7 días **zona sur.**



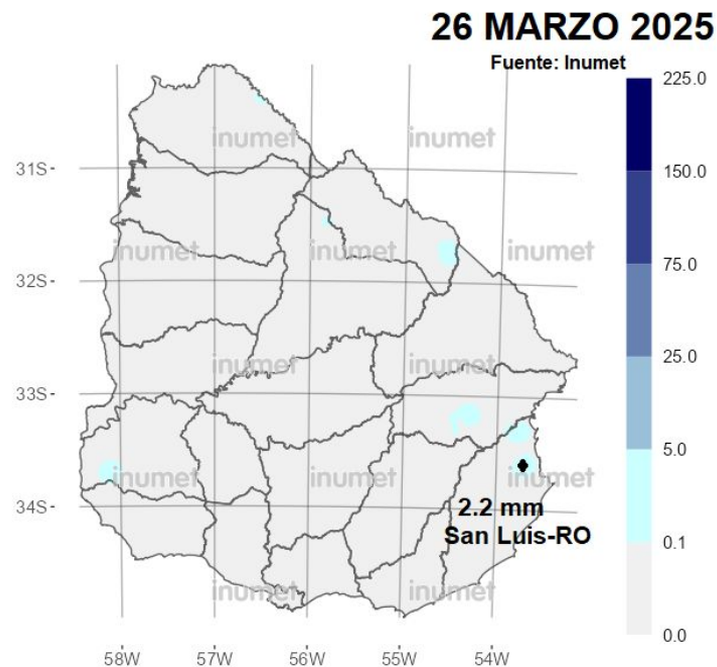
DÍA	MÍN	MÁX	ESTADO	PROMEDIO HUMEDAD	
Miércoles 26	-°	27°	Templado a cálido en el día a templado en la noche, algo o parcialmente nuboso a nuboso e inestable hacia la noche. Vientos de 5 a 35 kilómetros por hora del sector noreste.	-%	50%
Jueves 27	18°	24°	Fresco y húmedo en la noche con neblinas a templado en el día, nuboso, húmedo e inestable con probables precipitaciones y tormentas, mejoras temporarias. Vientos de 10 a 40 kilómetros por hora del sector noreste	85%	75%
Viernes 28	19°	27°	Templado y húmedo en la noche con nieblas y/o neblinas a templado y cálido en el día, nuboso e inestable con probables precipitaciones y tormentas, mejorando. Vientos de 5 a 35 kilómetros por hora del sector noreste al sector noroeste y hacia la noche del sector sur.	90%	65%
Sábado 29	16°	25°	Fresco y húmedo en la noche con neblinas a templado en el día, parcialmente nuboso. Vientos de 5 a 35 kilómetros por hora del sector sur rotando al sector noreste.	90%	50%
Domingo 30	17°	28°	Fresco y húmedo en la noche con neblinas a cálido y luego templado y ventoso en el día, parcialmente nuboso a nuboso, húmedo e inestable con probables precipitaciones y tormentas.	85%	75%
Lunes 31	16°	18°	Fresco y húmedo en la noche con neblinas a fresco y ventoso en el día, nuboso e inestable con probables precipitaciones y tormentas, mejorando.	95%	65%
Martes 1°	13°	18°	Fresco y húmedo en la noche con neblinas a fresco en el día, parcialmente nuboso.	85%	60%

MAÑANA TARDE

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

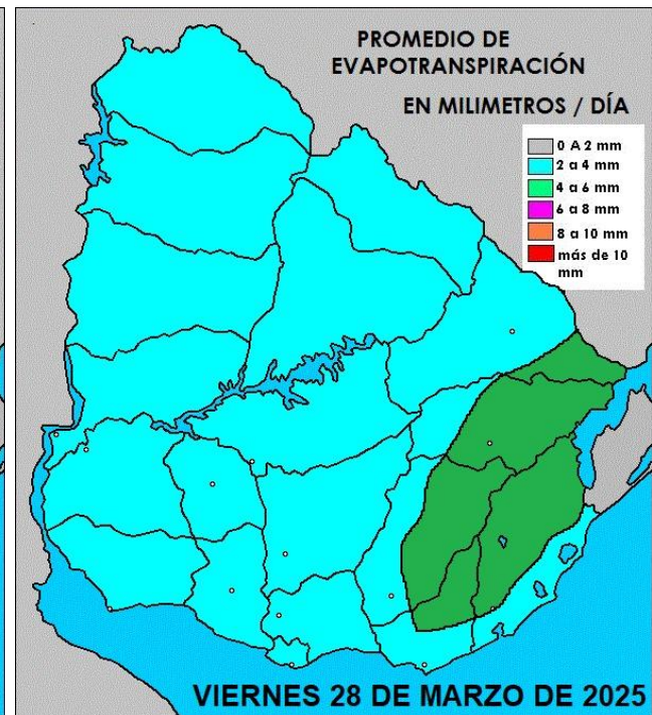
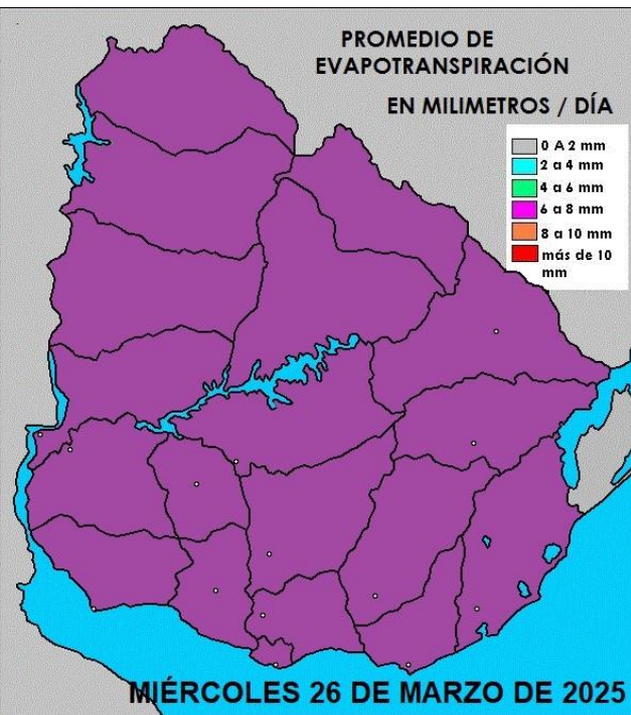


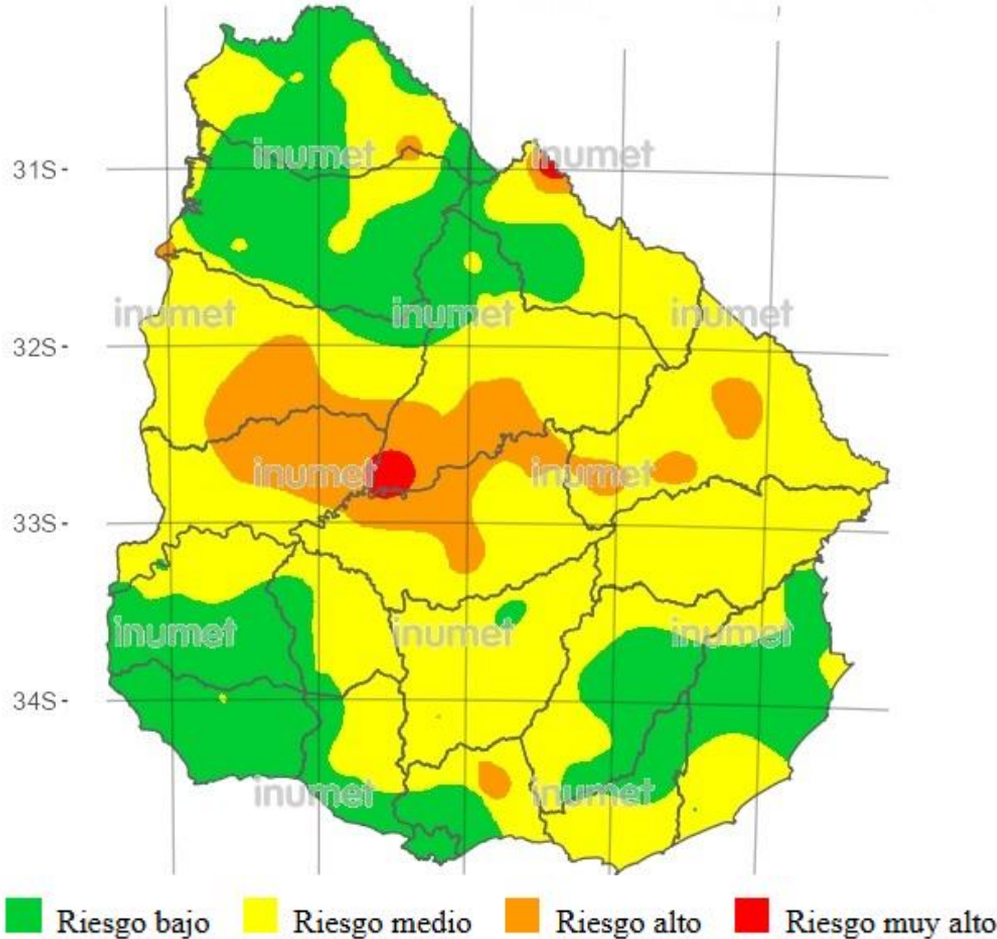
MAPA 1 Máxima nacional: 59.0 mm en Vera-depto de Salto.



MAPA 2 Máxima nacional: 2.2 mm en San Luis-depto de Rocha.

Pronóstico de evapotranspiración en las próximas 3 jornadas en milímetros diarios (Tanque A).





Riesgo de incendio forestal.

FECHA: Miércoles 26 de marzo de 2025.

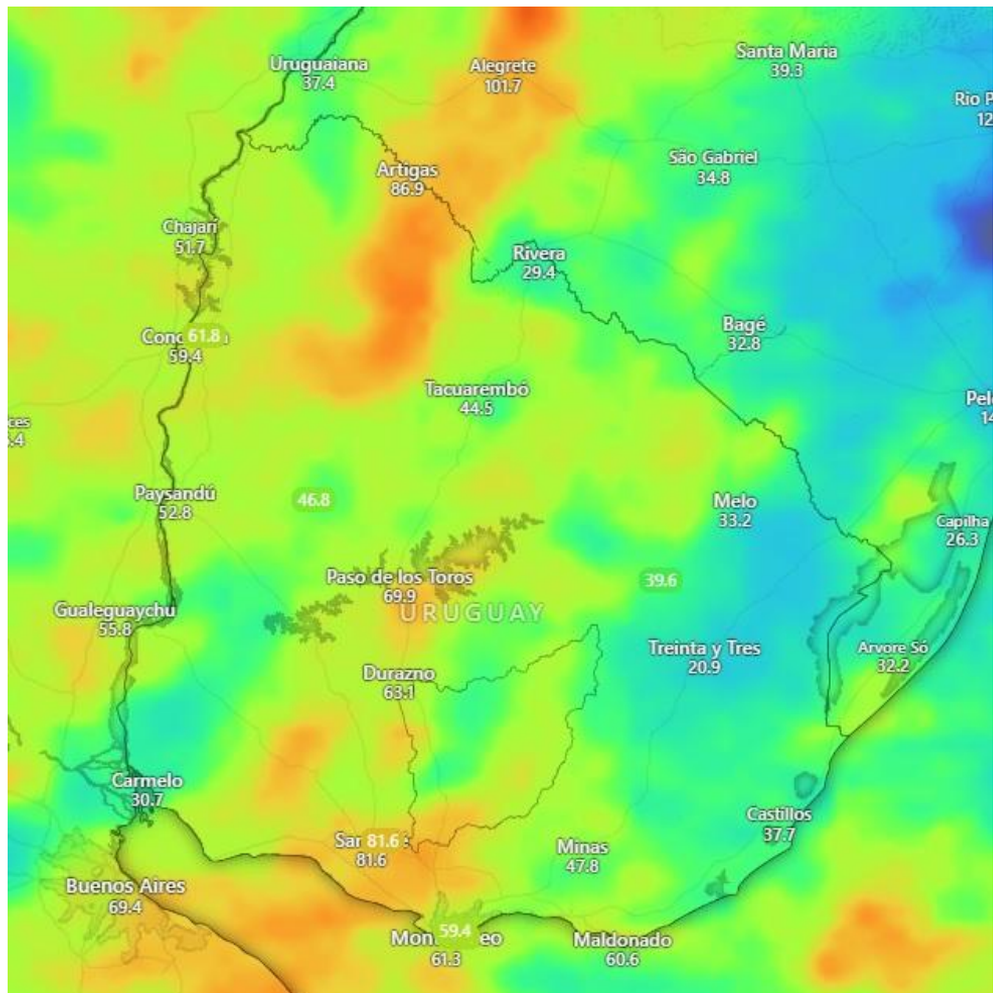
Fuente: Inumet

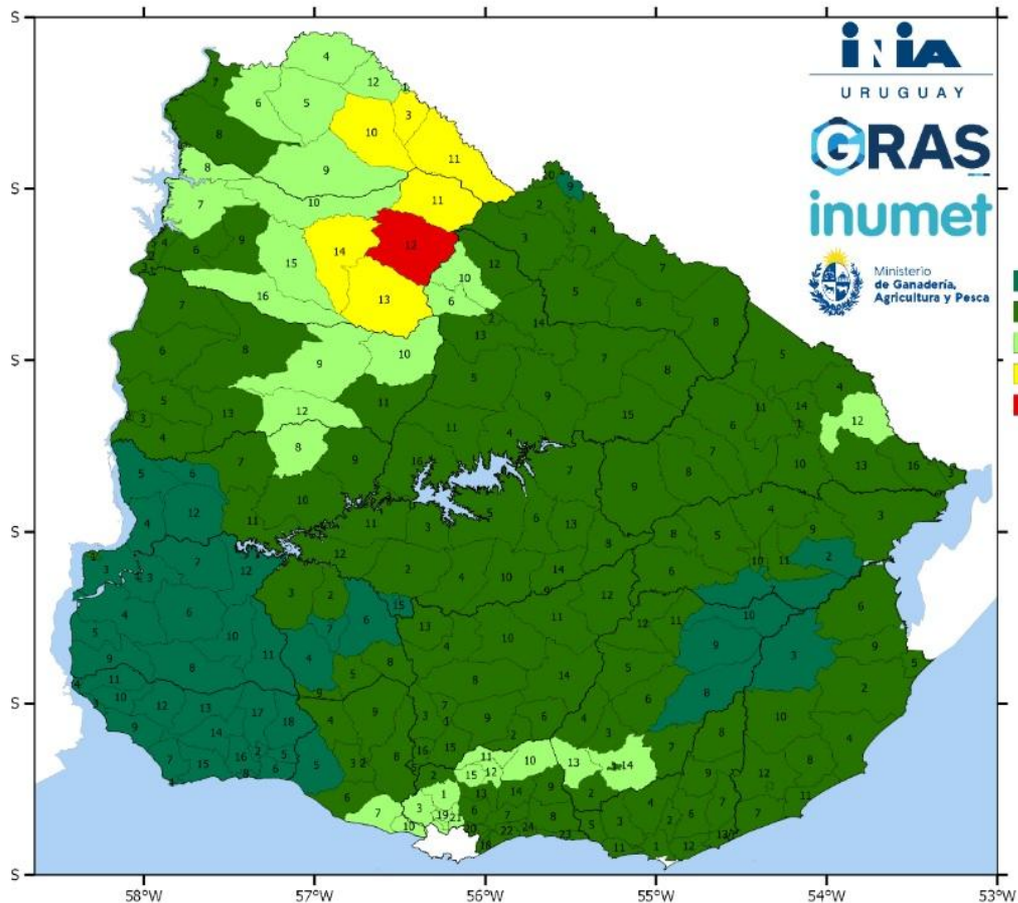


Precipitaciones previstas a 5 días

Del mediodía del miércoles 26/3 al
mediodía del lunes 31/3.

Fuente: Modelo ECMWF-Windy





Porcentaje de disponibilidad de agua en los suelos.

2º DECADA DE MARZO DE 2025.

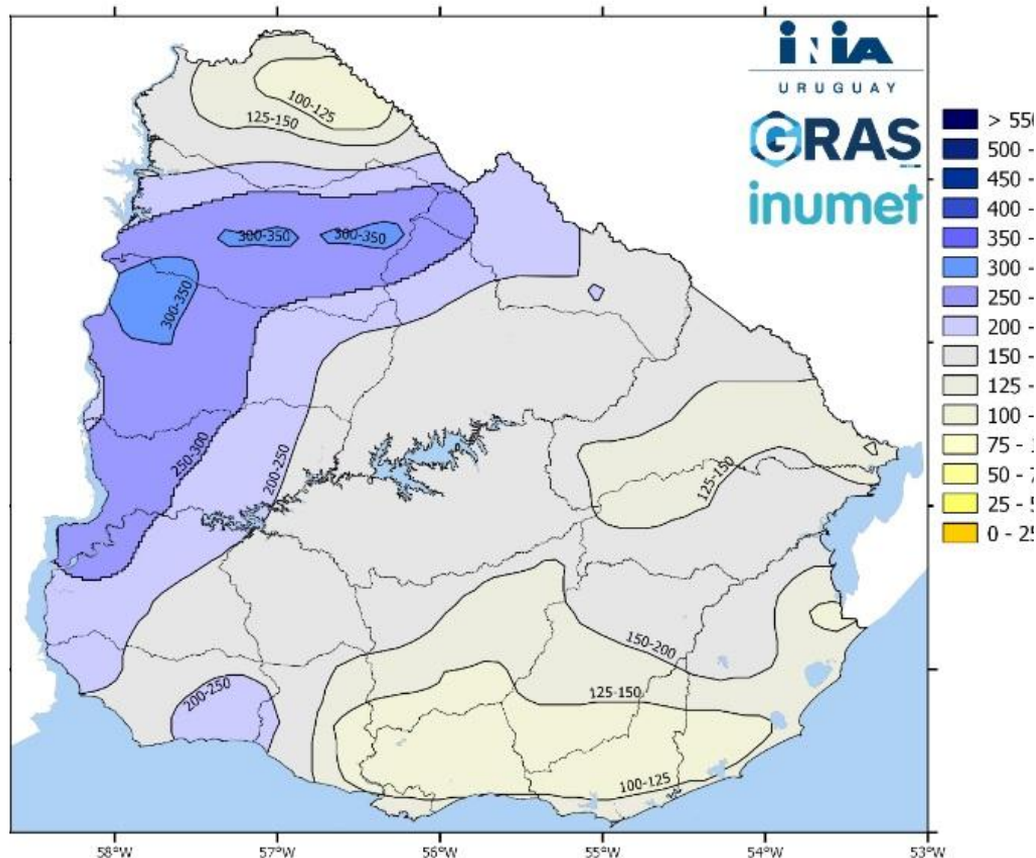
Martes 11 al jueves 20.

Fuente: INUMET-INIA GRAS

NUEVO

Registro de lluvias acumuladas y desvíos mensuales.

Fuente: INIA GRAS/INUMET
Febrero 2025

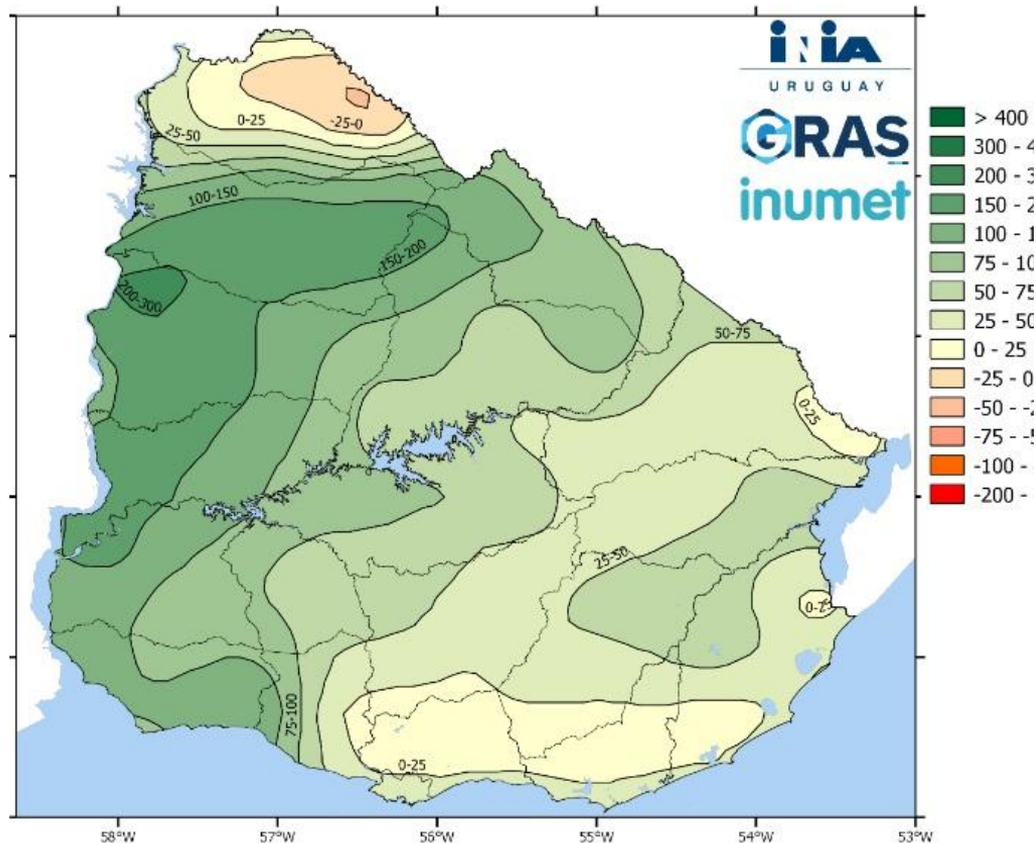




Anomalías mensuales.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

Febrero 2025

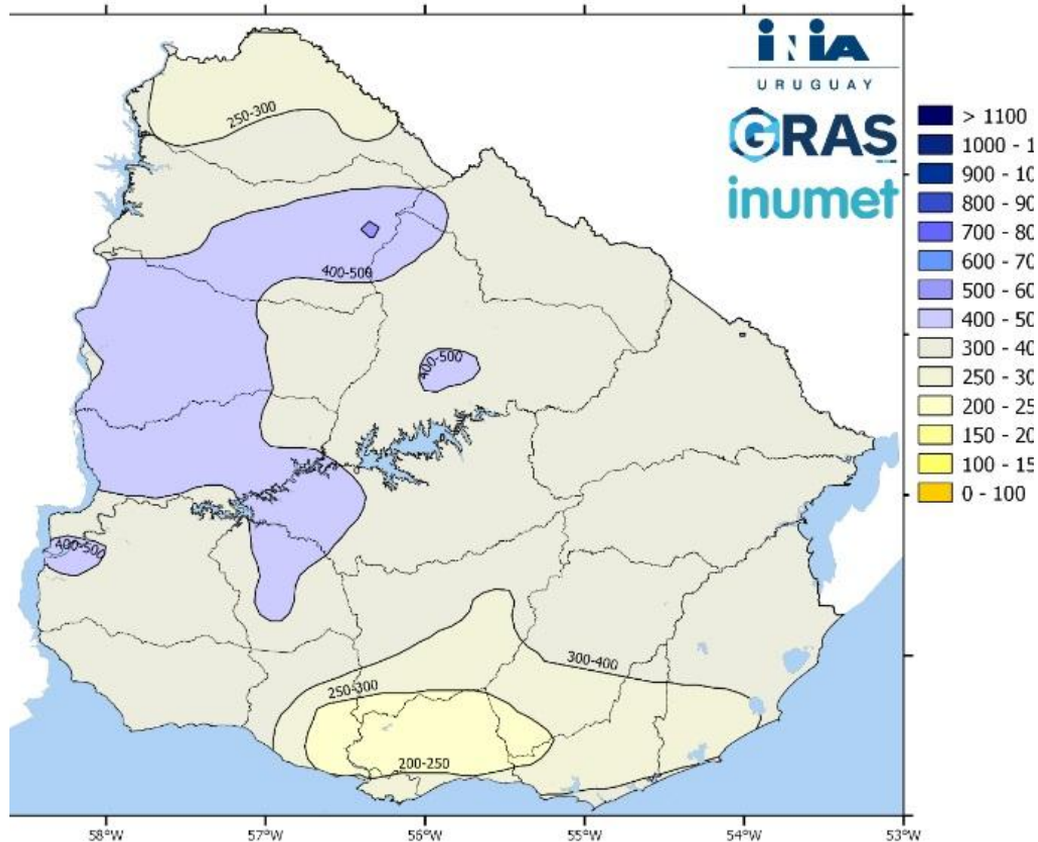




Lluvias por trimestre.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

Diciembre de 2024 a
Febrero 2025

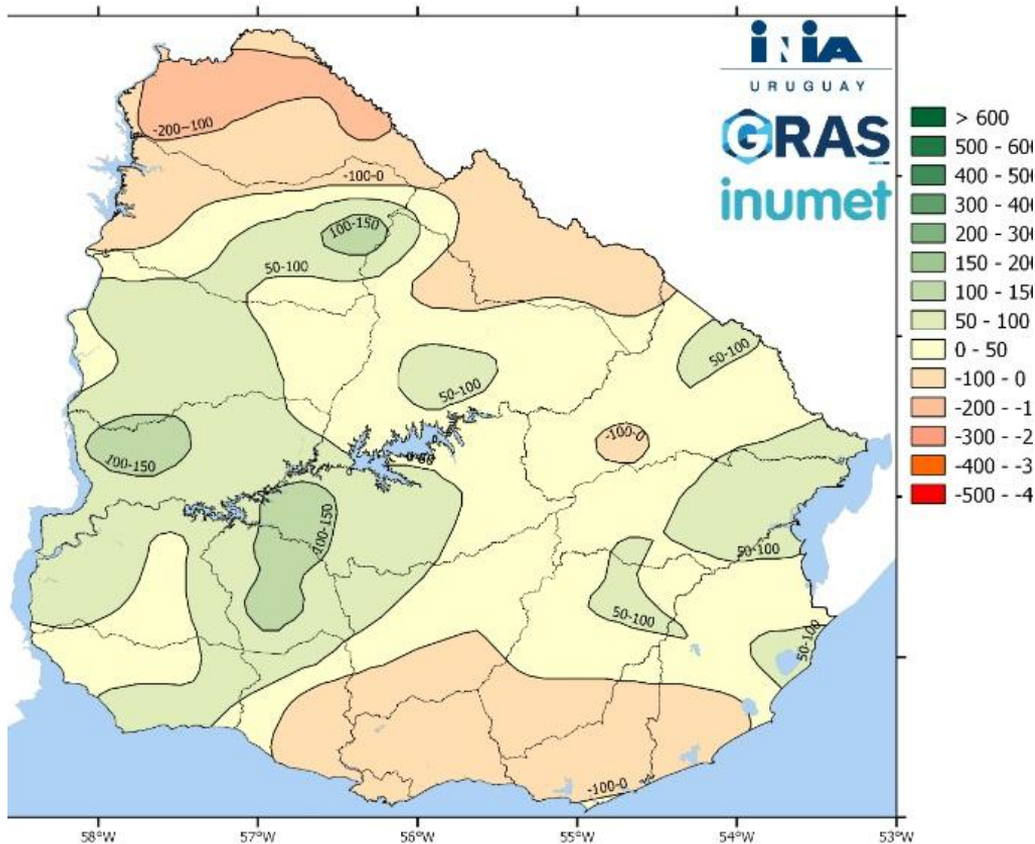




Anomalía último trimestre

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

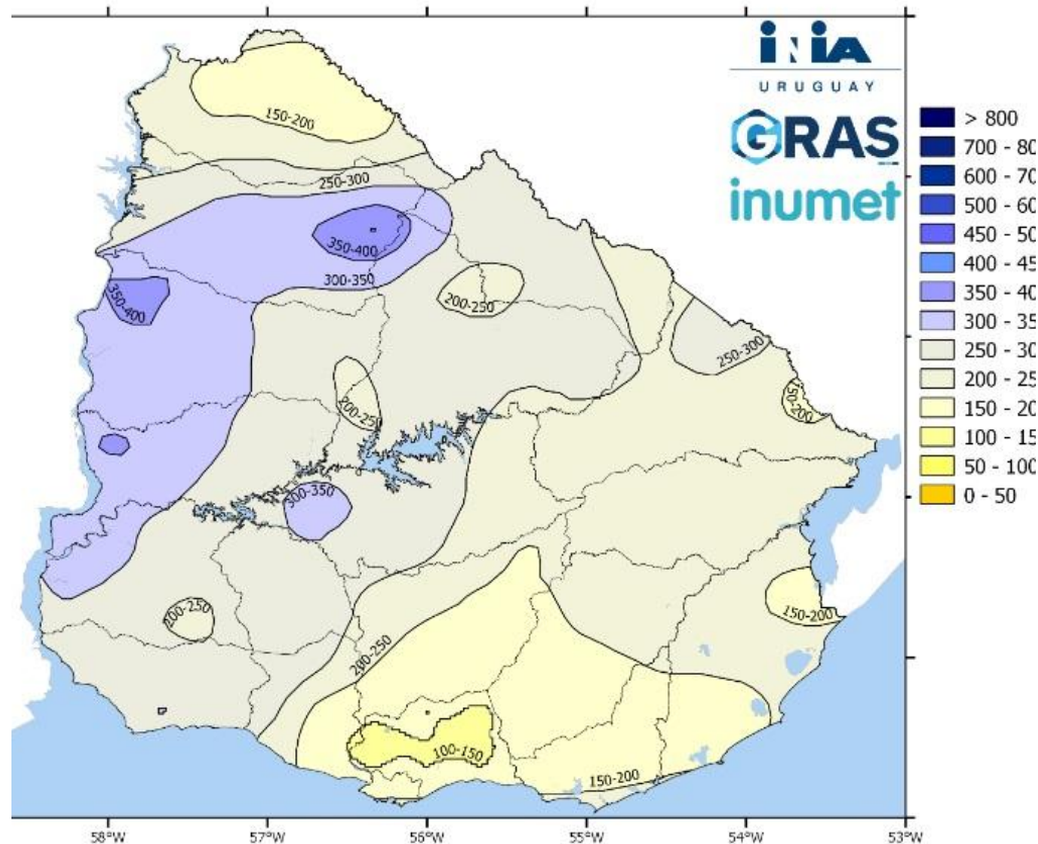
Diciembre de 2024 a
Febrero 2025



Acumulada durante el año 2025.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

Hasta el día viernes 28 de febrero.

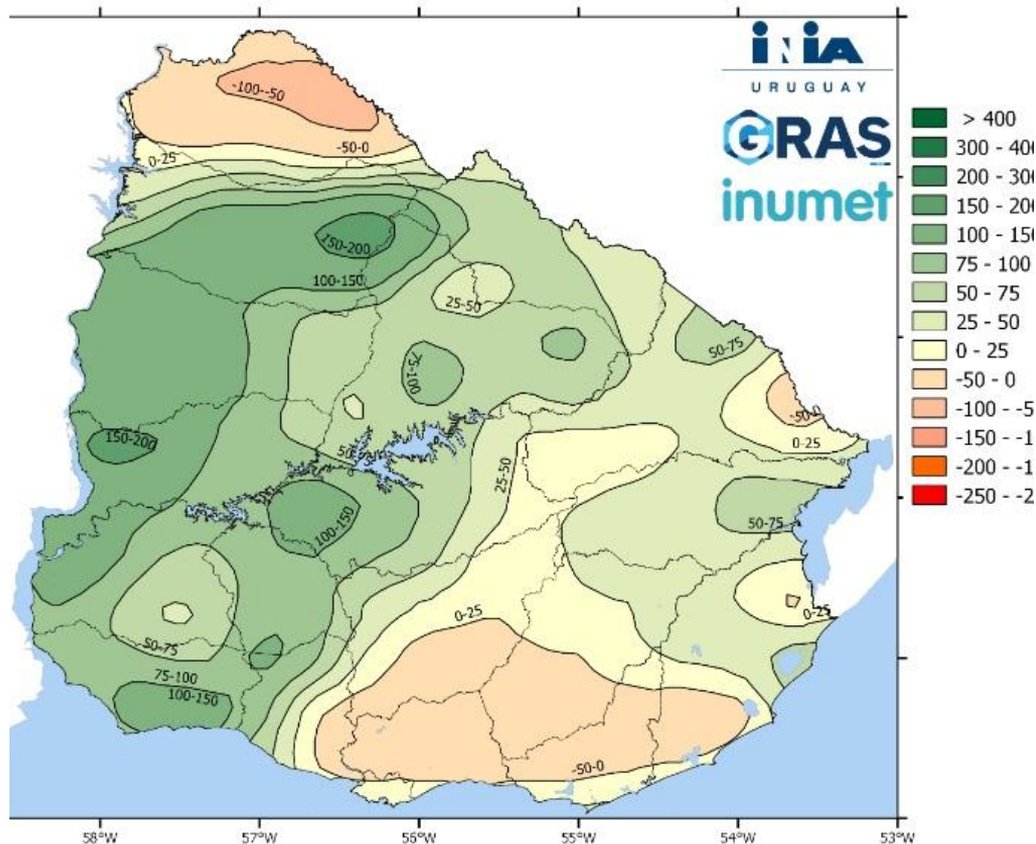




Anomalía año 2025.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

Hasta el día viernes 28 de febrero.





EL PRÓXIMO INFORME METEOROLÓGICO SE EMITIRÁ EL DÍA Miércoles 2 de abril de 2025

Pronóstico
agrometeorológico
zona sur.



lanafil.com

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