



# Pronóstico Agrometeorológico zona centro.



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



# Zona centro

PRONÓSTICO EXTENDIDO A 7 DÍAS

Pronóstico agrometeorológico para:  
Soriano, Flores, Durazno y Florida.



lanafil.com



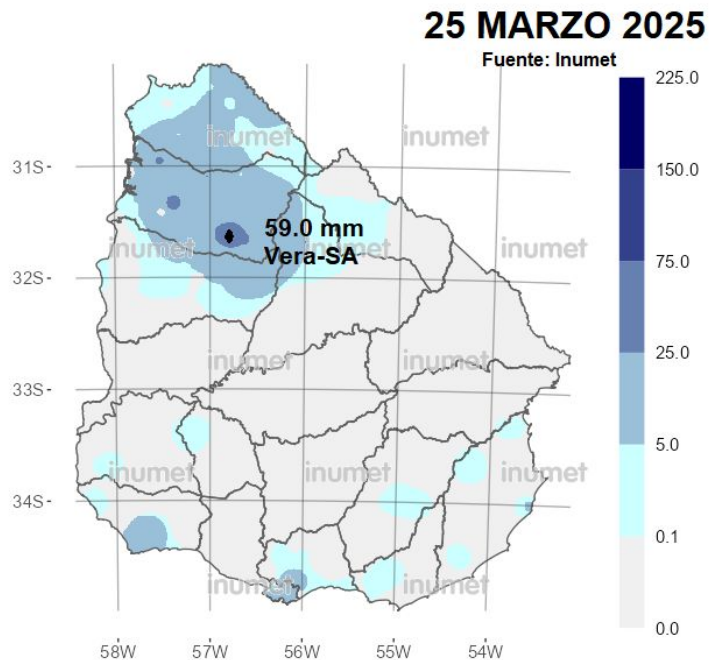
# Pronóstico extendido a 7 días **zona centro.**



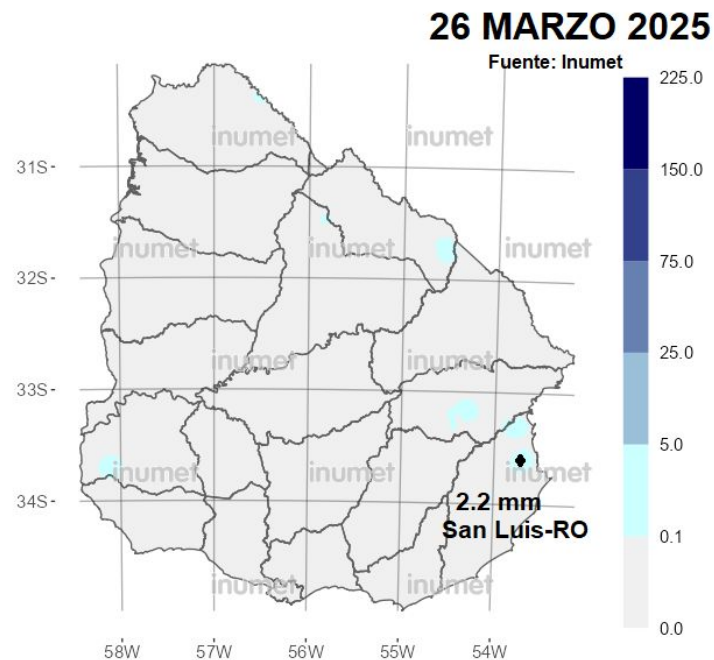
DÍA	MÍN	MÁX	ESTADO	PROMEDIO HUMEDAD	
Miércoles 26	-°	31°	Cálido con tarde calurosa en el día a templado en la noche, algo o parcialmente nuboso a nuboso e inestable hacia la noche. Vientos de 5 a 30 kilómetros por hora del sector noreste.	-%	40%
Jueves 27	18°	25°	Fresco y húmedo en la noche con neblinas a templado en el día, nuboso, húmedo e inestable con probables precipitaciones y tormentas, mejoras temporarias. Vientos de 5 a 35 kilómetros por hora del sector noreste	90%	75%
Viernes 28	19°	29°	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 oeste y hacia la noche del sector sur.	90%	55%
Sábado 29	13°	28°	Fresco y húmedo en la noche con neblinas a cálido en el día, parcial o algo nuboso. Vientos de 5 a 30 kilómetros por hora del sector sur rotando al sector noreste.	90%	45%
Domingo 30	16°	31°	Fresco y húmedo en la noche con neblinas a caluroso y luego templado en el día, parcialmente nuboso a nuboso, húmedo e inestable con probables precipitaciones y tormentas.	85%	70%
Lunes 31	14°	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°	9°	22°	Ligeramente frío y húmedo en la noche con neblinas a fresco con tarde templada en el día, parcialmente nuboso.	85%	55%

MAÑANA TARDE

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

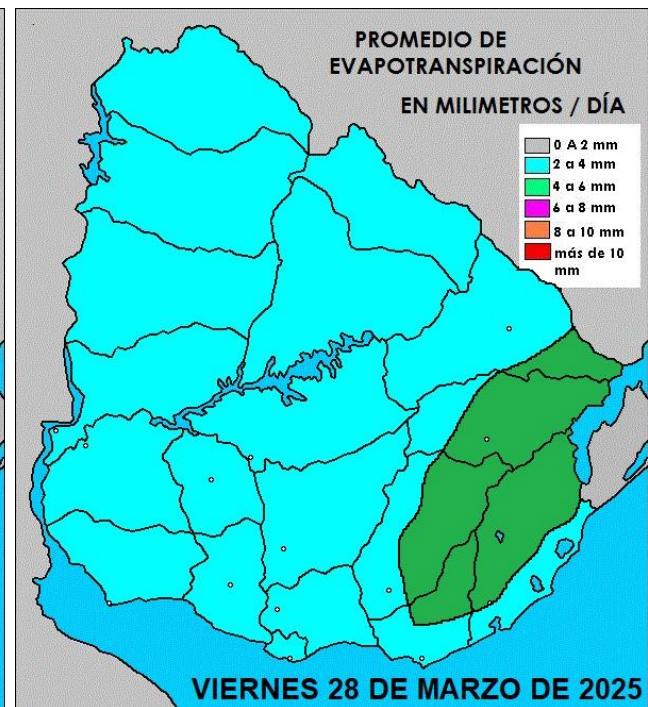
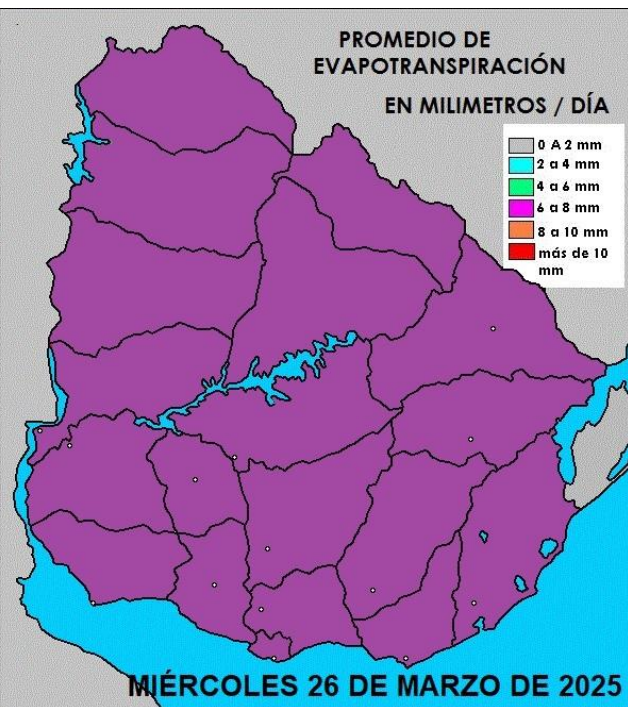


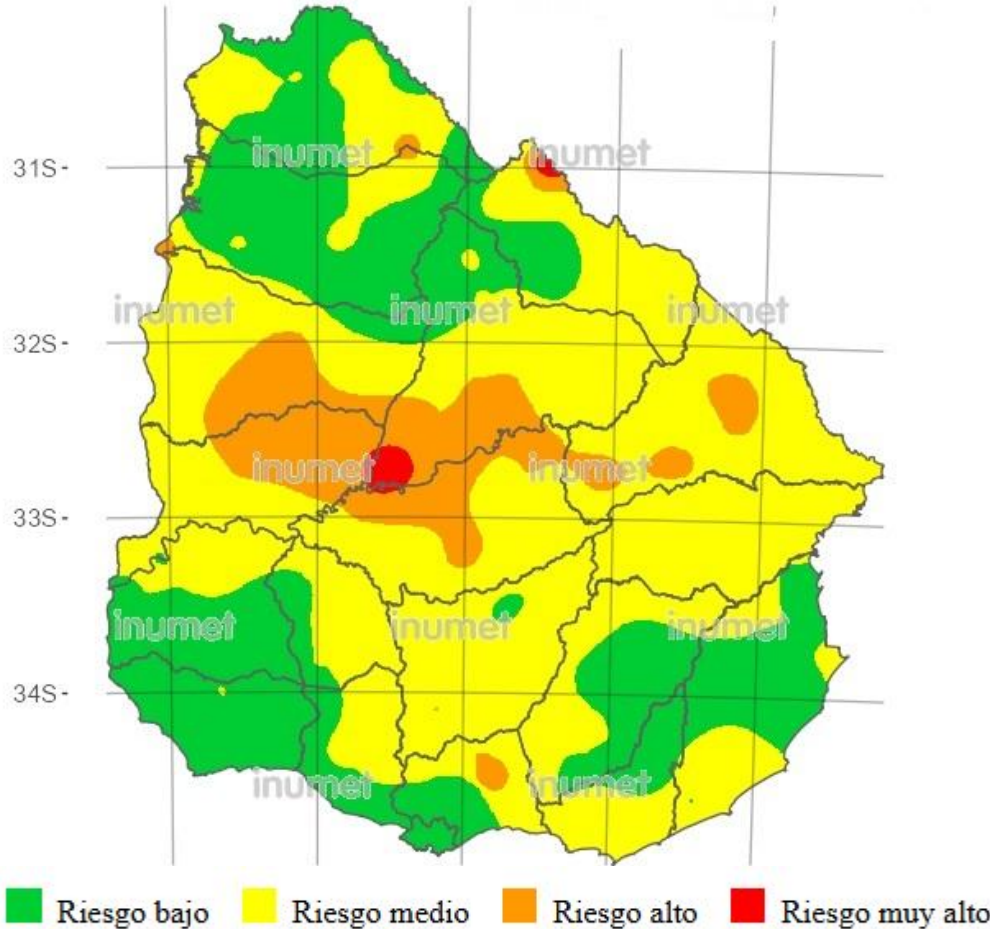
**MAPA 1** Máxima nacional: 59.0 mm en Vera-depto de Salto.



**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.

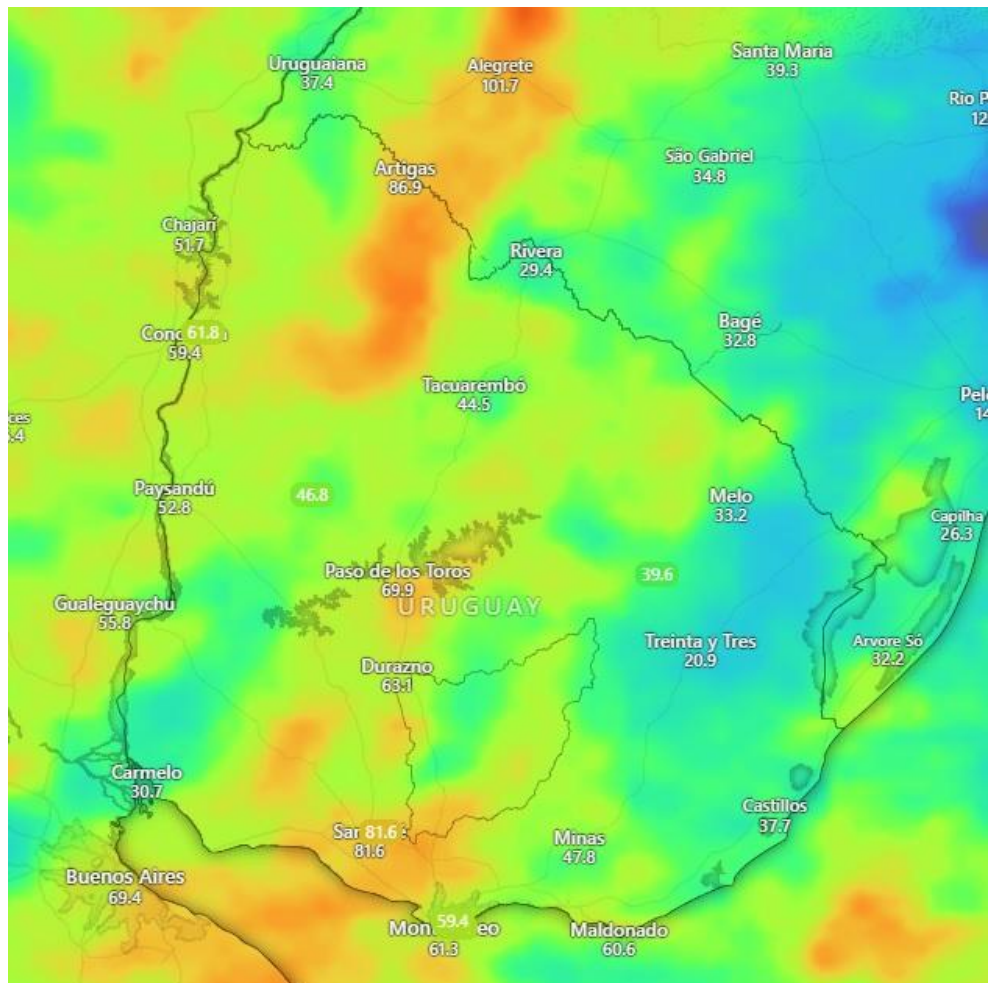
Fuente: Inumer

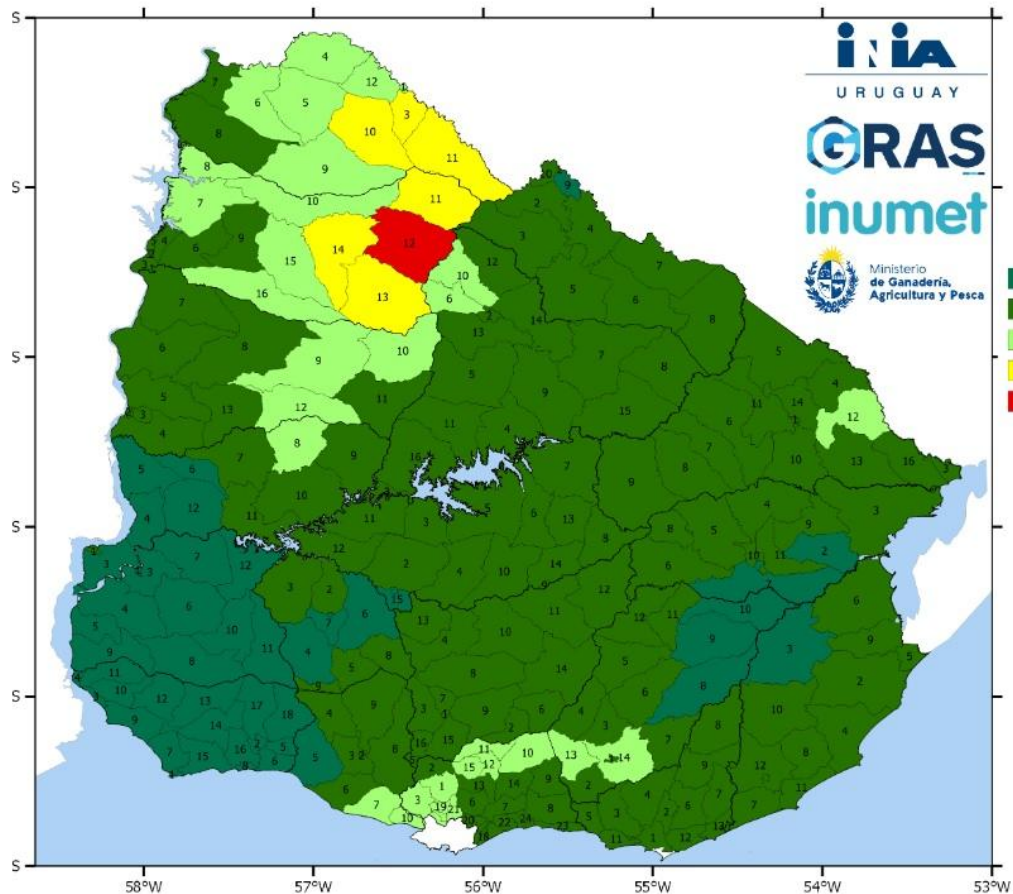


# Precipitaciones previstas a 5 días

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

Fuente: Modelo ECMWF-Windy





# Porcentaje de disponibilidad de agua en los suelos.

2° DECADA DE MARZO DE 2025.

Martes 11 al jueves 20.

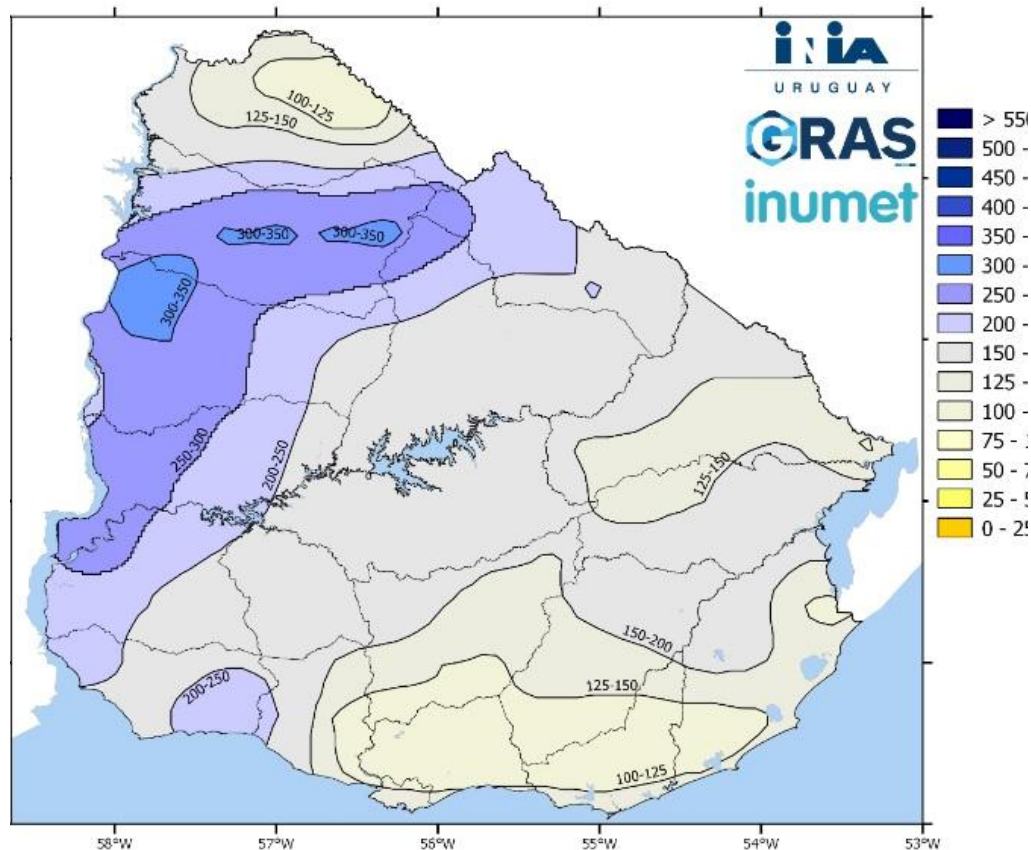
Fuente: INUMET-INIA GRAS

**NUEVO**



# Registro de lluvias acumuladas y desvíos mensuales.

Fuente: INIA GRAS/INUMET  
Febrero 2025

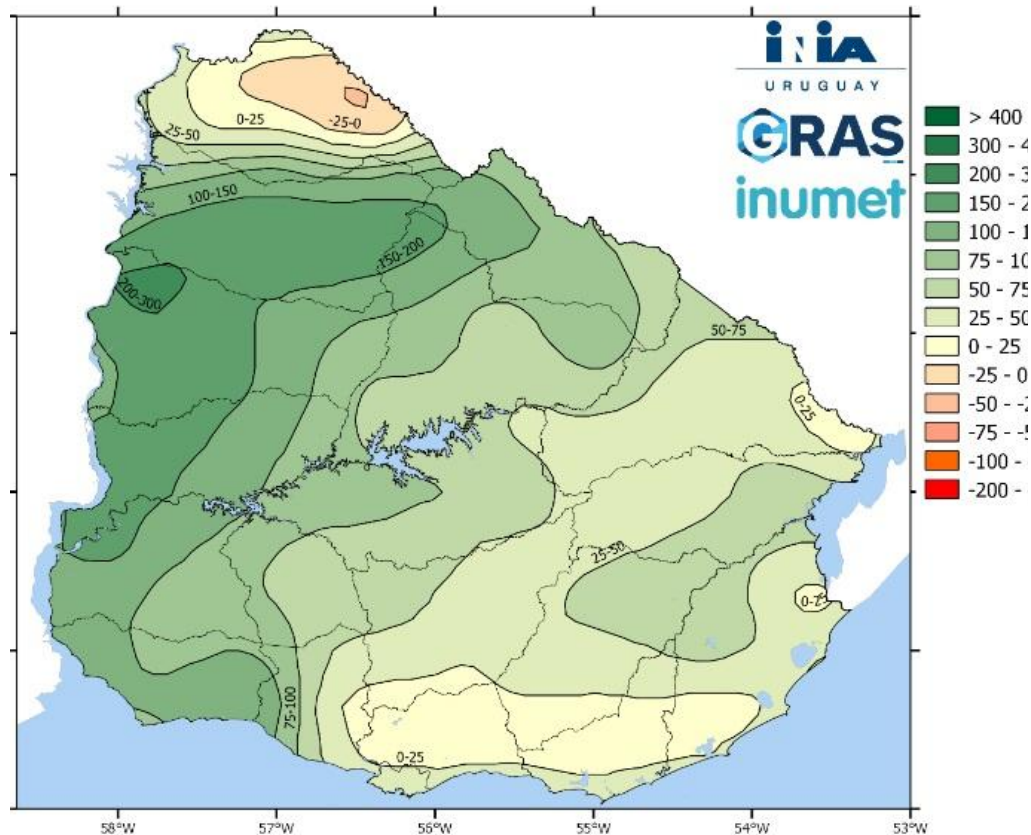




# Anomalías mensuales.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

Febrero 2025

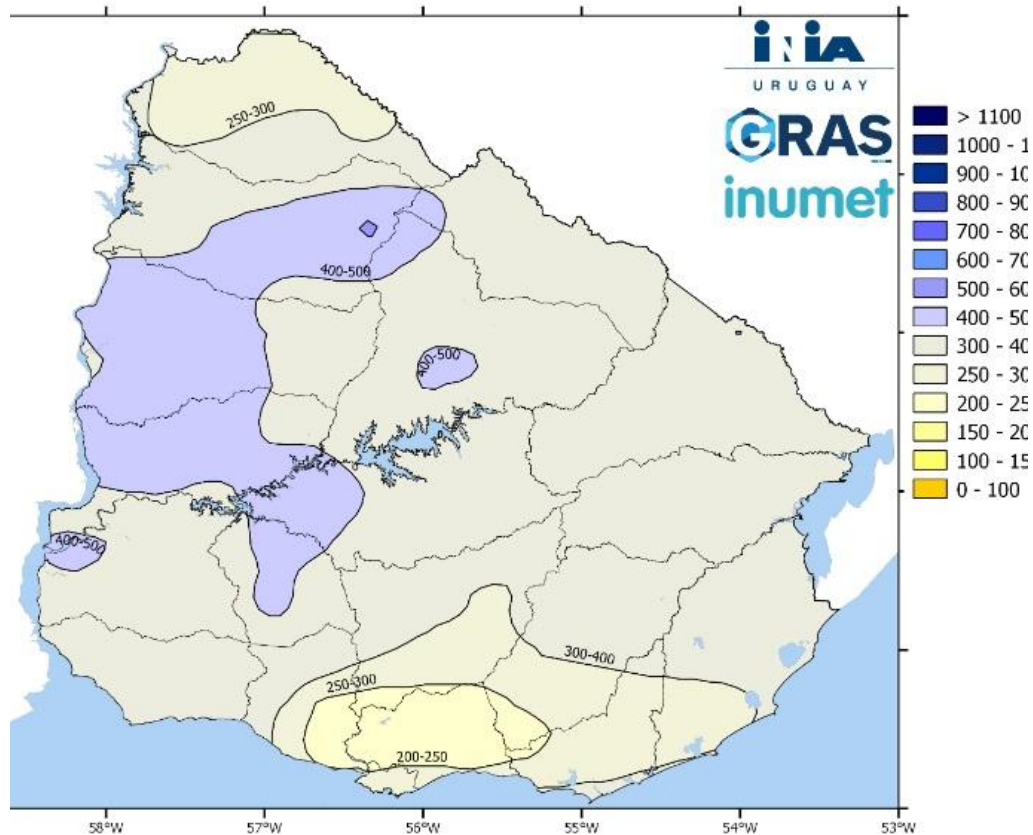




# Lluvias por trimestre.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

Diciembre de 2024 a  
Febrero 2025

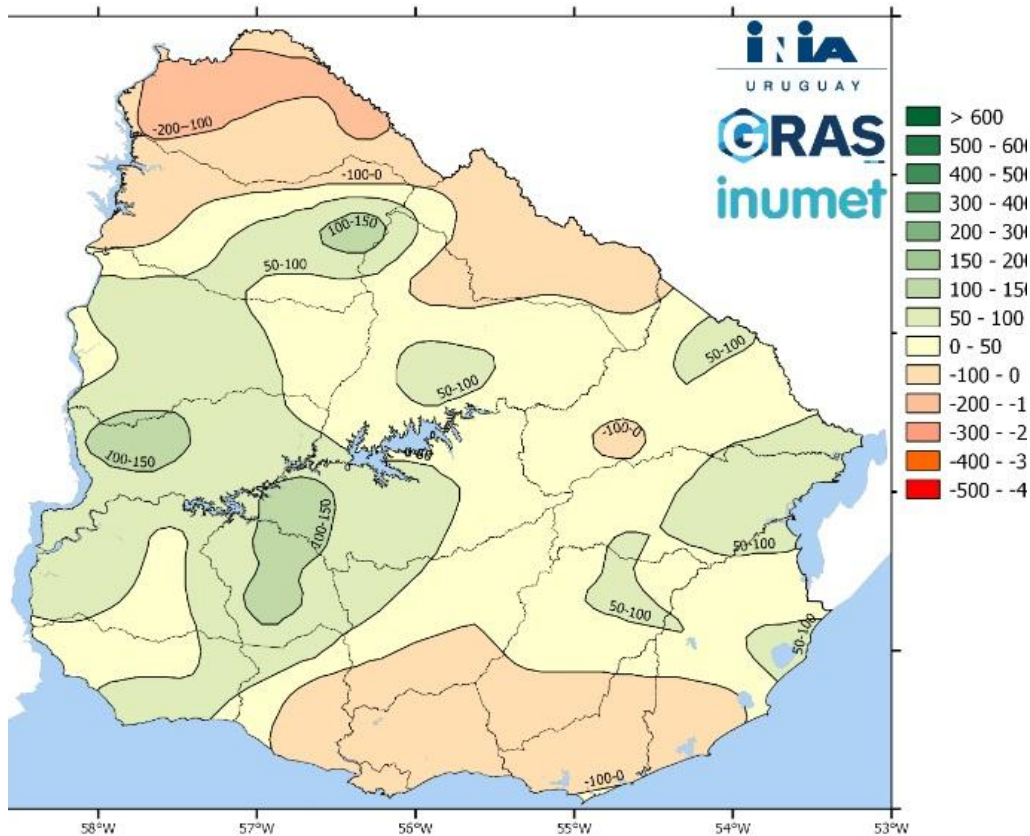




# Anomalía último trimestre

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

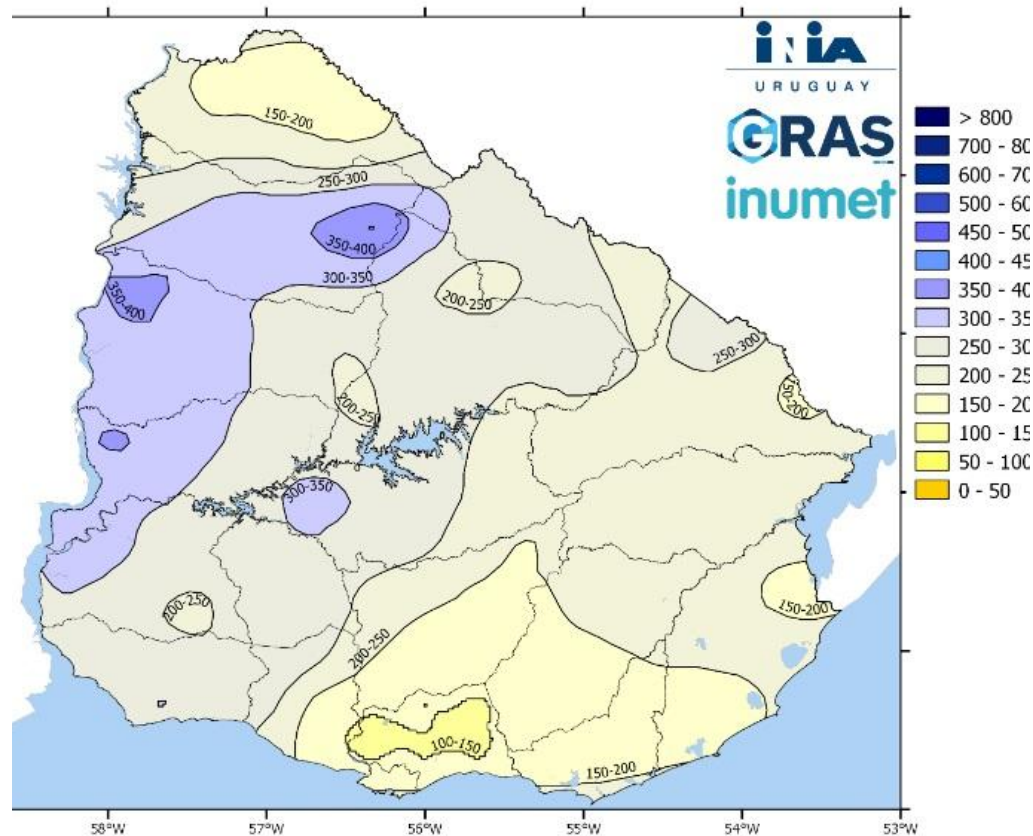
Diciembre de 2024 a  
Febrero 2025



# Acumulada durante el año 2025.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

Hasta el día viernes 28 de febrero.

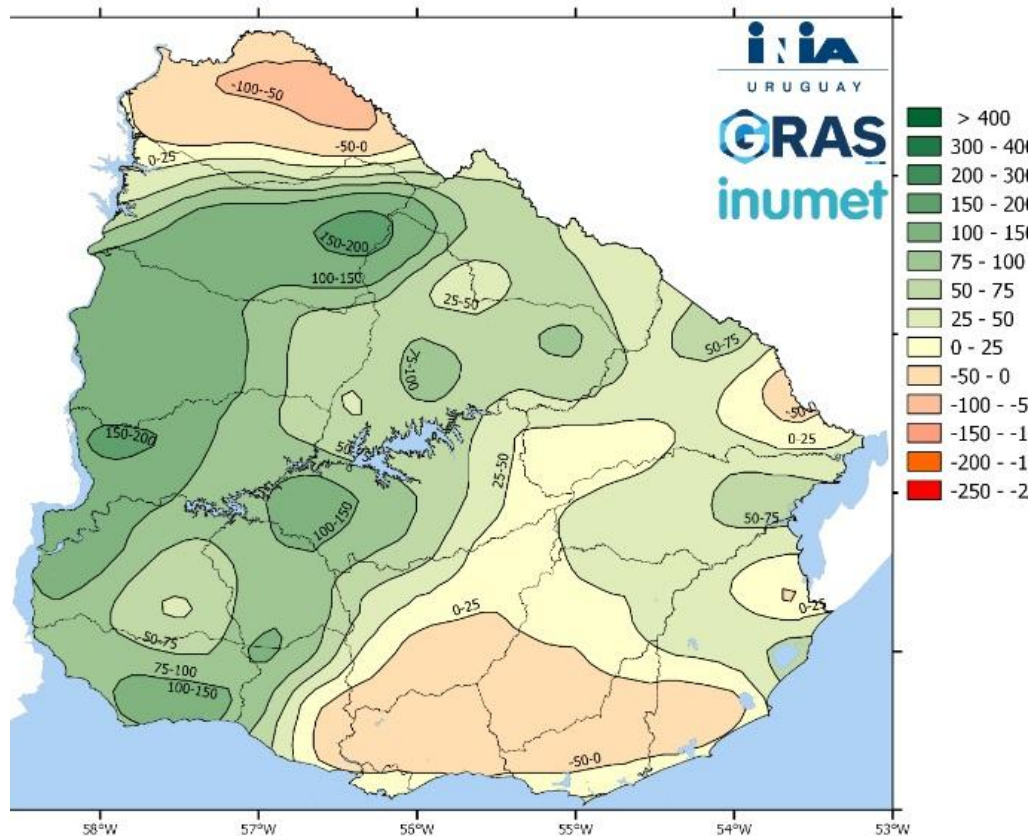




# Anomalía año 2025.

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 centro.



lanafil.com

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