



# Pronóstico Agrometeorológico zona este.



lanafil.com



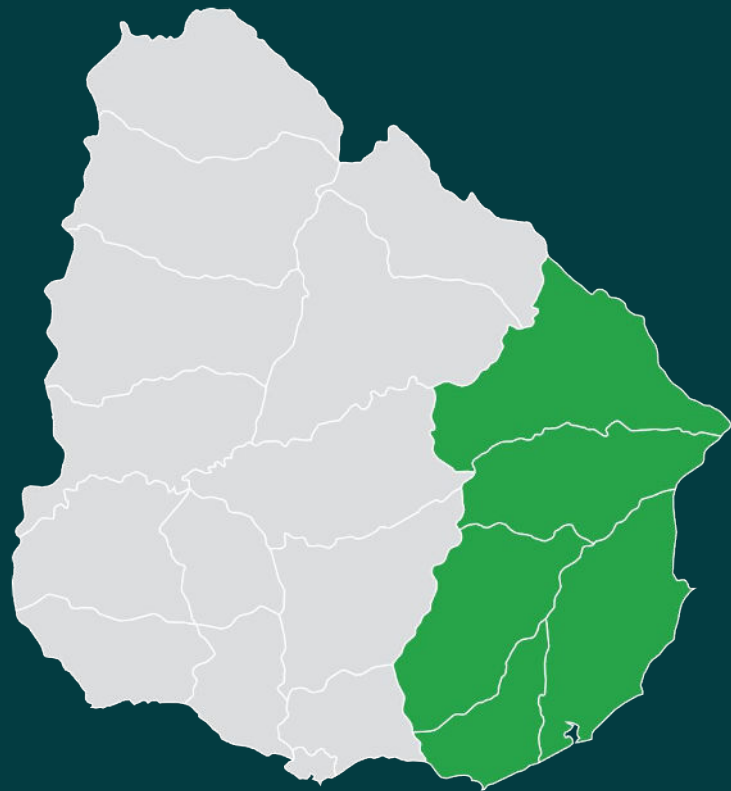
# Zona este

PRONÓSTICO EXTENDIDO A 7 DÍAS

Pronóstico agrometeorológico para:  
Maldonado, Lavalleja, Rocha, Treinta y Tres y Cerro Largo.



lanafil.com



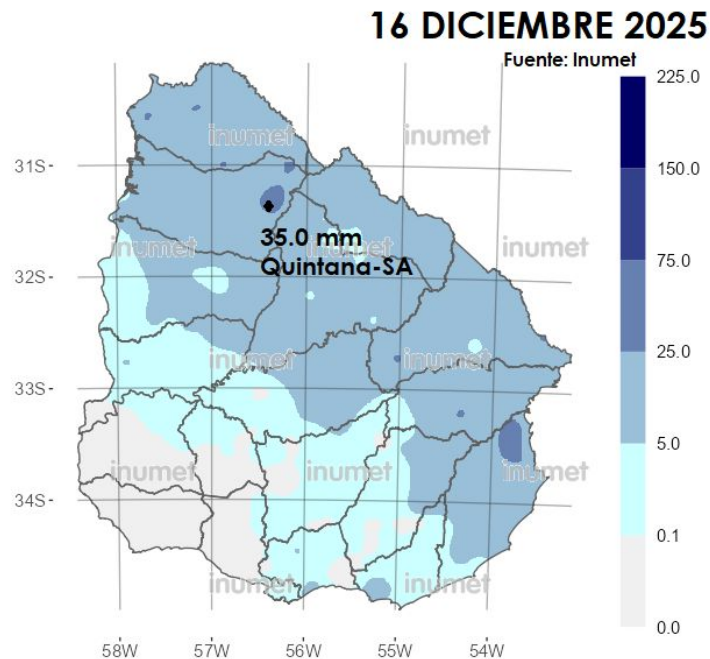
# Pronóstico extendido a 7 días **zona este.**



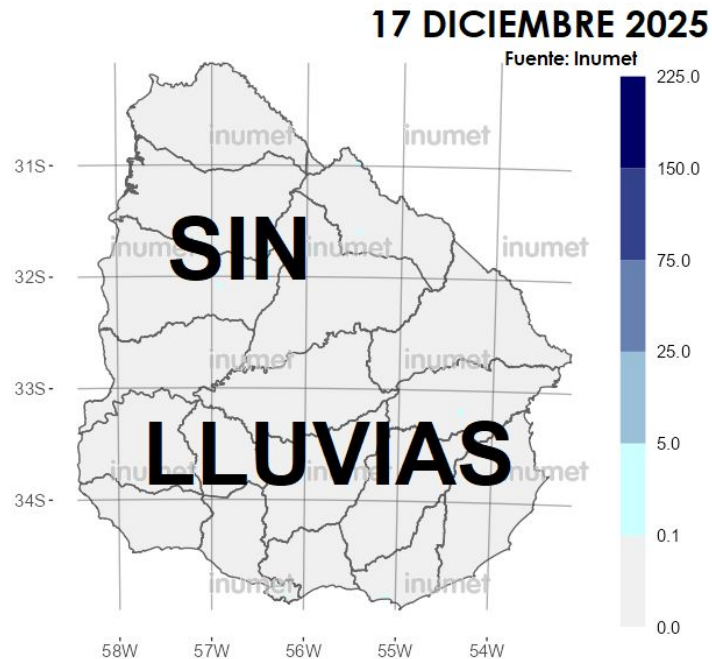
DÍA	MÍN	MÁX	ESTADO	PROMEDIO HUMEDAD	
Miércoles 17	–°	25°	Templado en el día a levemente fresco en la noche, algo o parcialmente nuboso. Vientos de 10 a 30 kilómetros por hora del sector noroeste al sector noreste.	–%	40%
Jueves 18	14°	30°	Fresco y húmedo en la noche a cálido y algo ventoso en el día, algo o parcialmente nuboso. Vientos de 15 a 45 kilómetros por hora del sector noreste al sector noroeste.	65%	45%
Viernes 19	18°	30°	Fresco y húmedo en la noche a cálido en el día, algo o parcialmente nuboso a nuboso hacia la noche. Vientos de 5 a 30 kilómetros por hora del sector norte en la madrugada a direcciones variables y hacia la tarde del sector noreste entre 15 y 35 k/hs.	70%	50%
Sábado 20	19°	31°	Levemente fresco y húmedo en la noche con neblinas a cálido en el día, nuboso, húmedo e inestable con probables precipitaciones y tormentas hacia la tarde y noche. Vientos de 10 a 30 kilómetros por hora del sector noreste con períodos de direcciones variables.	70%	60%
Domingo 21	20°	30°	Templado y húmedo en la noche a cálido en el día, nubosidad variable e inestable con probables precipitaciones y tormentas aisladas, mejoras temporarias.	75%	70%
Lunes 22	21°	27°	Templado y húmedo en la noche con neblinas a templado y cálido en el día, nuboso e inestable con probables precipitaciones y tormentas, mejorando desde la noche.	75%	75%
Martes 23	20°	28°	Templado y húmedo en la noche con neblinas a cálido en el día, nubosidad variable y aclarando a parcialmente nuboso.	80%	65%



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



**MAPA 1** Máxima nacional: 35.0 mm en Quintana-depto de Salto.



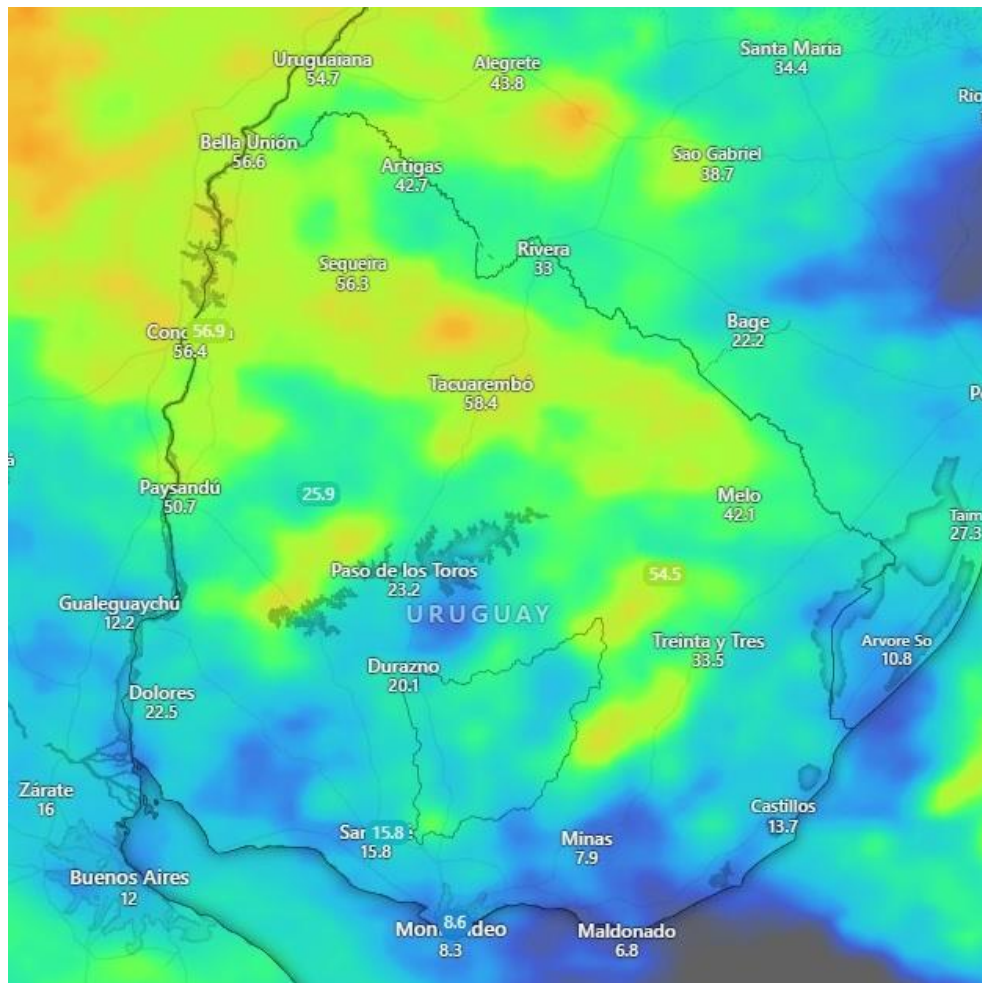
**MAPA 2** Máxima nacional: No se registraron precipitaciones sobre el territorio uruguayo.



# Precipitaciones previstas a 5 días

Del mediodía del miércoles 17/12 al  
mediodía del lunes 22/12.

Fuente: Modelo ECMWF-Windy

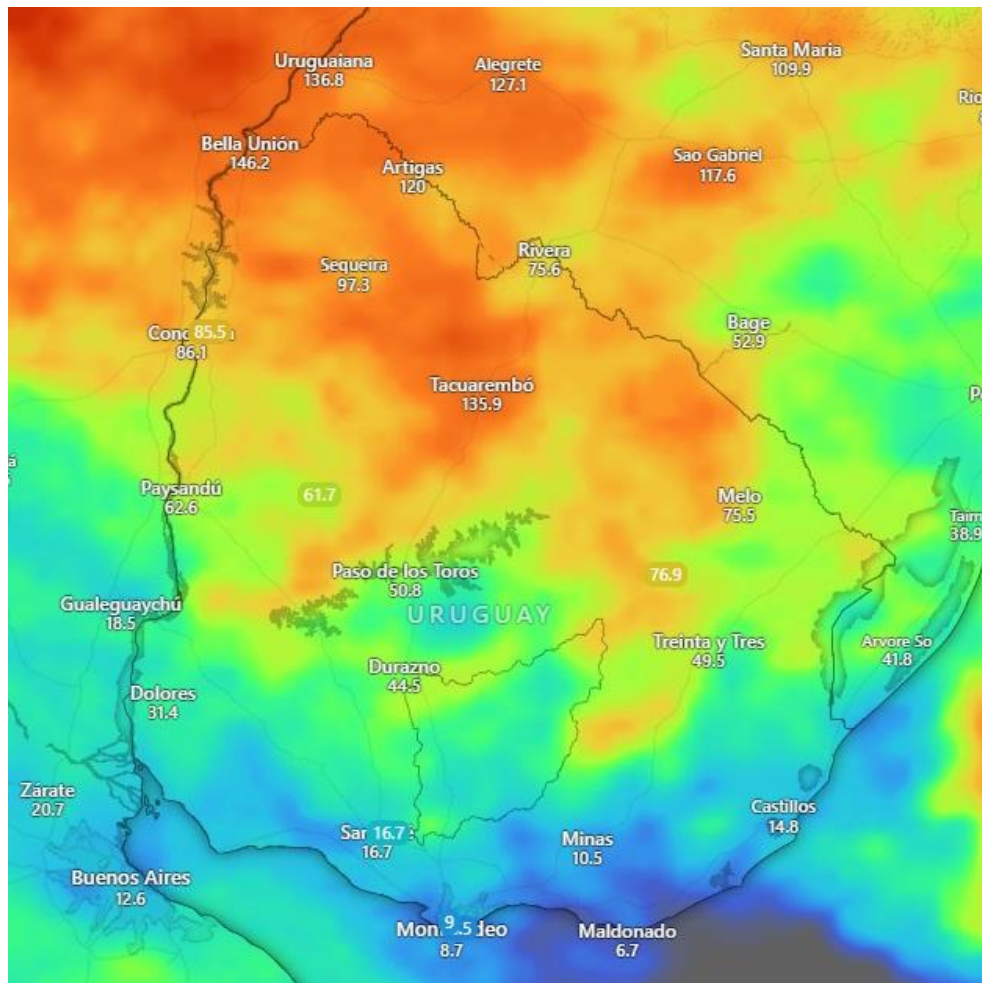


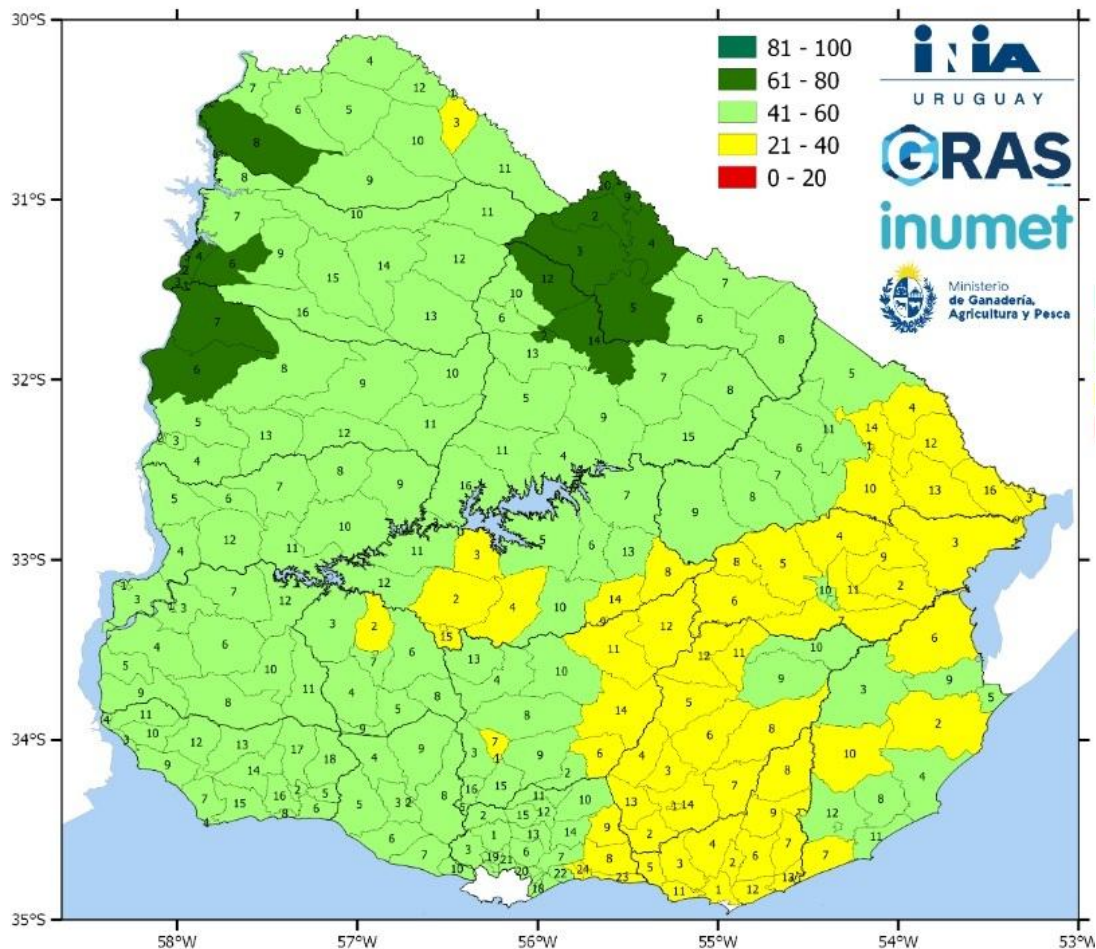


# Precipitaciones previstas a 10 días

Del mediodía del miércoles 17/12 al  
mediodía del sábado 27/12.

Fuente: Modelo ECMWF-Windy





## Porcentaje de disponibilidad de agua en los suelos.

1ª DÉCADA DE DICIEMBRE DE 2025.

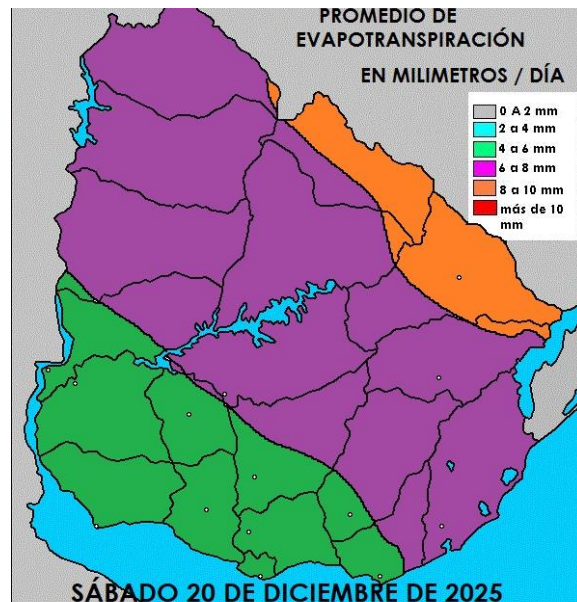
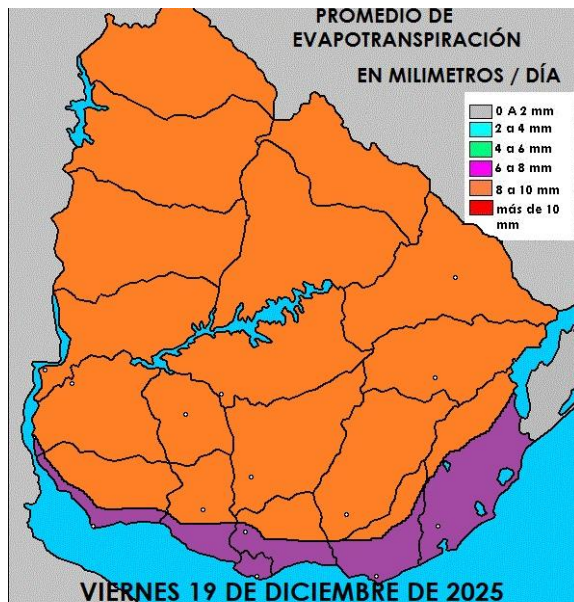
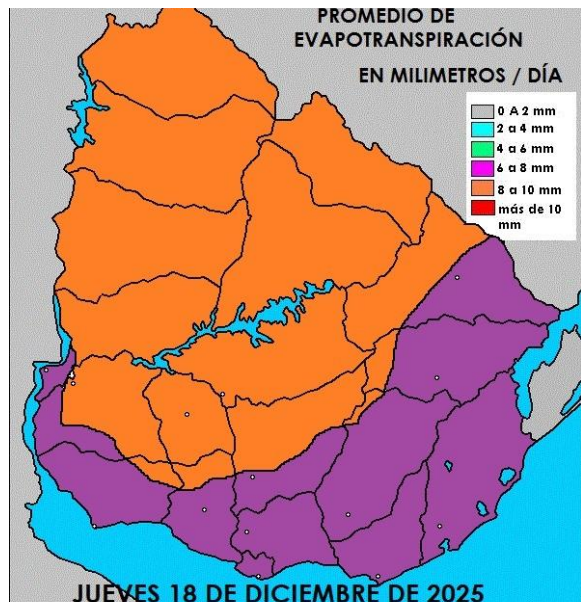
Lunes 1º al miércoles 10.

Fuente: INUMET-INIA GRAS

**NUEVO**



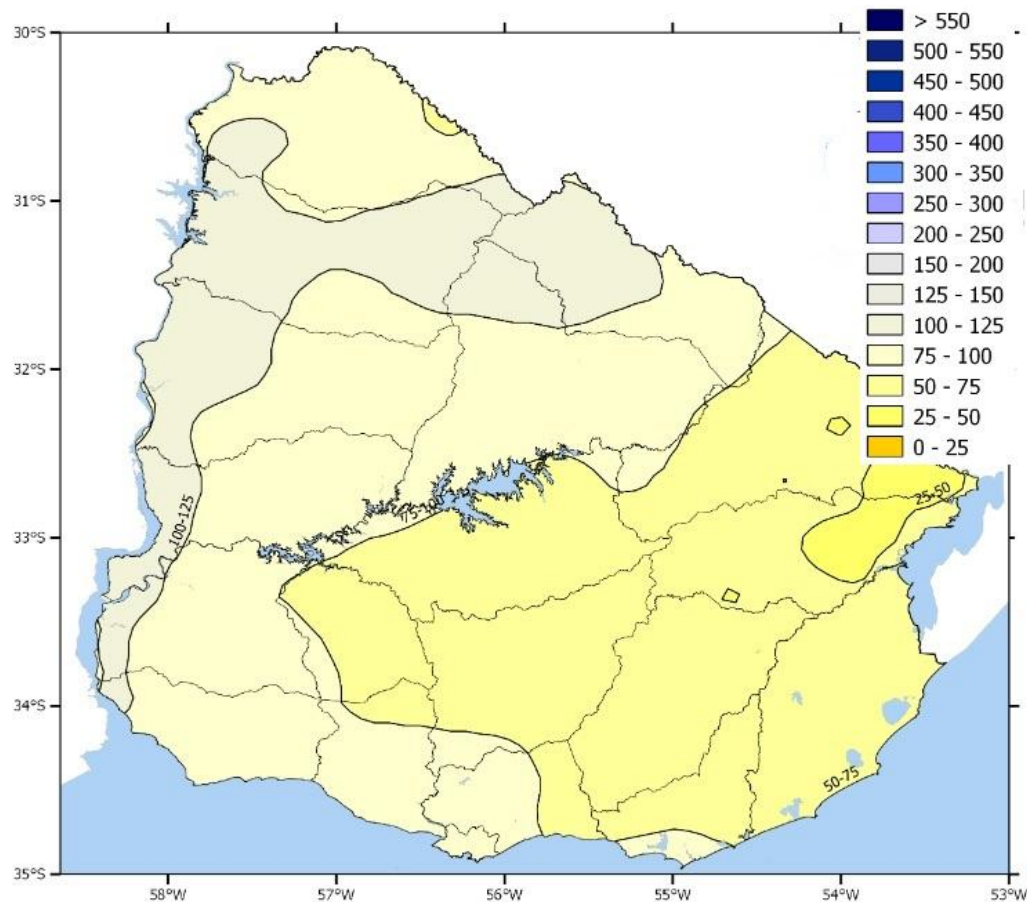
# Pronóstico de evapotranspiración en las próximas 3 jornadas en milímetros diarios (Tanque A).





# Registro de lluvias acumuladas y desvíos mensuales.

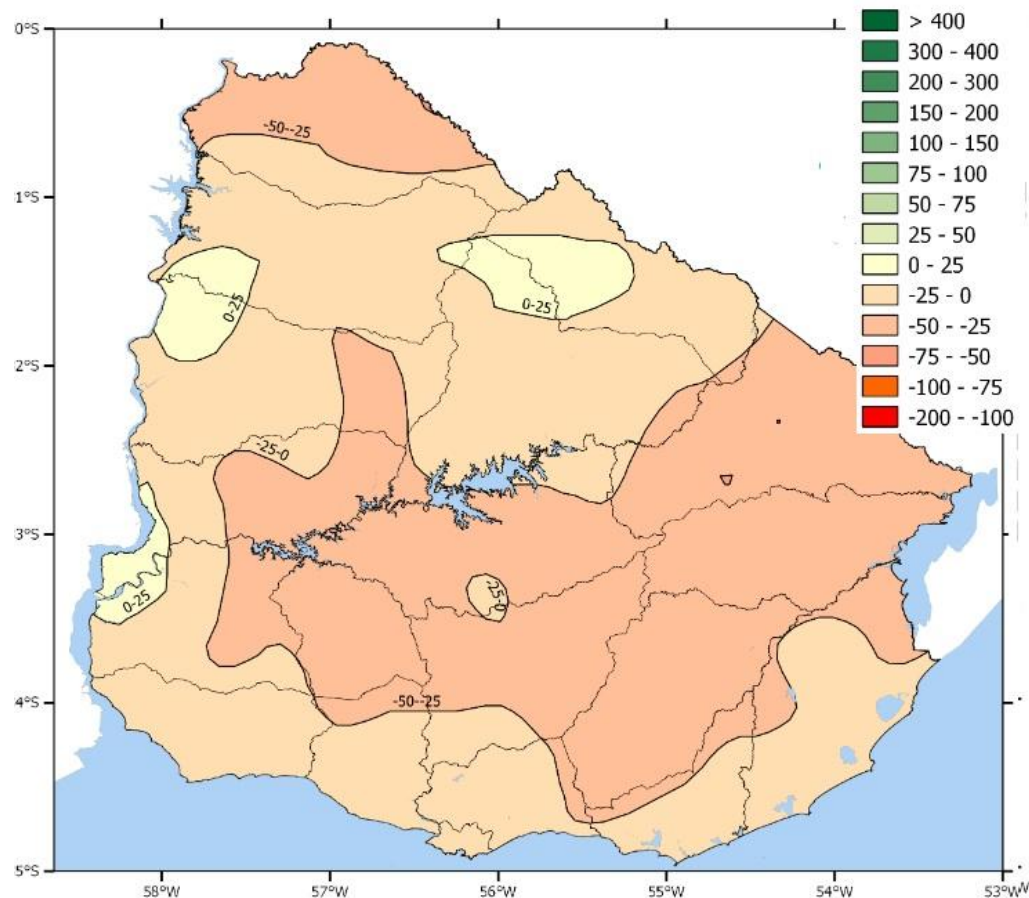
Fuente: INIA GRAS/INUMET  
Noviembre 2025



# Anomalías mensuales.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

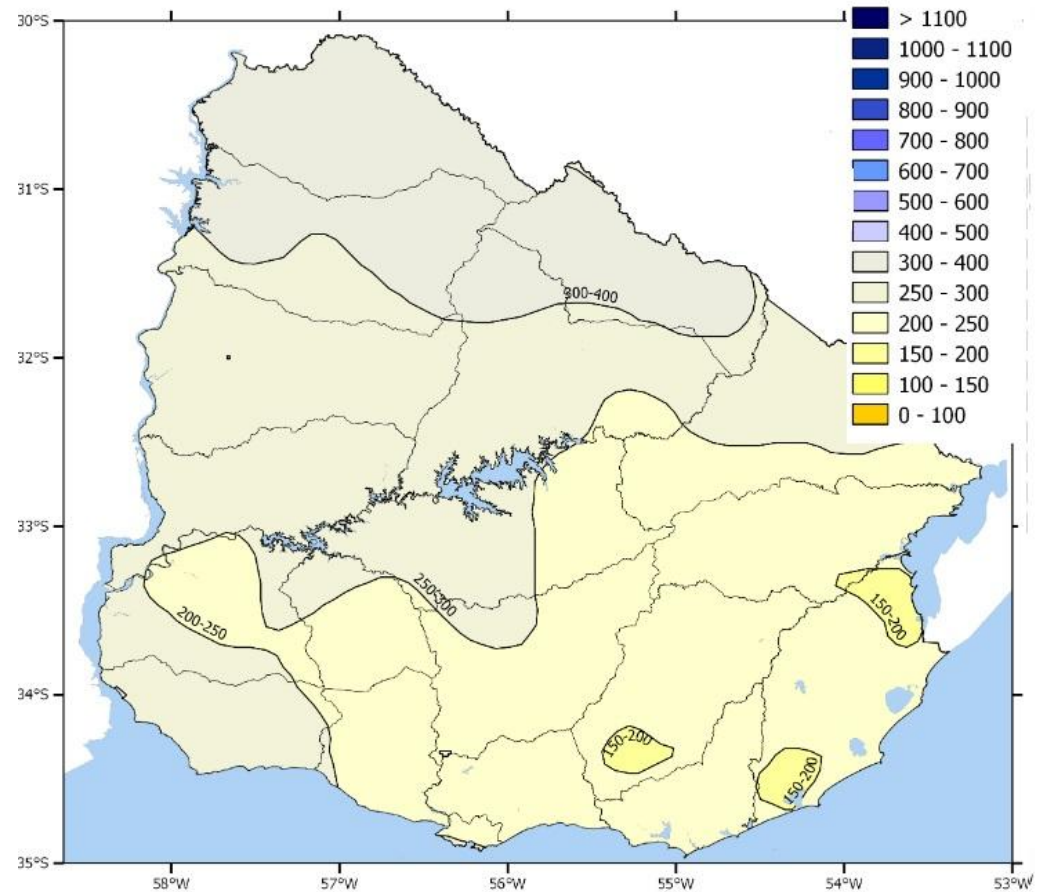
Noviembre 2025



# Lluvias por trimestre.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

Setiembre-Octubre-Noviembre de  
2025

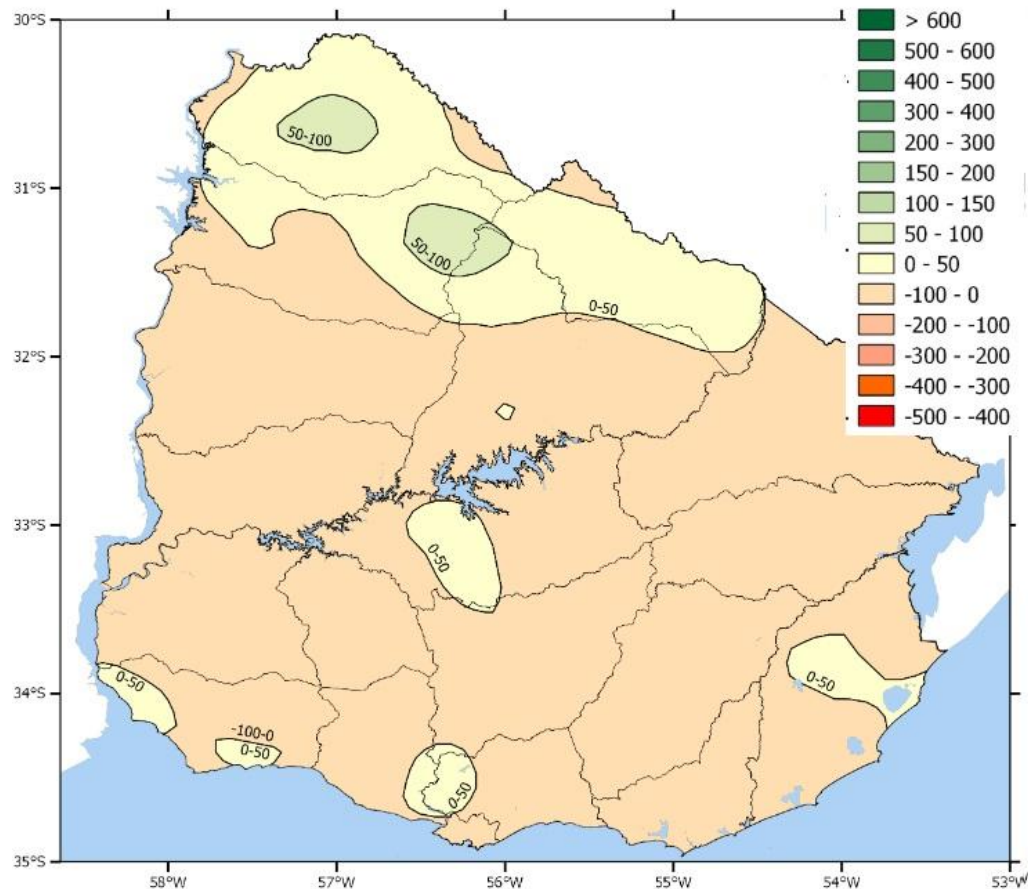




# Anomalía último trimestre

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

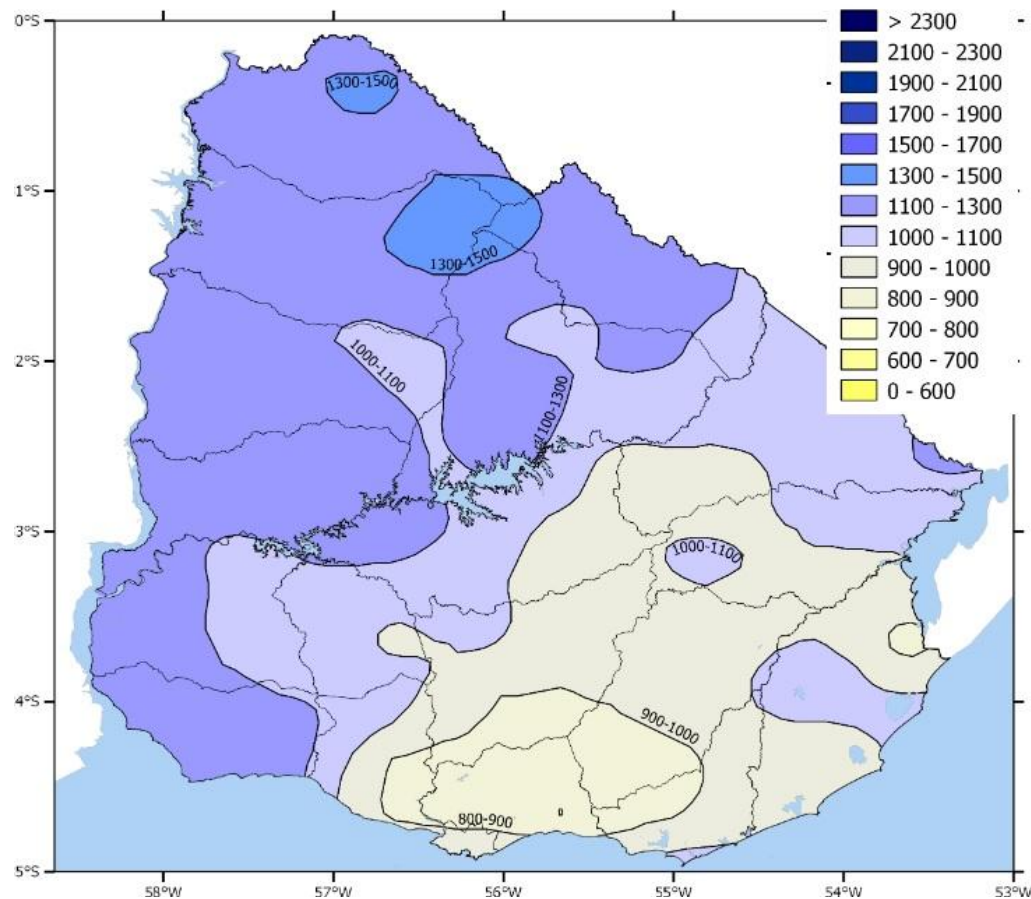
Setiembre-Octubre-Noviembre de  
2025



# Acumulada durante el año 2025.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

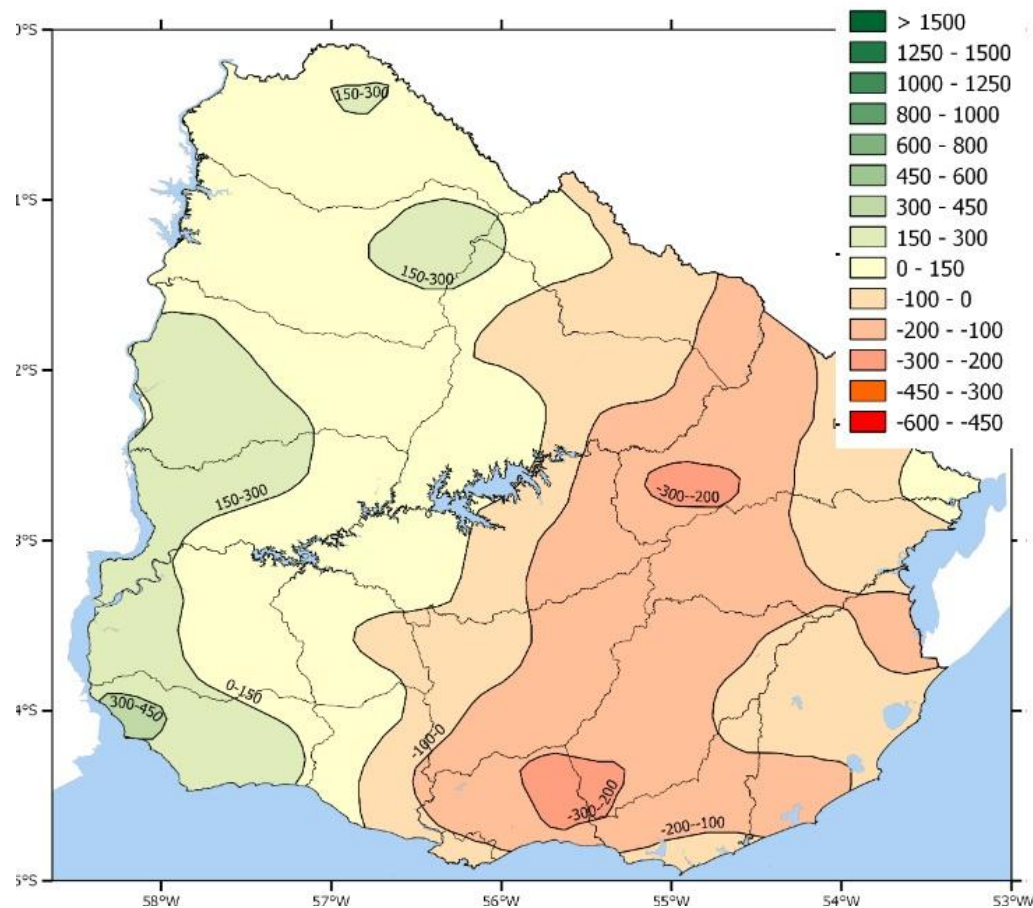
Hasta el día domingo 30  
de noviembre.



# Anomalía año 2025.

Fuente: INIA GRAS-INUMET.

Hasta el día domingo 30  
de noviembre.







# EL PRÓXIMO INFORME METEOROLÓGICO SE EMITIRÁ EL DÍA Miércoles 24 de diciembre de 2025

Pronóstico  
agrometeorológico  
zona este.



lanafil.com

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