



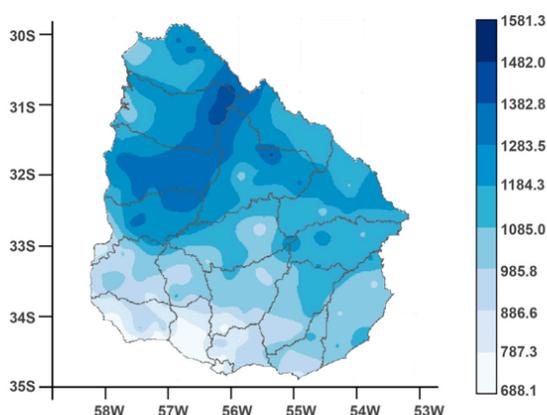
LOS NÚMEROS DEL 2022

# PRECIPITACIÓN 2022

inumet

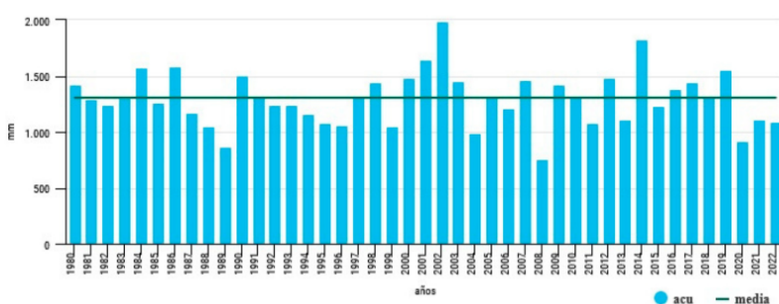
## ACUMULADO ANUAL

Máximo: 1482.0 mm, Quintana (Salto)  
Mínimo: 688.1 mm, Juan Soler (San José)

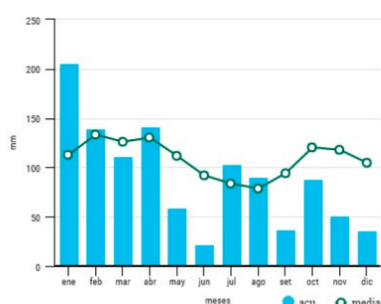


## PROMEDIO PAÍS 1980 - 2022

Acumulado promedio país desde 1980 a 2022\*.



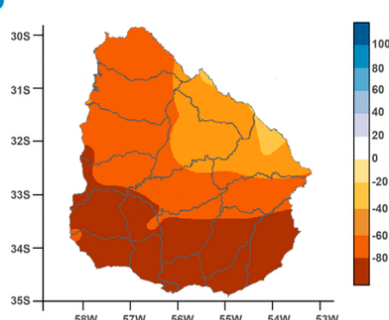
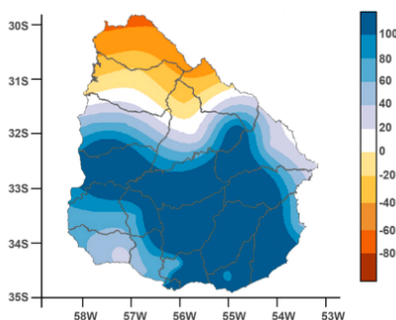
## PROMEDIO PAÍS 2022



## MÁXIMOS ACUMULADOS MENSUALES

1. Cerro Chato (Durazno): 477.0 mm (Enero)
2. Mariscalá (Lavalleja): 419.5 mm (Enero)
3. Nico Pérez (Florida): 375.0 mm (Enero)
4. Sarandí Grande (Florida): 363.5 mm (Enero)
5. Polanco del Yí (Florida): 359.0 mm (Enero)

## ANOMALIAS



Mayor Anomalía Mensual  
**278.7 %** Carrasco  
Enero



Menor Anomalía Mensual  
**-99.9 %** Varias localidades  
Junio

## Días con y sin precipitaciones



**12** Máximo días consecutivos **con** precipitaciones

Mariscalá, Andresito y Treinta y Tres entre el 15/01 al 26/01

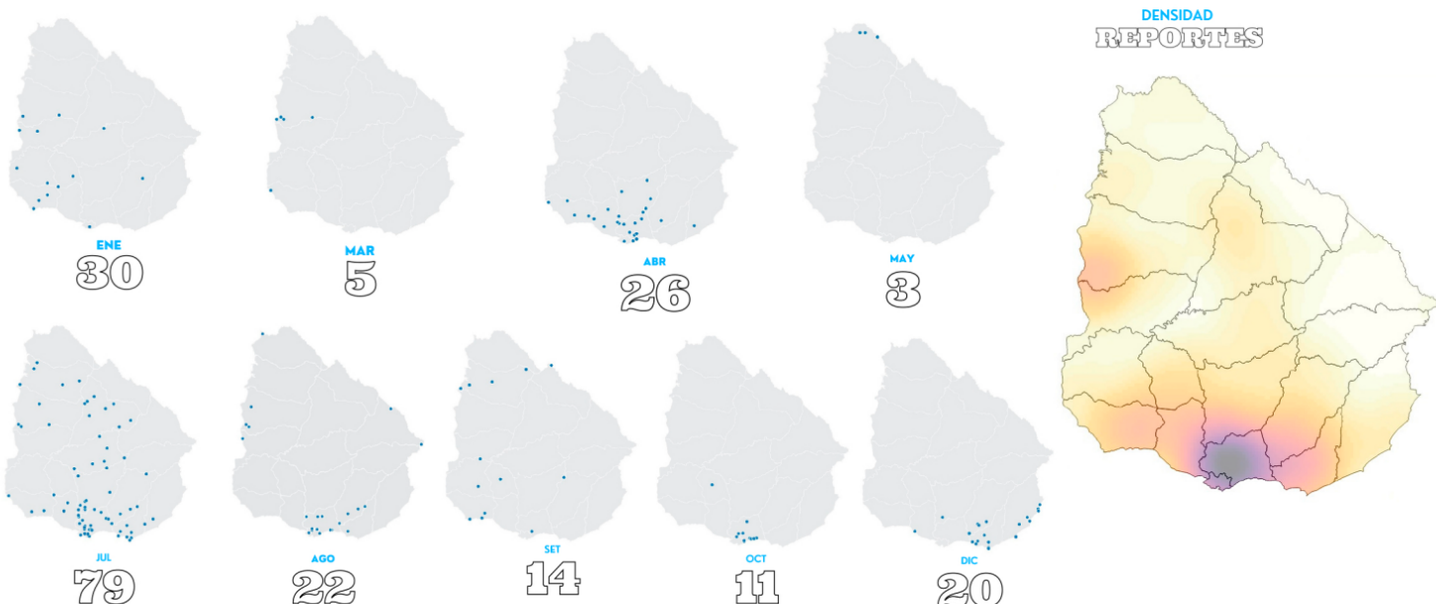


**28** Máximo días consecutivos **sin** precipitaciones

San José, Rincón del Pino y Kiyú entre el 10/09 al 07/10

## Granizo

210 eventos reportados



Aclaraciones:

- Los datos aquí presentados son los disponibles en INUMET, pudiendo en algunos casos no reflejar la totalidad de los eventos ocurridos en el país.
- Los mapas son interpolados con Kriging y en el caso del acumulado con la red total de estaciones de inumet, pluviométricas y meteorológicas, en el caso de las anomalías con las estaciones meteorológicas y algunas pluviométricas con disponibilidad de normales climatológicas al momento, el período de referencia fue 1981 -2010.
- El gráfico promedio país 1980-2022 fue generado sólo con las estaciones meteorológicas.
- \*: Debido a controles en las series de datos desde 1981 al 2020 se ajustó este valor.

Por mayor detalle contactarse con Inumet

ÁREA DE METEOROLOGÍA Y CLIMA PARA LA SOCIEDAD  
DIVISIÓN SERVICIOS CLIMÁTICOS  
DEPARTAMENTO DE CLIMA PRODUCCIÓN Y SOCIEDAD

www.inumet.gub.uy