

PRECIPITACIONES ENE 2021

Resumen de la precipitación
durante el mes de enero
en el territorio uruguayo

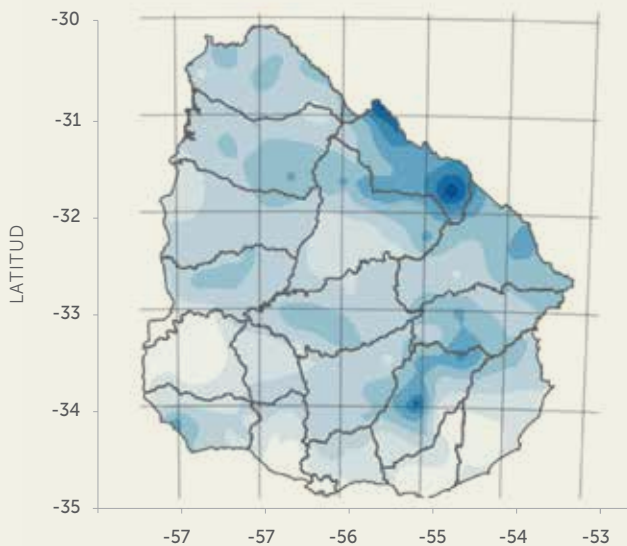
ANÁLISIS

Las precipitaciones en el mes de enero fueron abundantes en gran parte del país, principalmente en la región Noreste y Centro Este, sobre los departamentos de Rivera, Tacuarembó y Lavalleja. El rango de las precipitaciones estuvo entre los 43.8 mm en la localidad de Ejido de Mercedes (Soriano) y los 356.0 mm en Vichadero (Rivera). Por otra parte los acumulados de precipitaciones más bajos se registraron

básicamente sobre el departamento de Soriano y la región sur del territorio. A lo largo del mes ocurrieron varios eventos de precipitación, siendo los más importantes en cuanto a los valores acumulados los ocurridos los días, 5, 11, 15, 26, 30 y 31 de enero, básicamente por la formación de tormentas, algunas puntualmente fuertes.

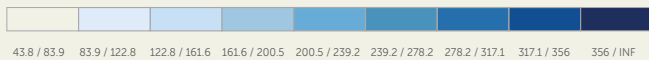
PRECIPITACIÓN ACUMULADA

Red de estaciones pluviométricas



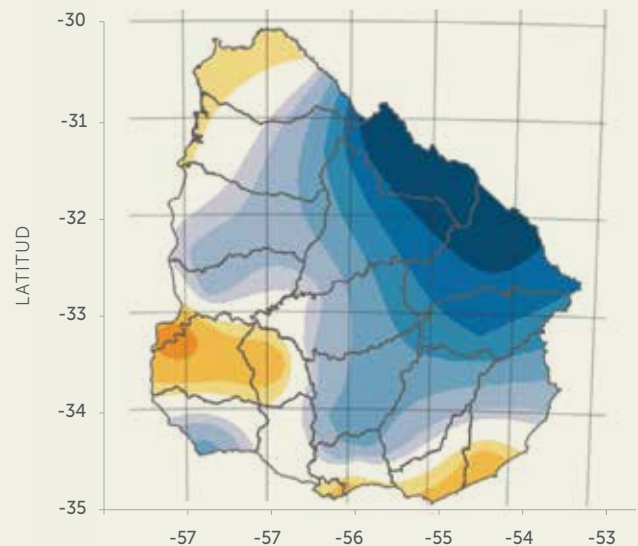
LONGITUD

Método de Interpolación: Kriging Ordinario



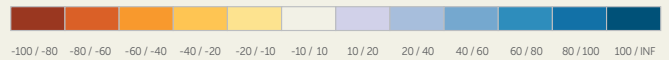
ANOMALÍAS DE PRECIPITACIÓN

Red de Estaciones Meteorológicas. Período de referencia 1981 - 2010



LONGITUD

Método de Interpolación: Kriging Ordinario



Las anomalías de precipitación en el mes de enero de 2021, fueron positivas sobre gran parte del país. El rango de las mismas estuvo entre los -57.4% en la estación meteorológica de Mercedes (Soriano) y los 147.0% en la estación meteorológica de Rivera.

Los valores están expresados en porcentajes.

Téngase en cuenta que el mapa muestra el campo interpolado con solamente las estaciones meteorológicas y algunas estaciones pluviométricas, El mapa a la derecha muestra la distribución de las estaciones usadas en el cálculo.

EVENTO DE DESTAQUE

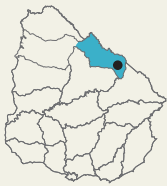
Llovió

En el mes de enero las precipitaciones fueron abundantes en gran parte del país, en algunos casos incluso superaron ampliamente la normal climatológica.

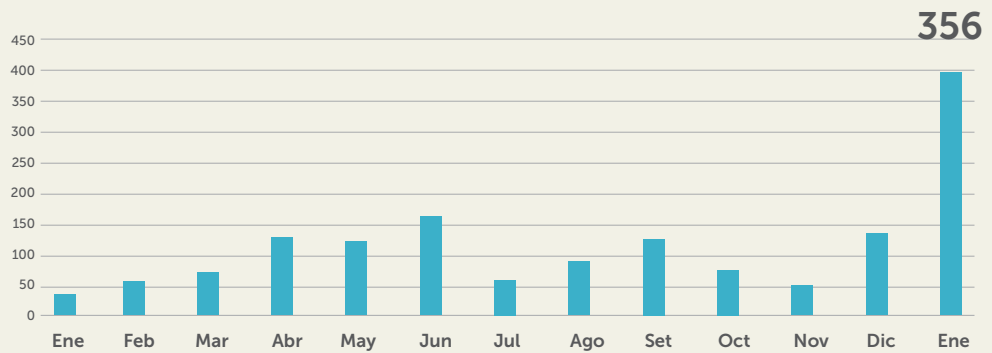
A modo de ejemplo el mapa siguiente muestra las 3 localidades con los mayores acumulados del mes, acompañado de un gráfico que ilustra como han sido los acumulados mensuales para estas 3 localidades en el último año, desde enero 2020 a enero 2021.

El mayor acumulado se registró en la localidad de Vichadero (Rivera) en todo el mes las lluvias acumularon 356.0 mm. En segundo lugar, en la ciudad de Rivera el acumulado mensual fue de 344.9 mm. Y en tercer lugar en la localidad de Barriga Negra (Lavalleja) el acumulado fue de 313.7 mm. Para estas 3 localidades el acumulado de precipitaciones es el mayor registrado en este último año

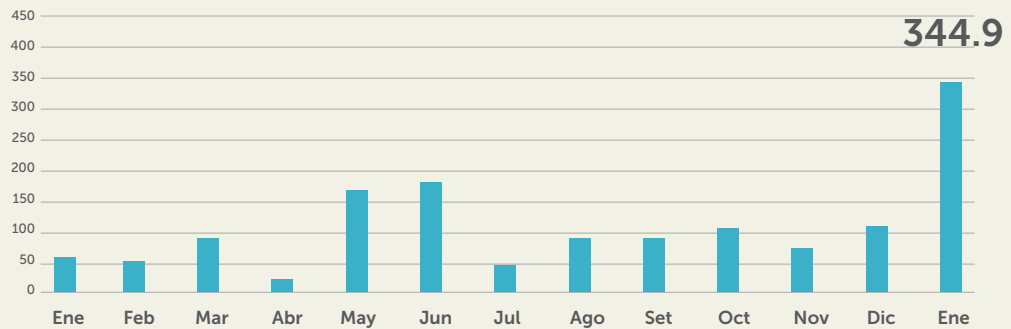
Es importante de destacar que en el caso de Barriga Negra el acumulado mensual se vio incrementado por el evento de precipitación ocurrido el día 5/1 en el que llovió 209.0mm



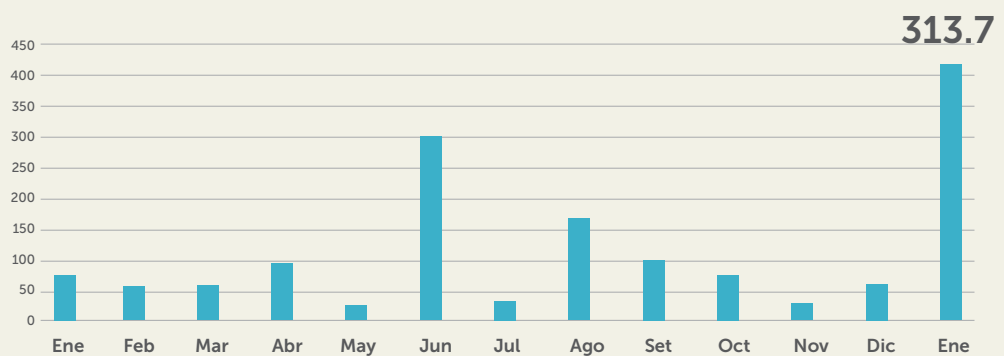
VICHADERO



RIVERA



BARRIGA NEGRA



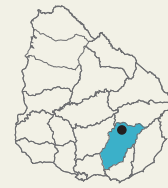
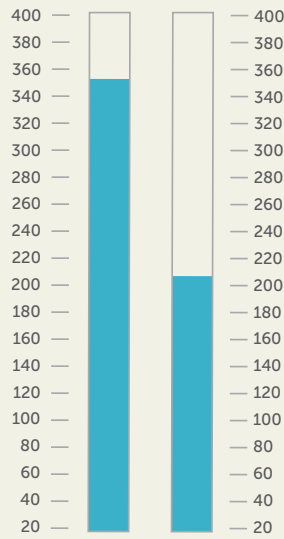
DATOS DESTACADOS



MÁX. ACUMULADO MENSUAL

356
mm

VICHADERO
Rivera

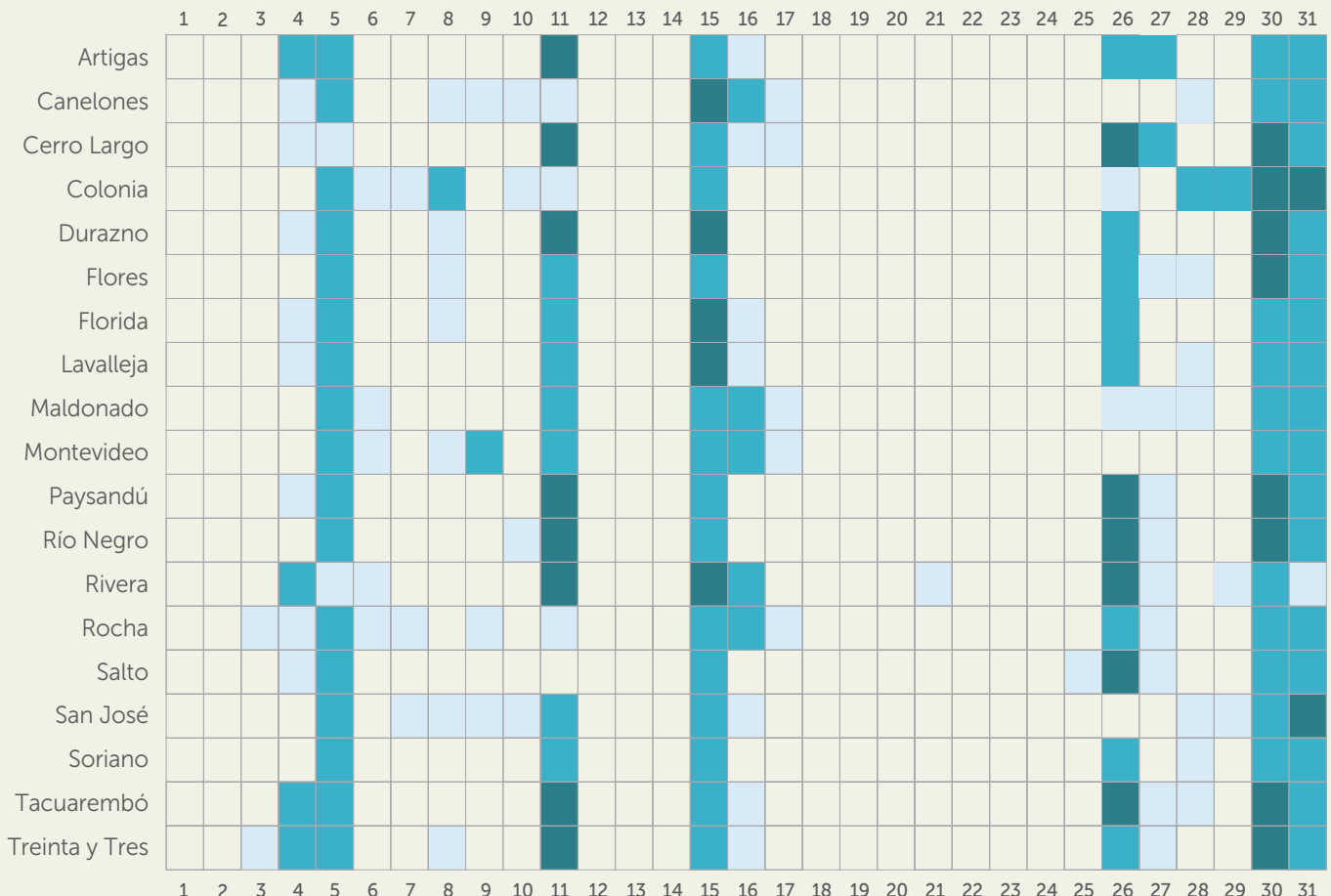


MÁX. EN 24 HORAS

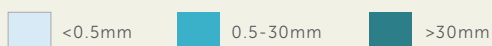
209
mm

BARRIGA NEGRA
Lavalleja

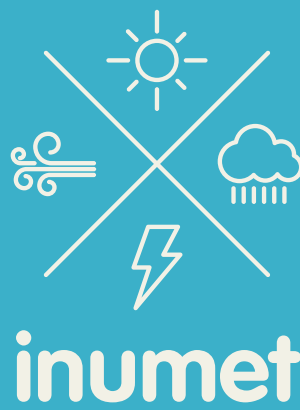
EVENTOS DE PRECIPITACIÓN



Referencia: Predominancia de eventos de precipitación. Información de carácter preliminar.



PRECIPITACIONES
ENE 2021



www.inumet.gub.uy

Departamento de Clima, Producción y Sociedad / Febrero 2021
Boletín Pluviométrico Mensual Enero 2021 N°1.