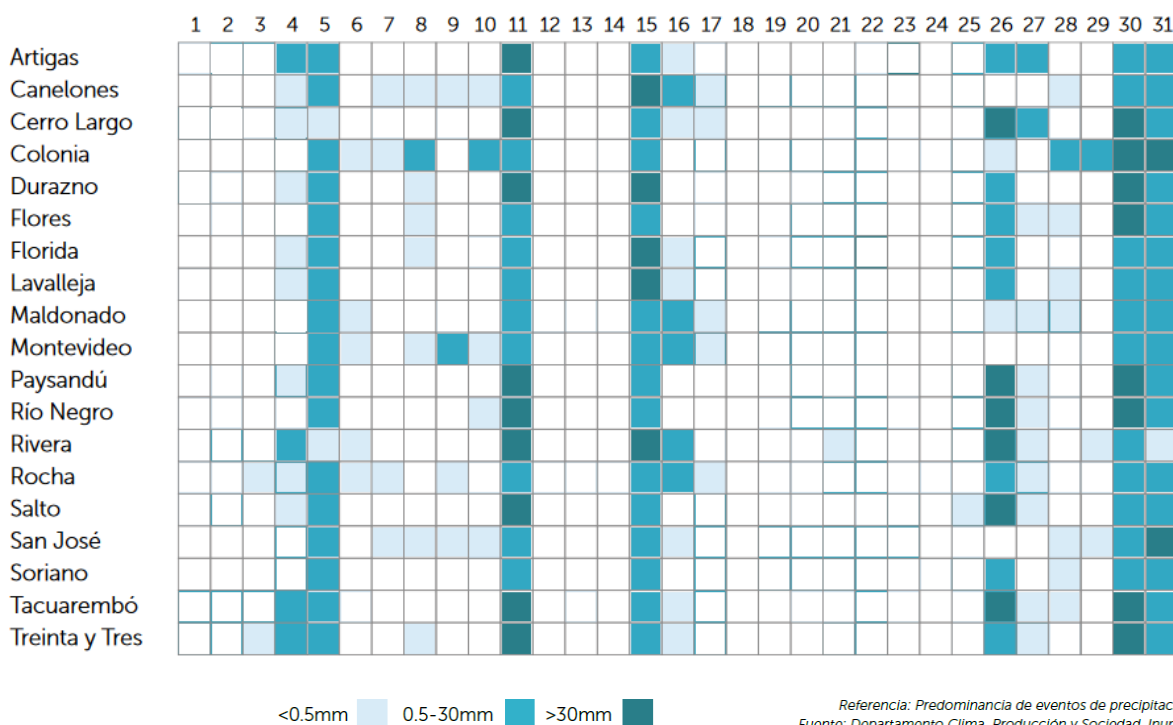


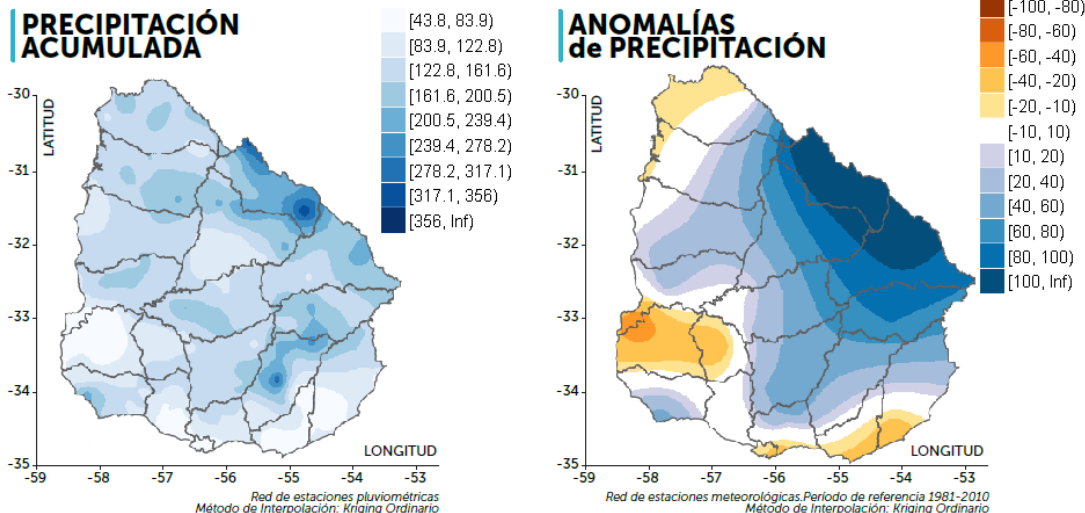
ANÁLISIS

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.

EVENTOS DE PRECIPITACIÓN



Referencia: Predominancia de eventos de precipitación
 Fuente: Departamento Clima, Producción y Sociedad. Inumet
 *Información de carácter preliminar



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.

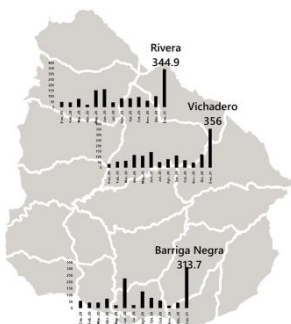
DATOS DESTACADOS



EVENTO DE DESTAQUE

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 cómo 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