



Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Monitoreo de la precipitación diaria

Gerencia de Climatología

DMH-DINAC

12 de mayo de 2017

Comportamiento de la precipitación diaria



Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Lista de estaciones analizadas

En el mapa se observa la ubicación de las estaciones Meteorológicas que presentan datos diarios, en cada localidad se ha calculado la precipitación diaria acumulada normal en el período 1971-2000 y la acumulada diaria 2015.



Comportamiento de la precipitación diaria

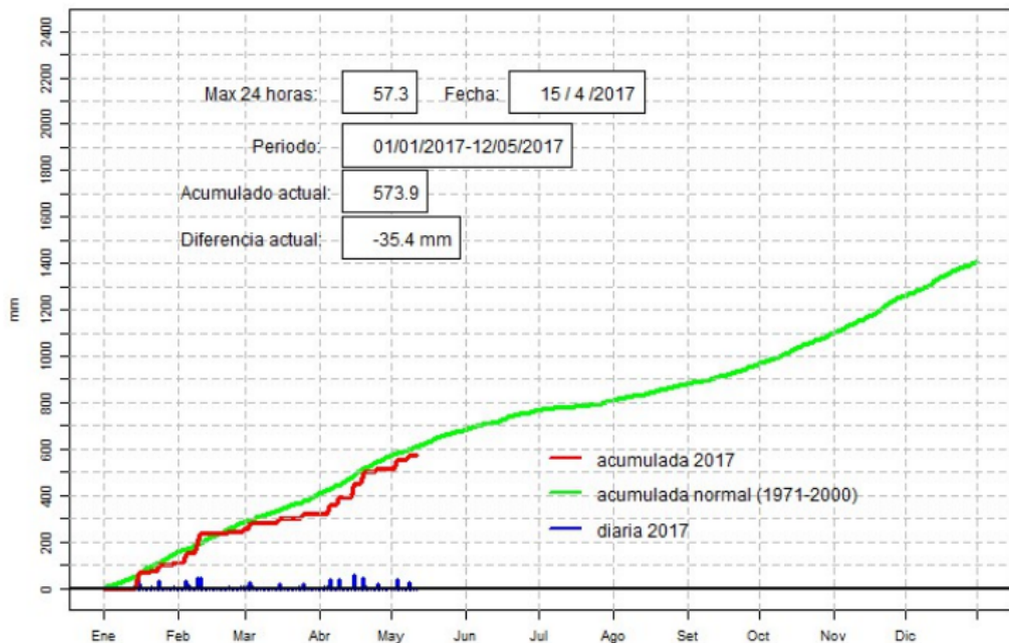


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Asunción



Comportamiento de la precipitación diaria

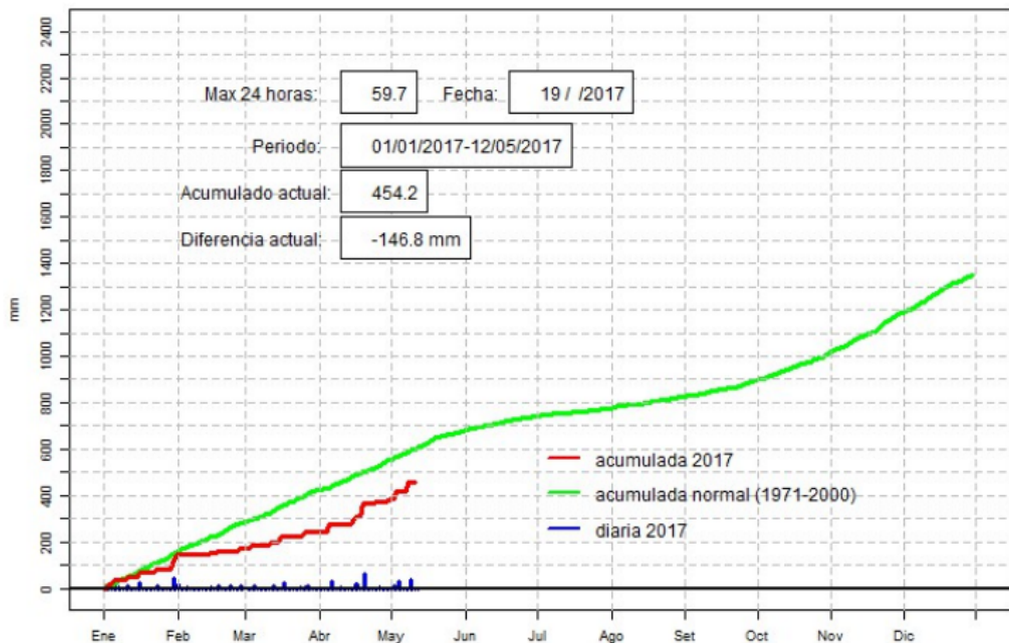


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Concepción



Comportamiento de la precipitación diaria

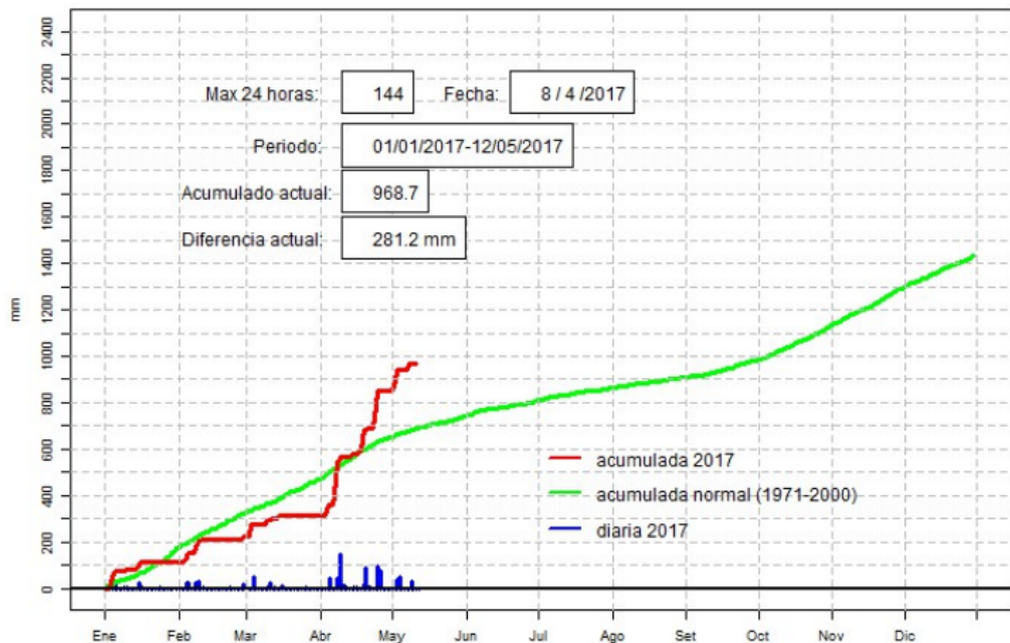


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Pilar



Comportamiento de la precipitación diaria

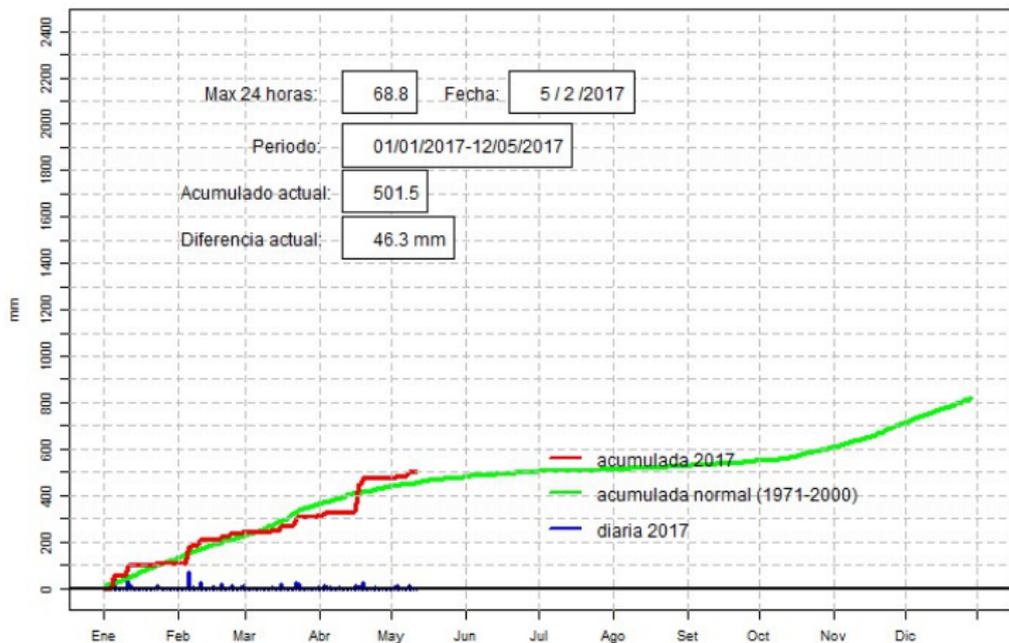


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Mcal. Estigarribia



Comportamiento de la precipitación diaria

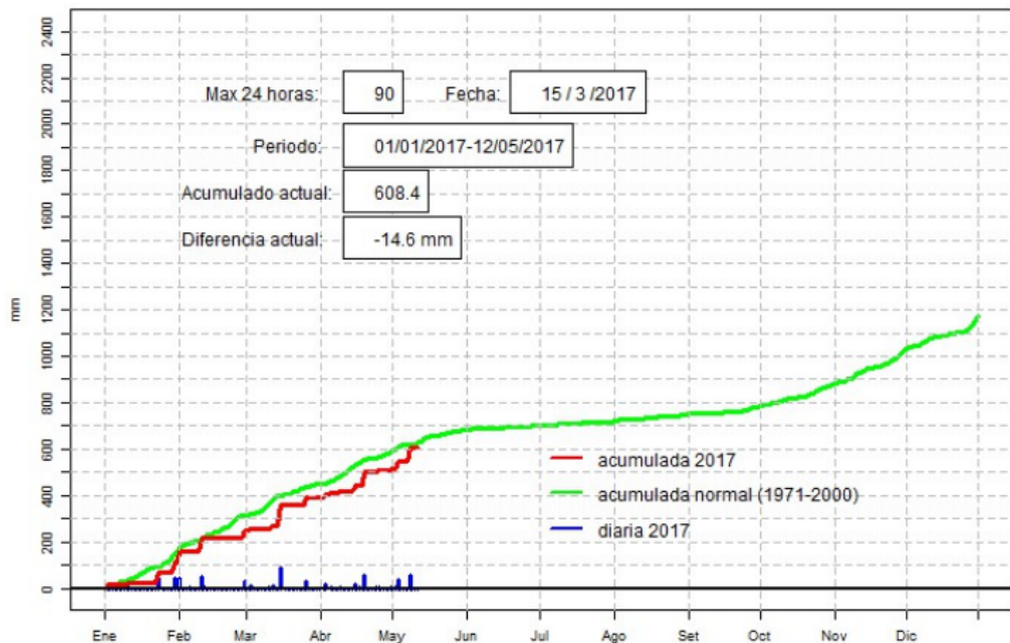


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Pozo Colorado



Comportamiento de la precipitación diaria

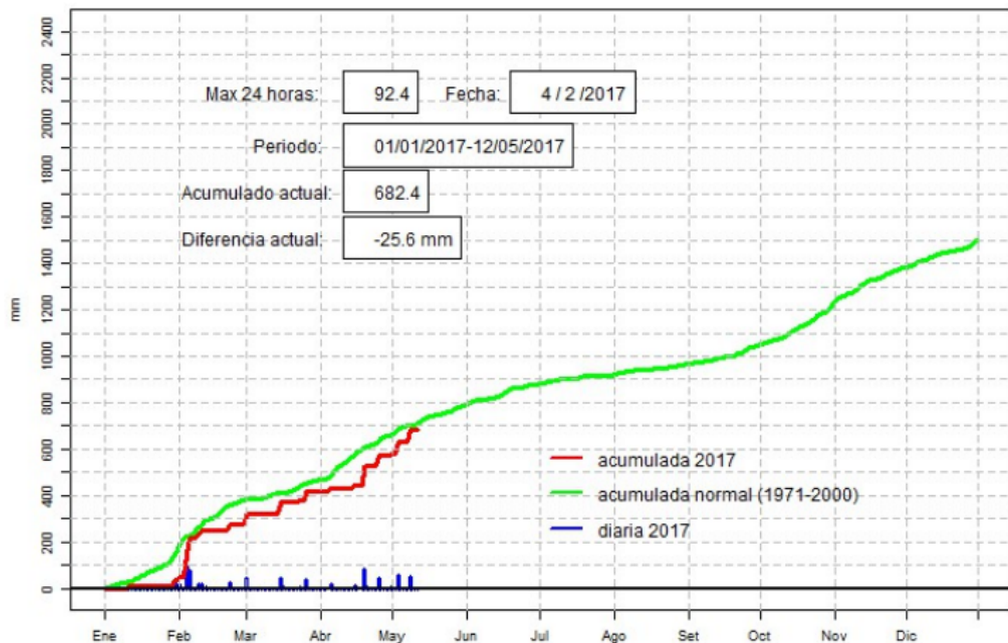


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, San Pedro



Comportamiento de la precipitación diaria

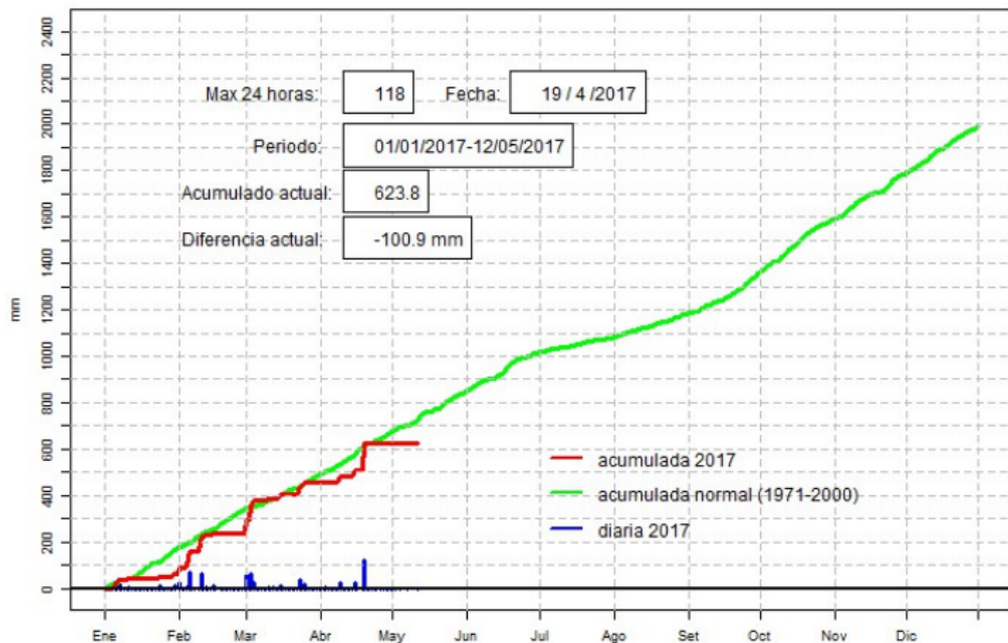


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Cnel. Oviedo



Comportamiento de la precipitación diaria

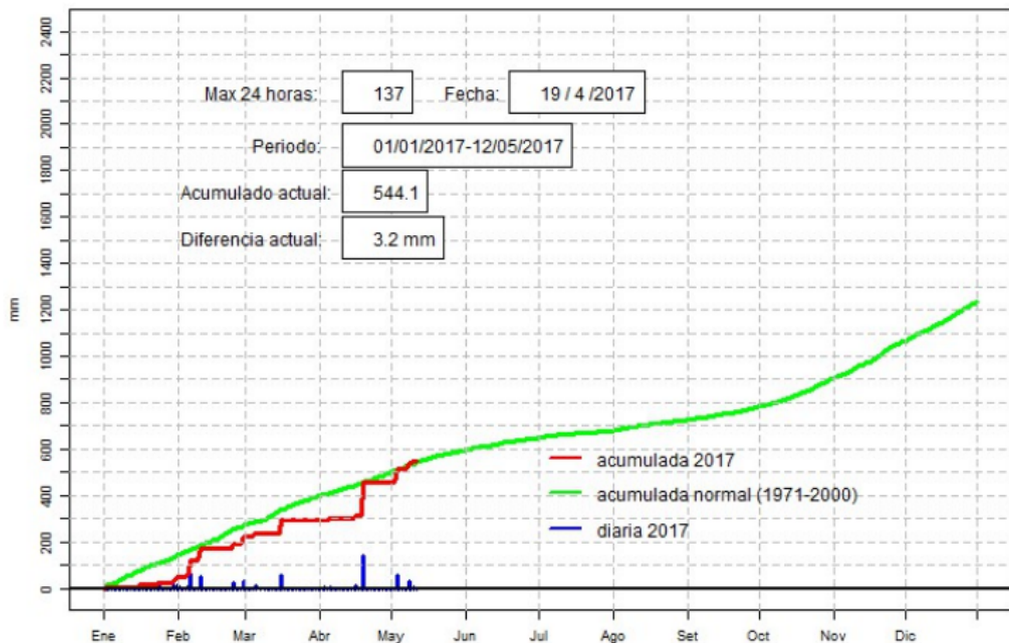


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Puerto Casado



Comportamiento de la precipitación diaria

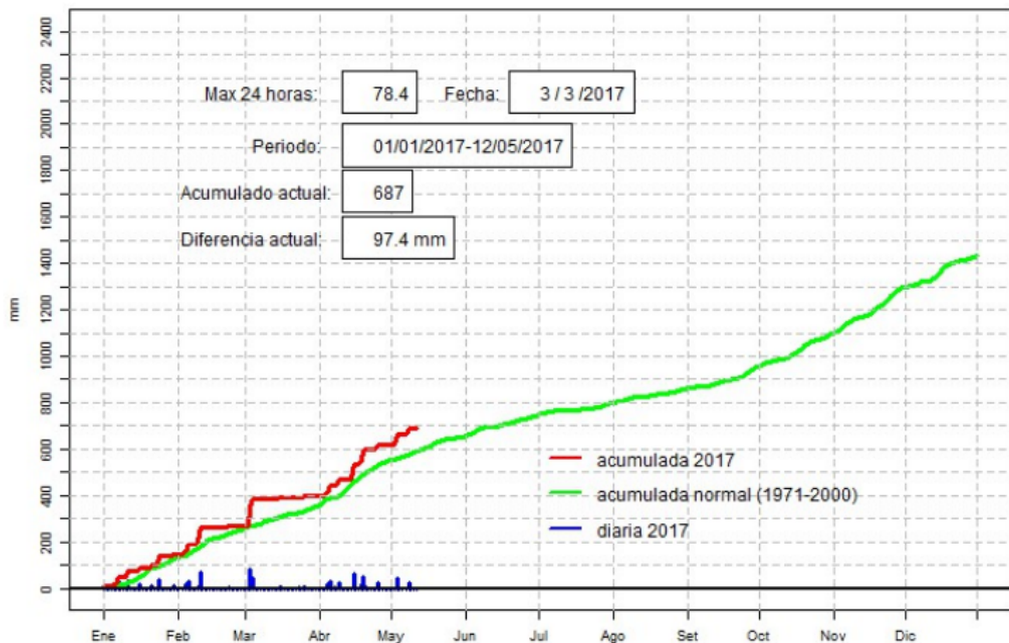


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Paraguari



Comportamiento de la precipitación diaria

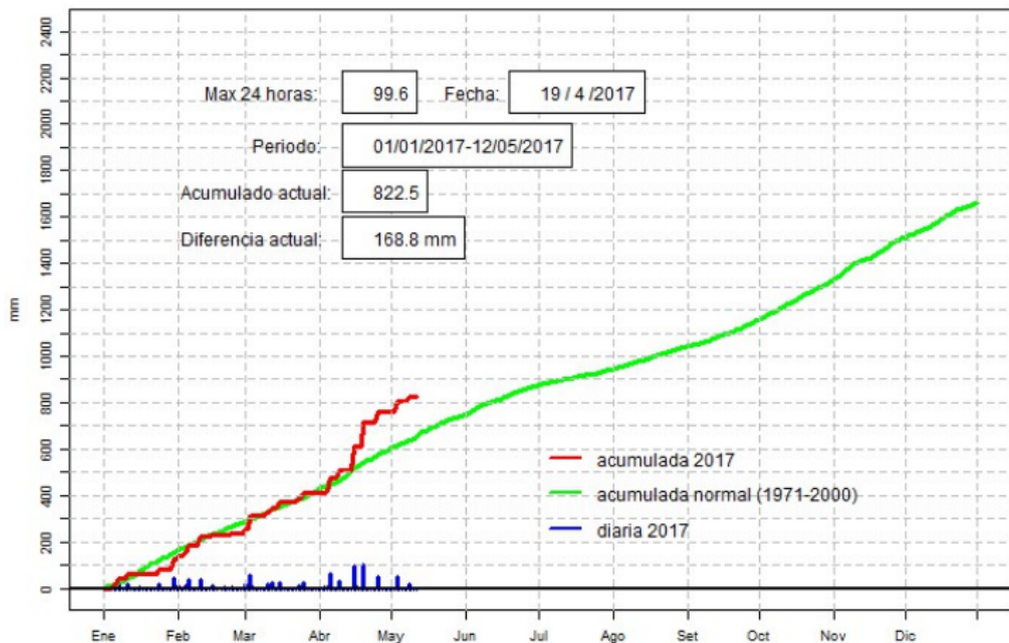


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Villarrica



Comportamiento de la precipitación diaria

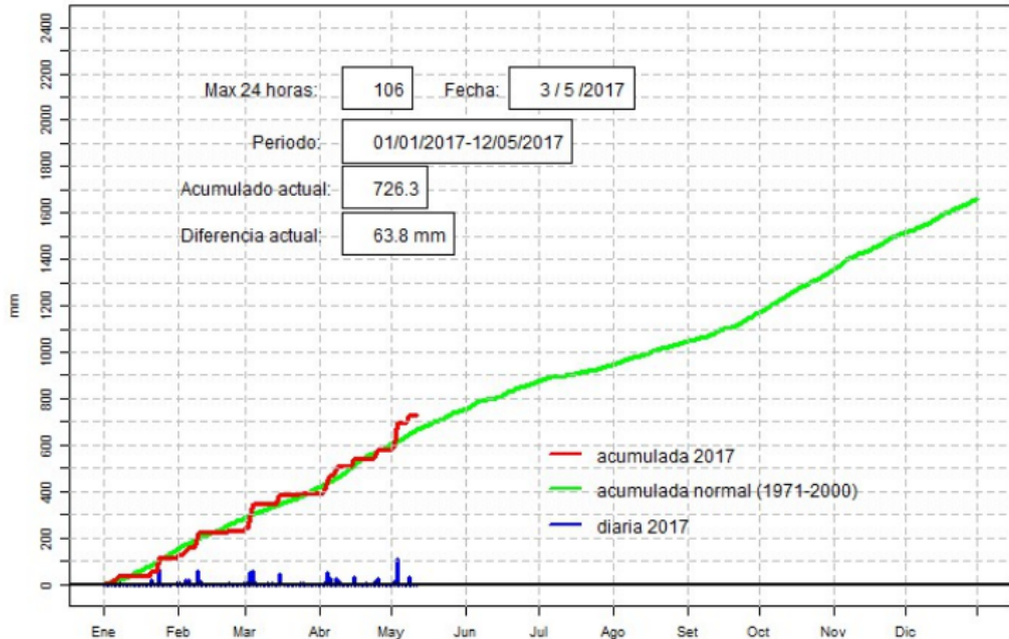


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Caazapá



Comportamiento de la precipitación diaria

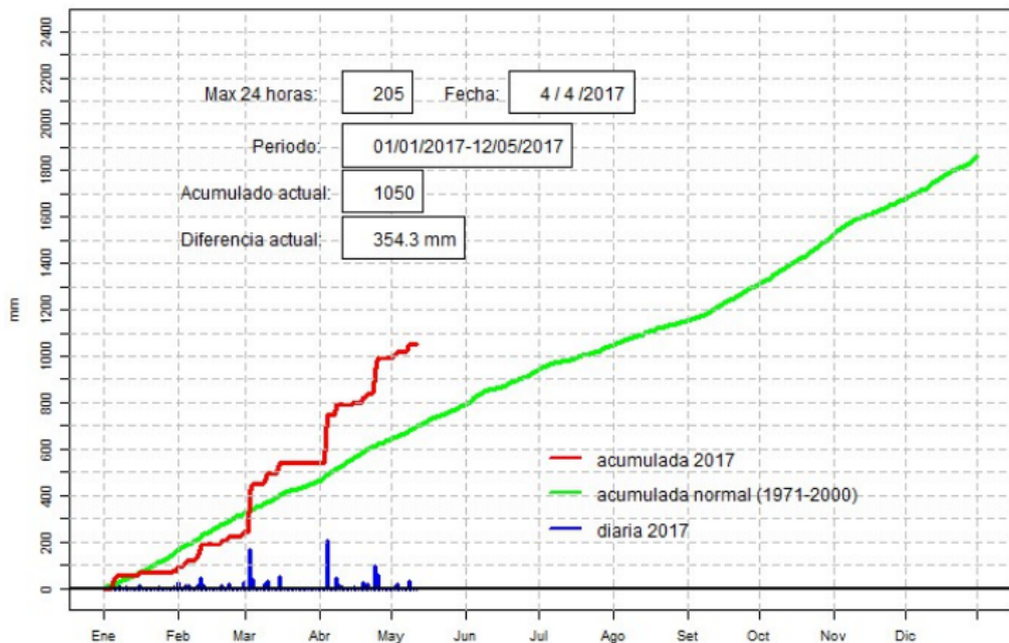


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Encarnación



Comportamiento de la precipitación diaria

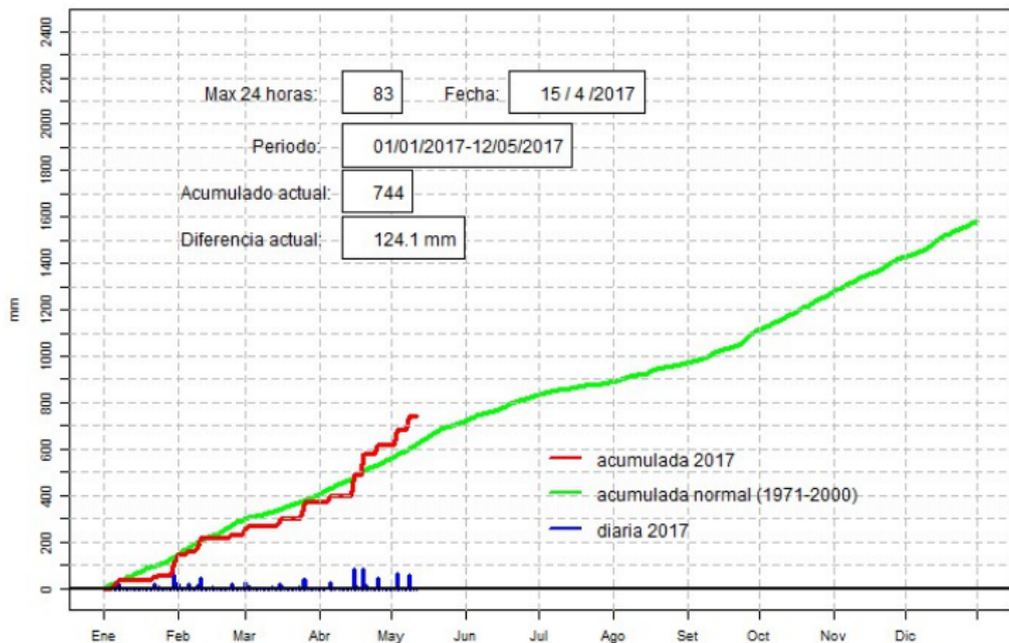


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, San Estanislao



Comportamiento de la precipitación diaria

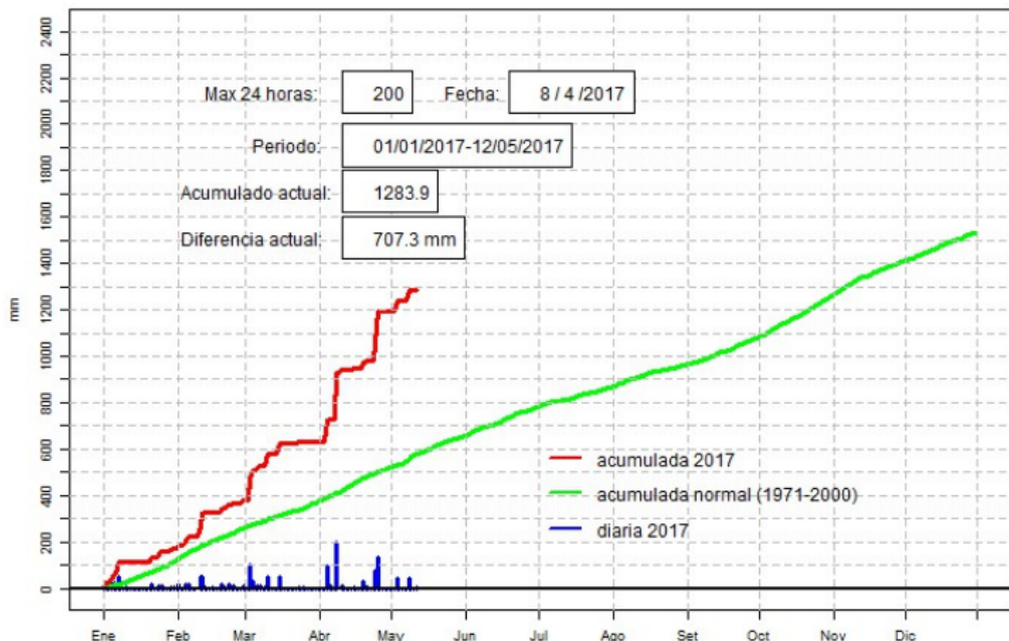


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Cap. Meza



Comportamiento de la precipitación diaria

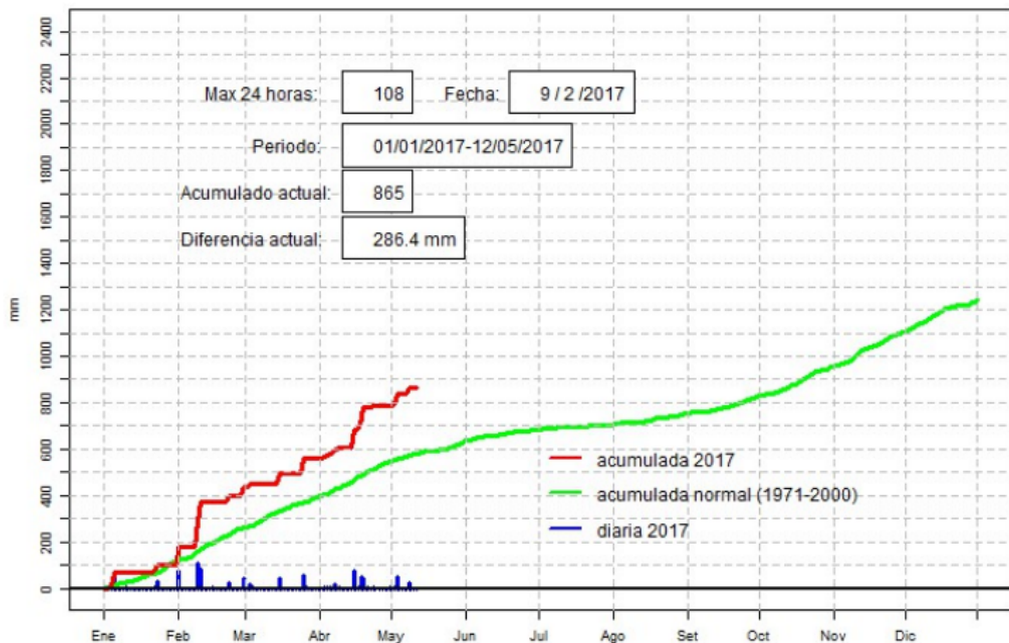


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Gral. Bruguez



Comportamiento de la precipitación diaria

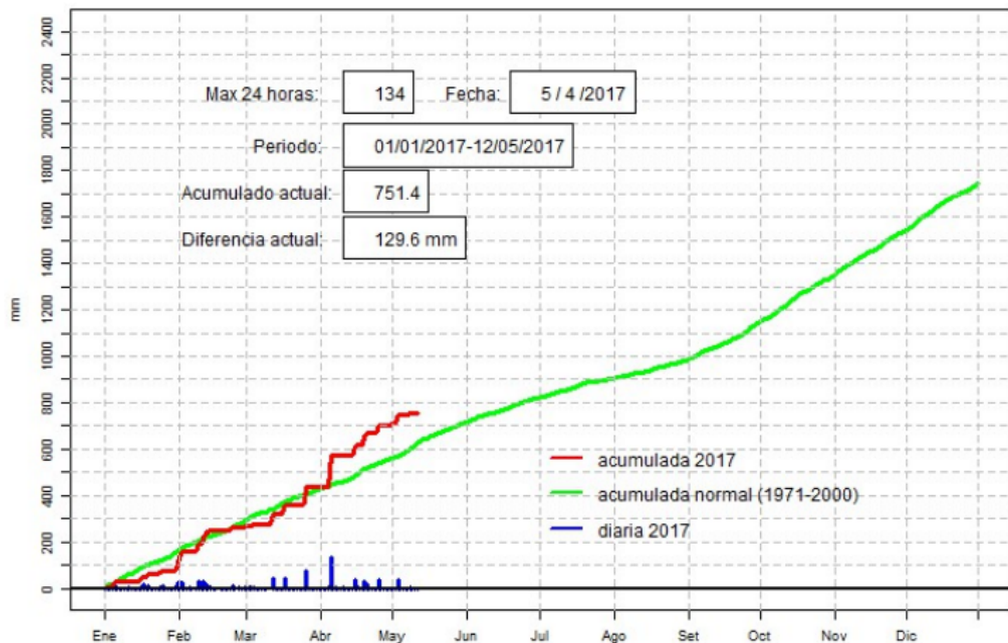


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Salto del Guairá



Comportamiento de la precipitación diaria

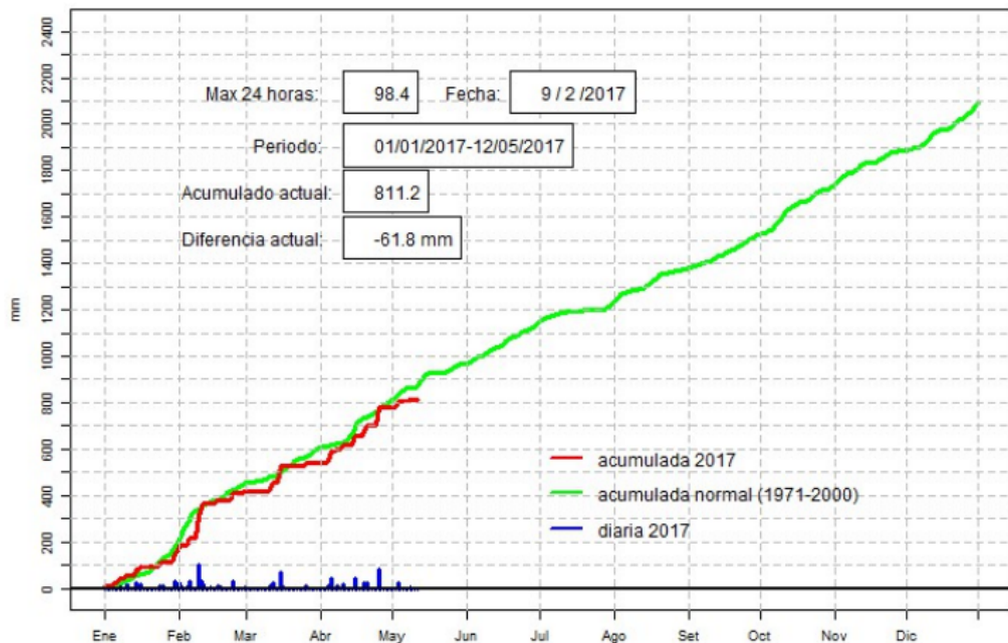


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Guaraní



Comportamiento de la precipitación diaria

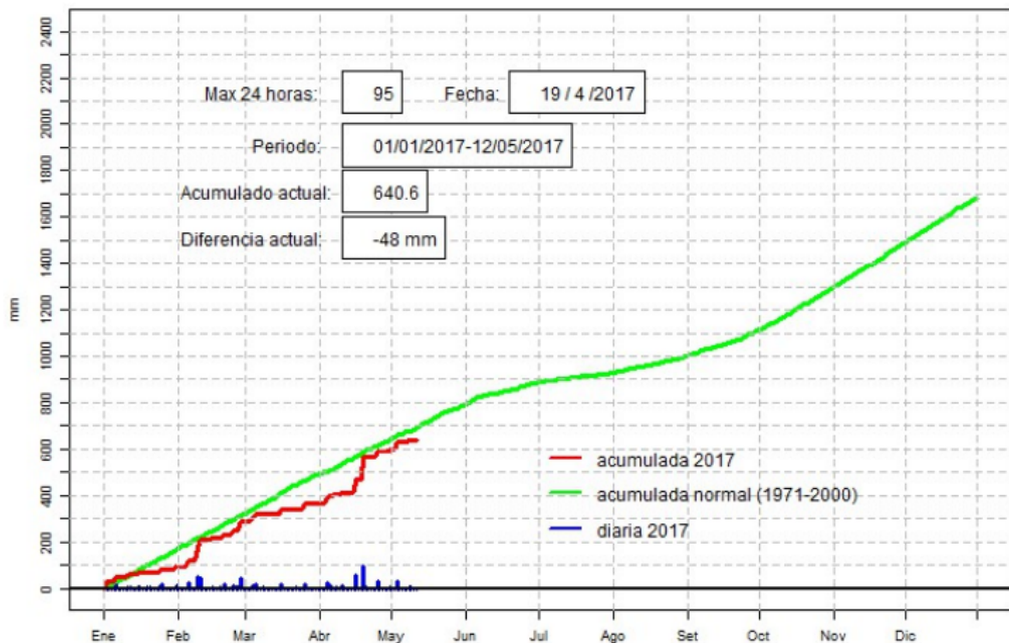


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, Pedro J. Caballero



Comportamiento de la precipitación diaria

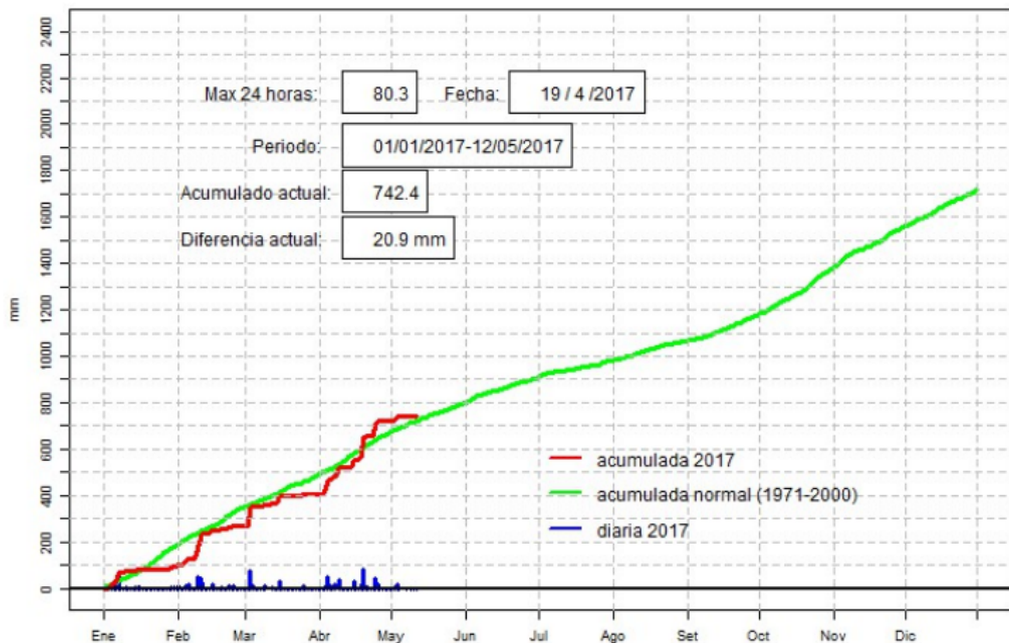


Dirección Nacional de Aeronáutica Civil

Dirección de Meteorología e Hidrología



Precipitación diaria, San Juan B.



Información

Actualizado con datos del: 12 de mayo de 2017

Consultas:

Dpto. de Servicios Climáticos

podes seguirnos en twitter como @clima_dmh