

ANÁLISIS

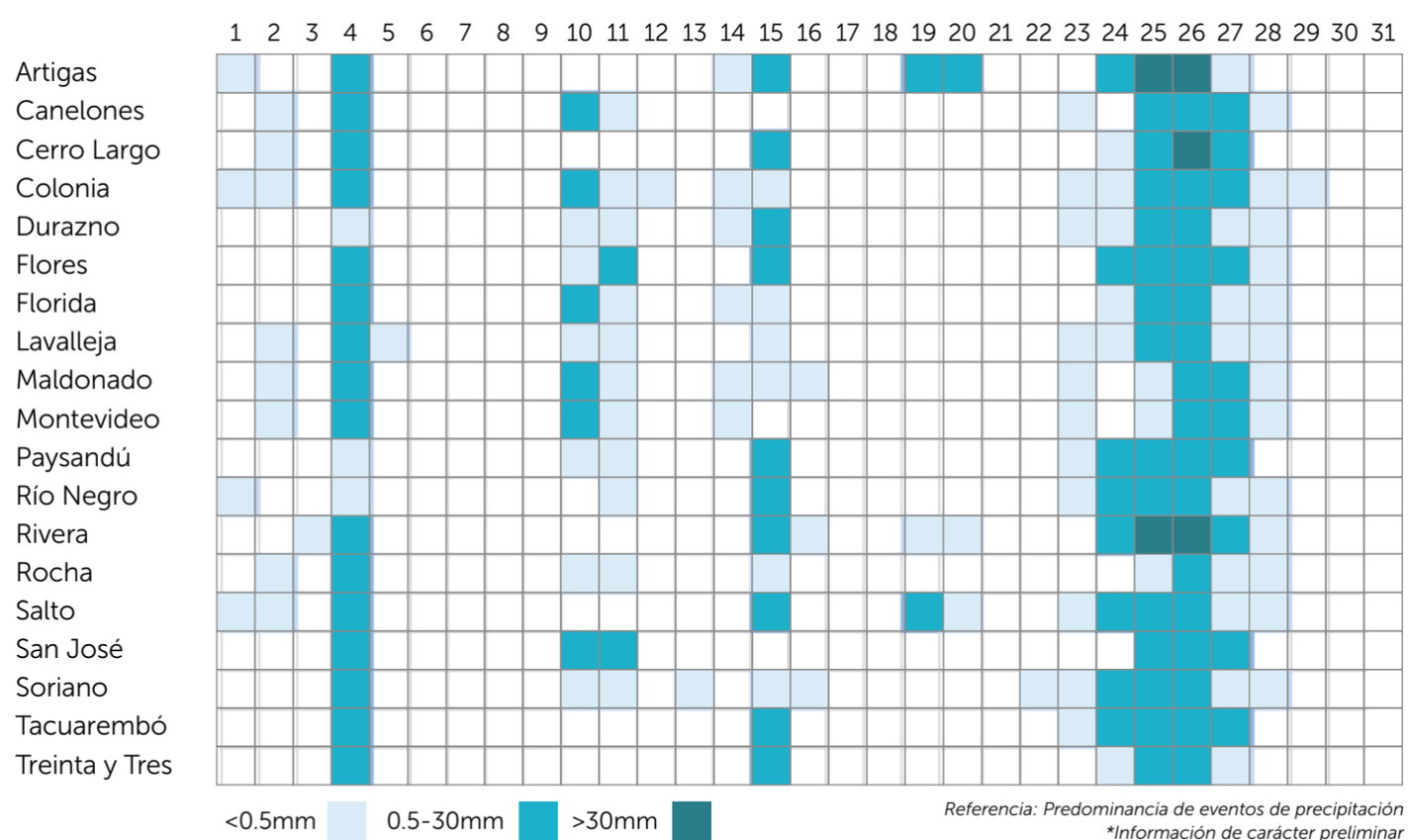
Las precipitaciones este mes muestran un gradiente sur-noreste, los acumulados mayores se registraron sobre los departamentos de Artigas y Rivera, los deficit se concentraron al sur del Río Negro.

Los acumulados en 24 horas extremos estuvieron entre los 103.0 mm en la localidad de Cuaró (Artigas) y los 10.3 mm en Tala (Canelones).

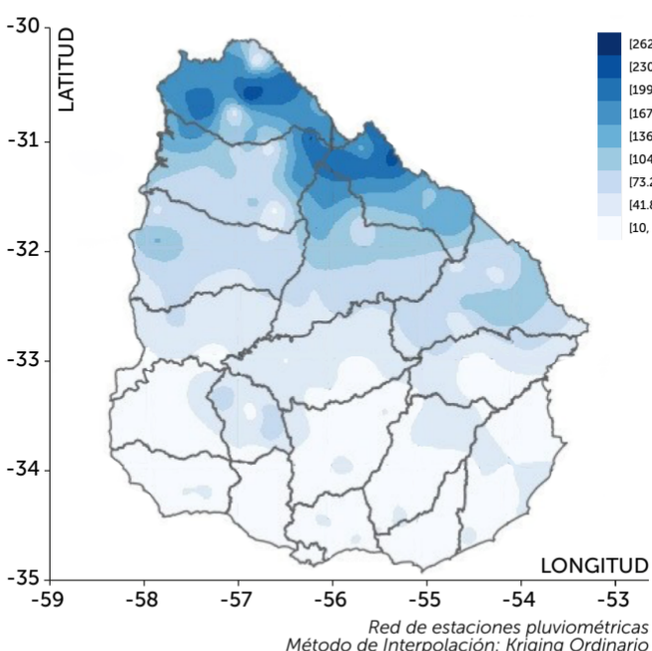
Los registros más importantes de precipitaciones se sucedieron al final del mes, concretamente entre los días del 24 al 27 del mes.

No sólo llovió poco en cuanto a los acumulados sino que también llovieron menos días de lo esperado promedialmente.

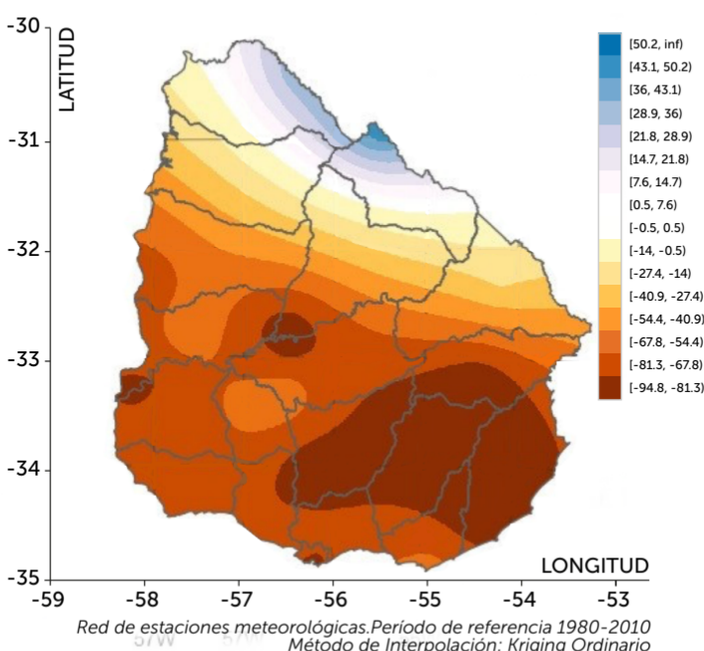
EVENTOS DE PRECIPITACIÓN



PRECIPITACIÓN ACUMULADA



DESVIOS de PRECIPITACIÓN

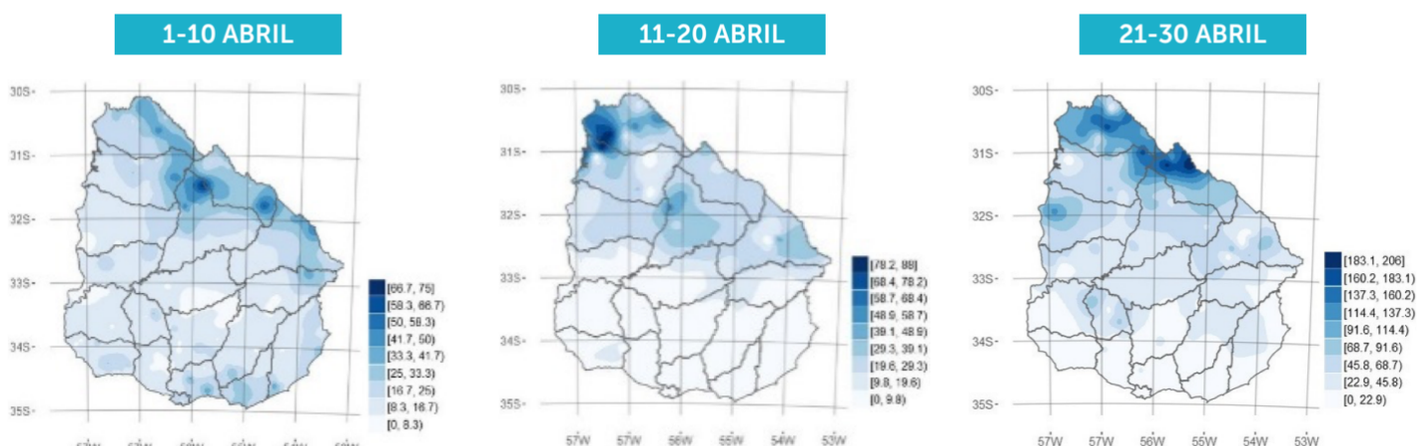


Abril cerró con desvíos negativos en prácticamente todo el país, a excepción de la región noreste sobre los departamentos de Artigas y Rivera. Las anomalías estuvieron entre los -94.7 mm (Paso de los Toros y Treinta y Tres) y los 50.2 mm (Rivera).

DATOS DESTACADOS



EVENTO DE DESTAQUE



SECUENCIA SEMANAL DE LAS PRECIPITACIONES

A continuación se muestran los mapas de precipitación del mes de abril disgregados decadalmente. Los mayores eventos de precipitación se dieron sobre los últimos 10 días del mes al norte y noreste del país, al sur del río Negro las precipitaciones fueron muy escasas, concentrándose a comienzos del mes.

En la primera década de abril se concentraron los registros en el noreste del país, los valores estuvieron entre el 0.0 mm y los 75.0 mm éste último registrado en la localidad de Paso del Cerro (Tacuarembó). La segunda década concentra los registros al Norte del país principalmente sobre el departamento de Artigas, con valores que van desde los 0.0 mm a los 65.0 mm, éste último se registró en la localidad de Baltasar Brum (Artigas).

La última década muestra una distribución de los eventos de precipitación mayores también al norte del país, con valores más significativos que los registrados en las décadas pasadas. En estos 10 días las lluvias acumuladas estuvieron entre los 0.0 y los 96.0 mm, éste último se registró en la localidad de Paso Ataques (Rivera).