

## INFORME METEOROLÓGICO DEL MES DE ABRIL DE 2019

*Elaborado por la Gerencia de Ingeniería del ICAA.*

El presente informe resume los acontecimientos meteorológicos que tuvieron lugar durante el mes de Abril en la ciudad de Corrientes de acuerdo a los registros de la estación meteorológica automática instalada en la sede del Instituto Correntino del Agua y del Ambiente (ICAA) –Bolívar N° 2275 del Barrio Libertad –cuyas coordenadas geográficas correspondientes son Longitud: 58° 49' 20" W Latitud 27° 28' 18" S y su Altitud 59 m.

Estos datos son registrados en forma diaria, de hora 0 a 24; se encuentran disponibles en tiempo real a través de la página web del ICAA, con actualización equidistante temporal de 10 minutos.

### Precipitaciones

Durante el mes de Abril de 2019 las lluvias alcanzaron un total de 254,9 mm. El día 20 se presentó el mayor registro, con un total de 149,6mm de agua caída; seguido por el día 25 con 34,3mm; y el día 4 con un registro de 27,2mm; el resto de los días con registro pluviométrico la marca no superó los 20mm de agua caída. En el mes de informe se registraron un total de 11 días de lluvia (Gráfico N°1) de los cuales 4 son marcas de agua de rocío.

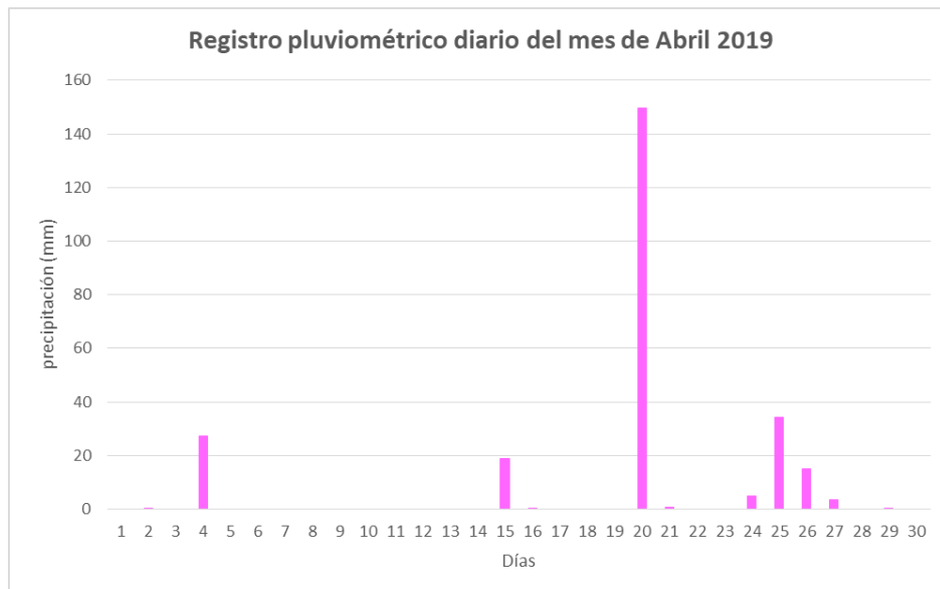


Gráfico N° 1: Precipitaciones diarias de Abril de 2019.

En lo que va del 2.019 las precipitaciones ya alcanzan la marca de 1043,4mm.

### Temperaturas

Las temperaturas mínimas, medias y máximas diarias registradas durante el mes de Abril de 2019, se muestran en el gráfico N° 2. La temperatura máxima registrada fue de 34,7°C el día 14 de Abril, a las 15:10 horas. Mientras que la temperatura mínima mensual fue de 14,3°C registrada el día 29 de Abril a las 07:00hs.

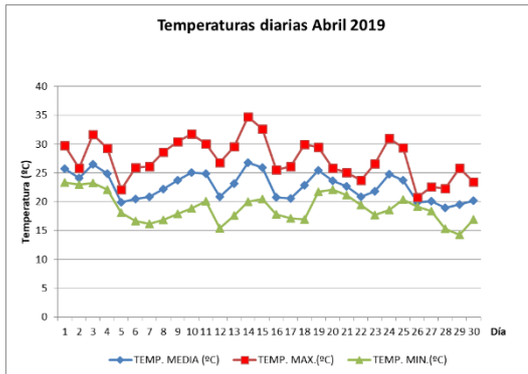


Gráfico N° 2: Temperaturas diarias.

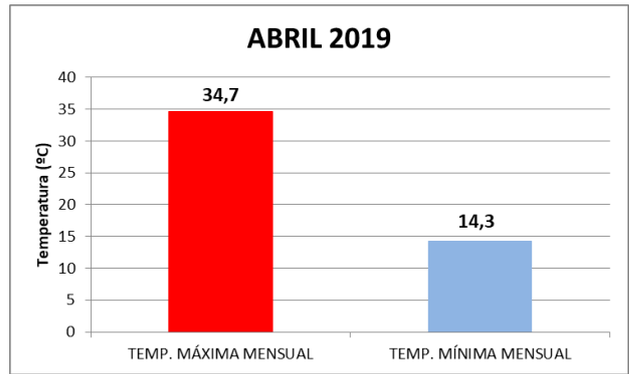


Gráfico N° 3: Temperaturas Máxima y Mínima.

Durante el mes de Abril no se registraron días en los que la temperatura máxima supero los 35°C, mientras que en siete días la máxima se mantuvo entre los 30°C y 35°C. Así mismo vale mencionar que durante diecisiete días las temperaturas máximas alcanzaron valores entre los 25° y 30°C.

En cuanto a las temperaturas mínimas diarias, once días los registros se presentaron en el rango entre 20° y 30°C y se presentó un día donde la mínima estuvo entre los 5°C y 15°C.

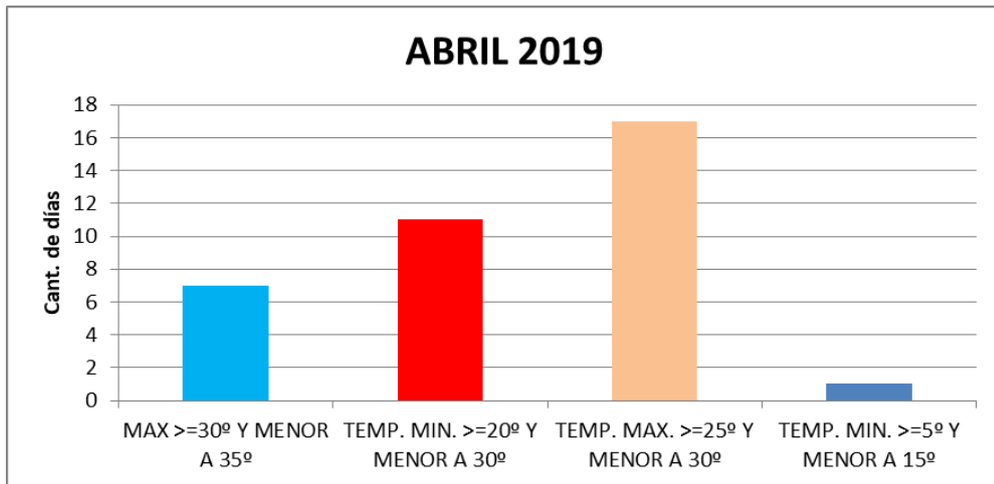


Gráfico N° 4: Detalle de cantidad de días con temperaturas máximas superiores a 35°, entre 30° y 35° y entre 25° y 30°C; y temperaturas mínimas entre 20° y 30°C de Abril 2019.

El día 14 de Abril la amplitud térmica alcanzó los 14,7°C, siendo este día el de mayor variación térmica del mes. Así mismo la amplitud superó los 12°C en seis días del mes.

El gráfico N° 5 muestra las magnitudes de amplitud térmica registradas diariamente durante el mes de informe.

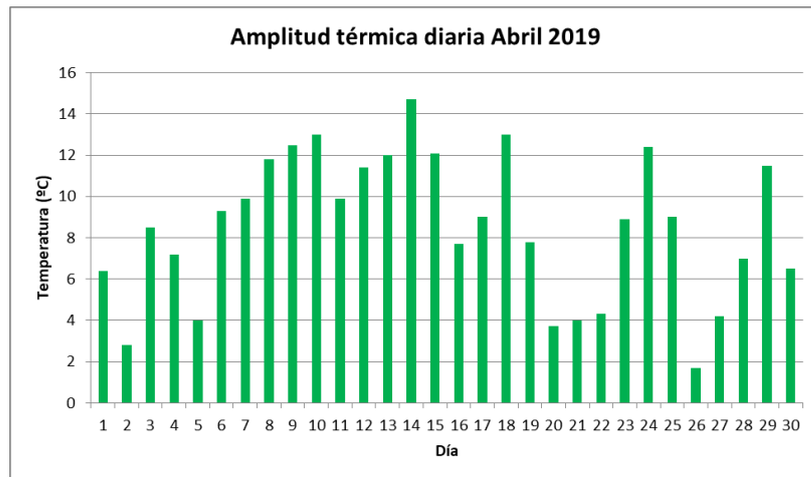


Gráfico N° 5: Amplitud Térmica diaria Abril 2019.

### Vientos

En relación a los vientos, el registro de mayor velocidad en la estación del ICAA fue el día 5 de Abril con 30,6 km/hs, a la hora 0:20.

La estación meteorológica del ICAA registra velocidades medias y sus direcciones, a partir de las cuales se construye la rosa de vientos (gráfico n° 6), en el cual puede observarse la predominancia de la máxima velocidad de vientos medios corresponden a la dirección sureste (SE); seguida por la dirección norte (N) y dirección suroeste (SW); no habiéndose registrado vientos en las restantes direcciones y/o cuadrantes.

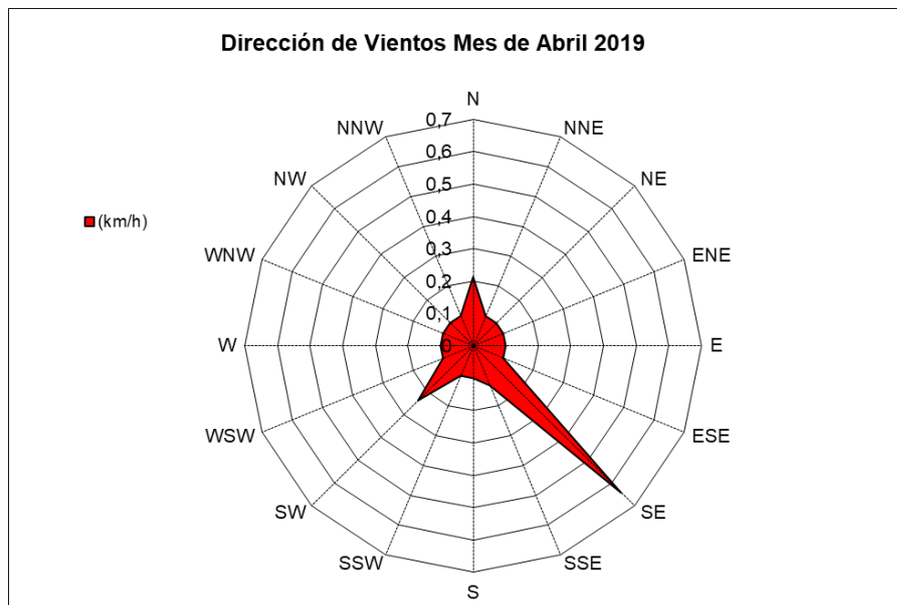


Gráfico N° 6: Rosa de vientos correspondientes al mes de Abril 2019.

Los datos meteorológicos del mes de Abril 2019 en la ciudad de Corrientes, como así también datos históricos, están disponibles en el sitio web [www.icaa.gov.ar](http://www.icaa.gov.ar).



La actividad es parte del Programa hidrometeorología Corrientes del ICAA en correspondencia con el Objetivo de Desarrollo Sostenible N° 13 Acción por el Clima