

INFORME METEOROLÓGICO DEL MES DE FEBRERO DE 2018

Elaborado por la Gerencia de Ingeniería del ICAA.

El presente informe resume los acontecimientos meteorológicos que tuvieron lugar durante el mes de Febrero 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 Febrero de 2018 las lluvias alcanzaron un total de 37,9 mm. El día 19 se presentó el mayor registro, con un total de 15,2mm de agua caída; seguido por el día 18 con 13mm; el resto de los días con registro pluviométrico la marca no alcanzó los 10mm. En el mes de informe se registraron un total de 6 días de lluvia (Gráfico N°1).

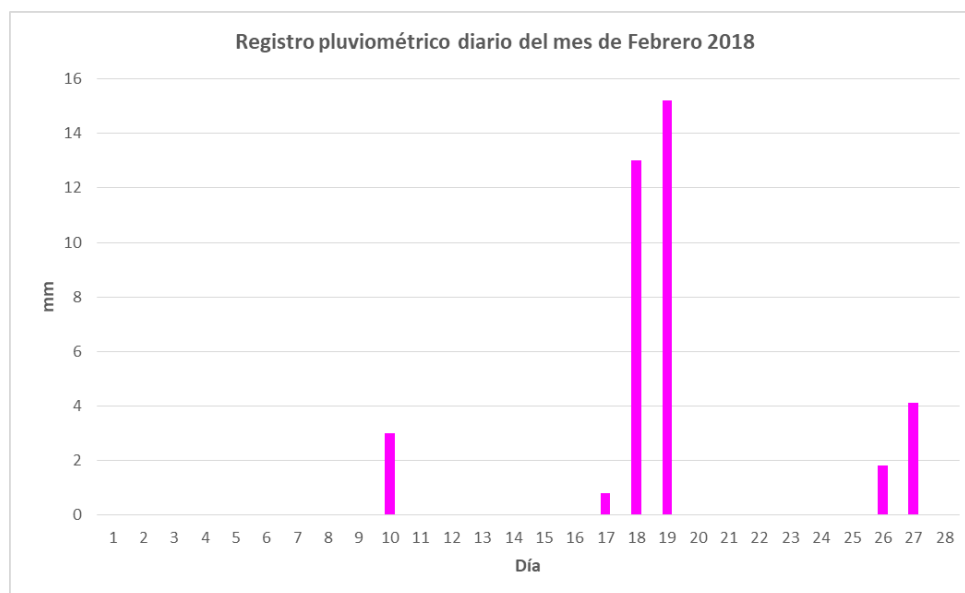


Gráfico N° 1: Precipitaciones diarias de Febrero de 2018

Temperaturas

Las temperaturas mínimas, medias y máximas diarias registradas durante el mes de Febrero de 2018, se muestran en el gráfico N° 2. La temperatura máxima registrada fue de 37,6°C el día 7 de Febrero, a las 14:30 horas. Mientras que la temperatura mínima mensual fue de 17,3°C registrada el día 13 de Febrero a las 07:00 hs.

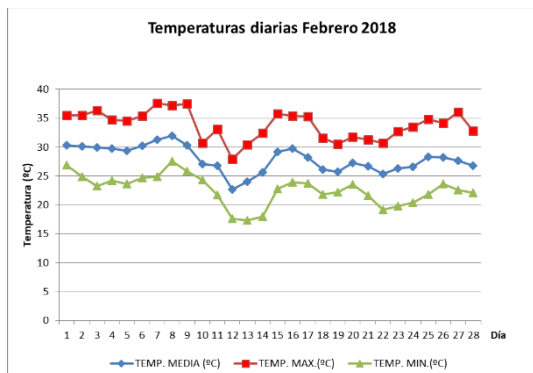


Gráfico N° 2: Temperaturas diarias.

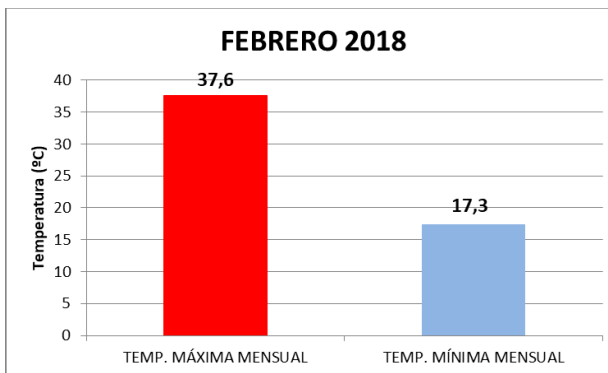


Gráfico N° 3: Temperaturas Máxima y Mínima.

Durante el mes de Febrero se registraron once días en los que la temperatura máxima supero los 35°C, mientras que en dieciséis días la máxima se mantuvo entre los 30°C y 35°C. Así mismo vale mencionar que durante solo un día la temperatura máxima alcanzó la marca entre los 25° y 30°C.

En cuanto a las temperaturas mínimas diarias, veintitrés días los registros se presentaron en el rango entre 20° y 30°C.

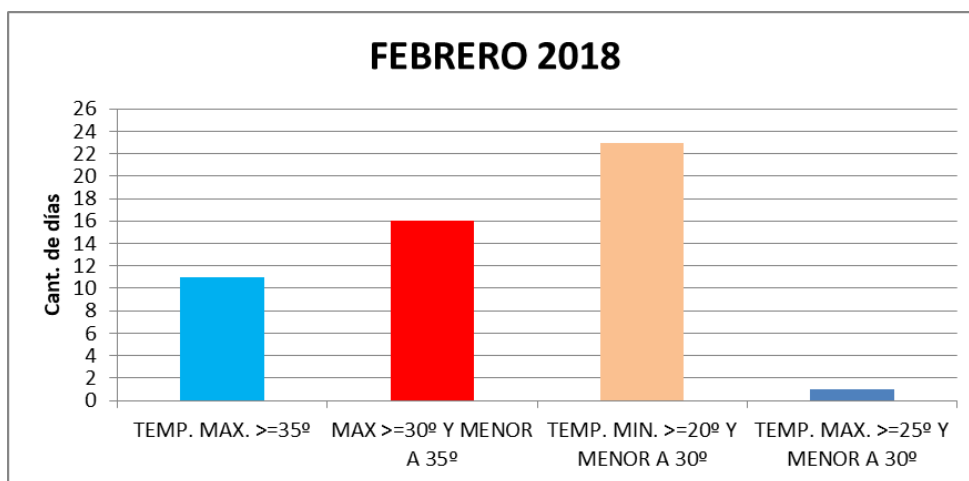


Gráfico N° 4: Detalle de cantidad de días con temperaturas máximas superiores a 35°, entre 30° y 35° y entre 25° y 30°C; y temperaturas mínimas entre 20° y 30°C de Febrero 2018.

El día 14 de Febrero la amplitud térmica alcanzó los 14,4°C, siendo este día el de mayor variación térmica del mes. Así mismo la amplitud superó los 10°C en veintiún días del mes.

El gráfico N° 6 muestra las magnitudes de amplitud térmica registradas diariamente durante el mes de informe.

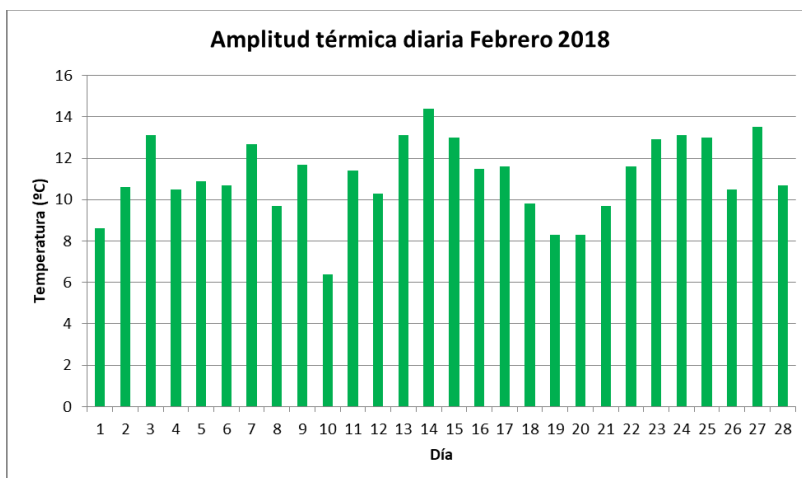


Gráfico N° 5: Amplitud Térmica diaria Febrero 2018.

Vientos

En relación a los vientos, el registro de mayor velocidad en la estación del ICAA fue el día 10 de Febrero con 38,6 km/hs, a la hora 11:00.

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); así mismo se registró actividad en la dirección suroeste (SW) y en el cuadrante este sureste - sureste (ESE – SE).

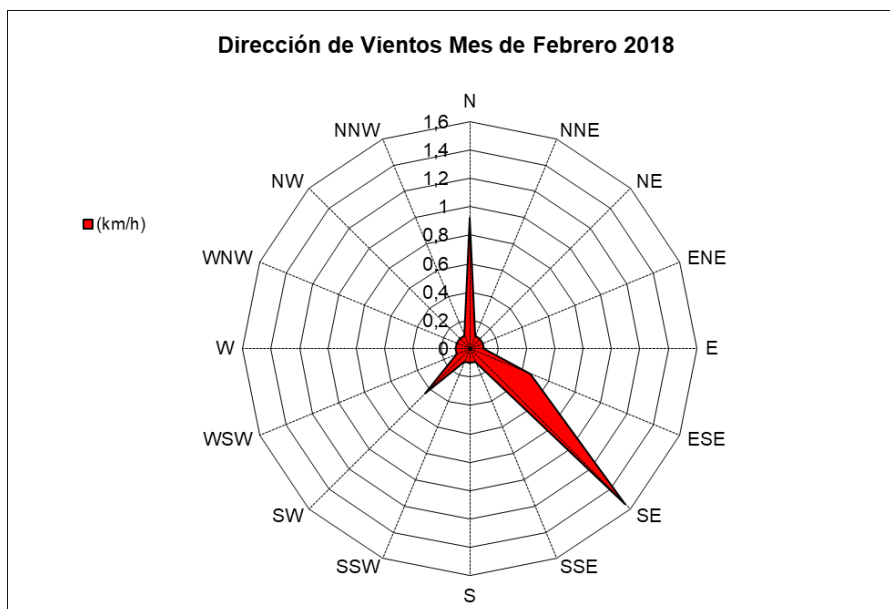


Gráfico N° 6: Rosa de vientos correspondientes al mes de Febrero 2018.

Los datos meteorológicos del mes de Febrero 2018 en la ciudad de Corrientes, como así también datos históricos, están disponibles en el sitio web www.icaa.gov.ar.