

## INFORME METEOROLÓGICO DEL MES DE NOVIEMBRE DE 2021

*Elaborado por la Gerencia de Ingeniería del ICAA.*

El presente informe resume los acontecimientos meteorológicos que tuvieron lugar durante el mes de Noviembre 2021 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 Noviembre del presente año, la precipitación alcanzó la marca de 244,9mm. El día con mayor registro de precipitación fue el día 14 con 70,1mm, seguido por el día 28 con 58,7mm, el día 5 con 49mm, el 25 con una marca de 35,3mm; el resto de los días con registro la marca estuvo entre los 3 y 20mm. En el mes de informe se contabilizaron 8 días con registros de precipitación (Gráfico N°1).

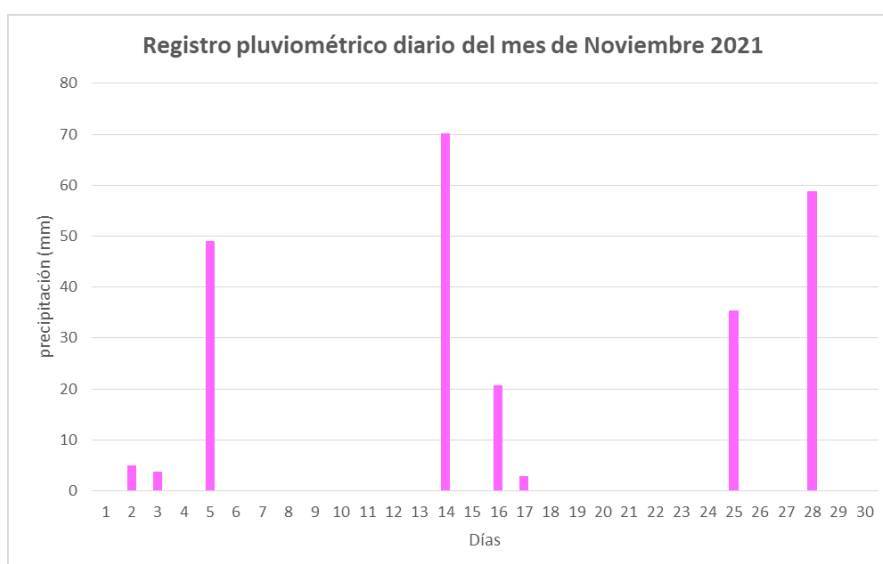


Gráfico N° 1: Precipitaciones diarias de Noviembre de 2021.

En lo que va del año la marca de precipitación presenta un acumulado de 1075,8mm.

Como se puede apreciar en el Gráfico N°2, el pasado mes de Noviembre es el segundo mes con mayor registro de precipitación luego del 2018 (400,5mm) en la serie de registro que va del 2013 al 2021.

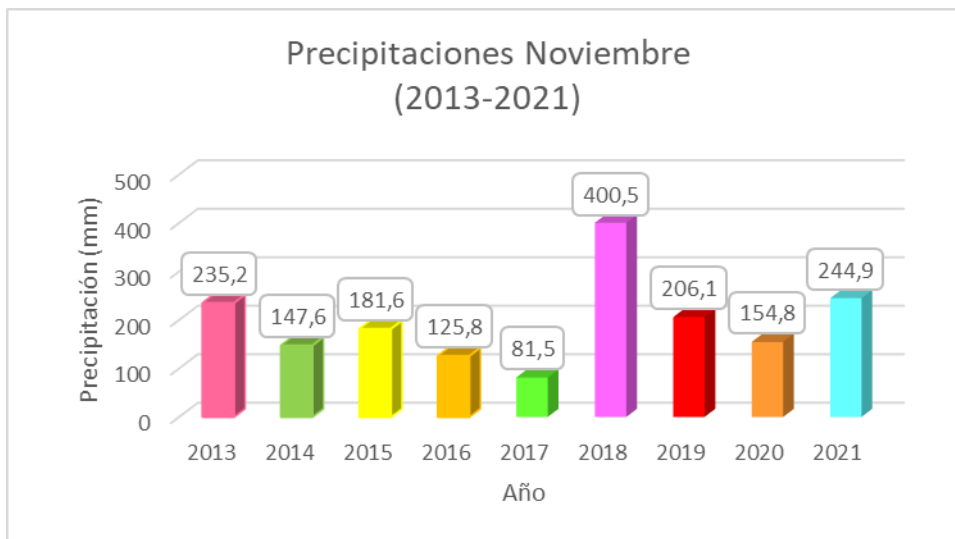


Gráfico N° 2: Precipitaciones de Noviembre desde 2013 – 2021.

## Temperaturas

Las temperaturas mínimas, medias y máximas diarias registradas durante el mes de Noviembre de 2021, se muestran en el Gráfico N° 3. La temperatura máxima registrada fue de 37,4°C el día 22 de Noviembre, a las 15:10 horas. Mientras que la temperatura mínima mensual fue de 16,9°C que se dio los días 18 y 19 ambos días a las 6:00 de la mañana.

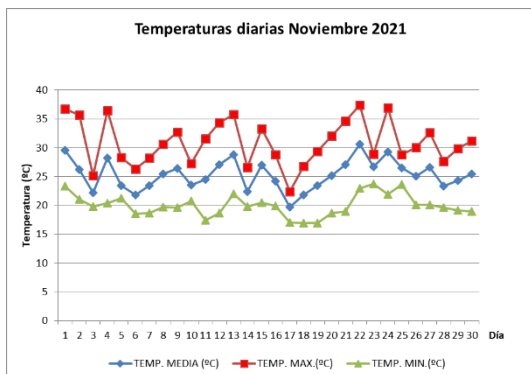


Gráfico N° 3: Temperaturas diarias.

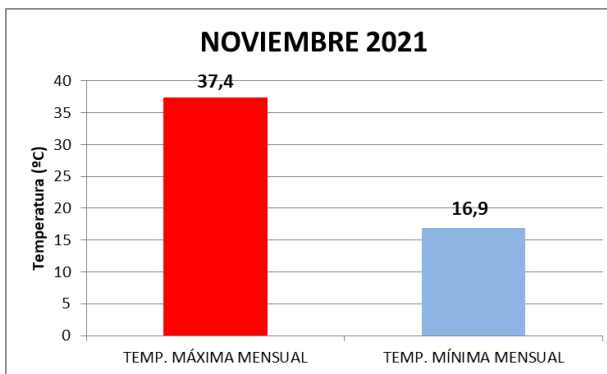


Gráfico N° 4: Temperaturas Máxima y Mínima.

El pasado mes de Noviembre 2021 presentó temperaturas tanto máximas como mínimas similares a la de los años anteriores analizados en la serie histórica comprendida entre los años 2013 – 2021.

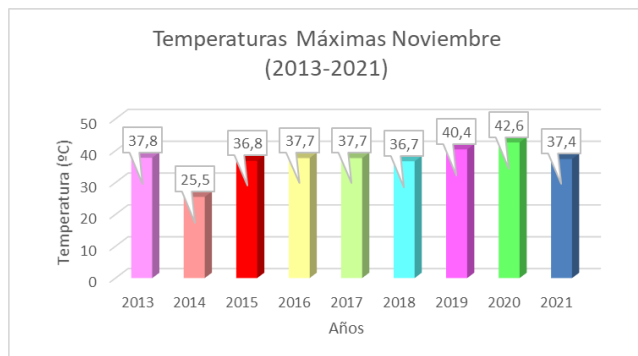


Gráfico N° 5: Temperaturas Máximas Noviembre 2013-2021

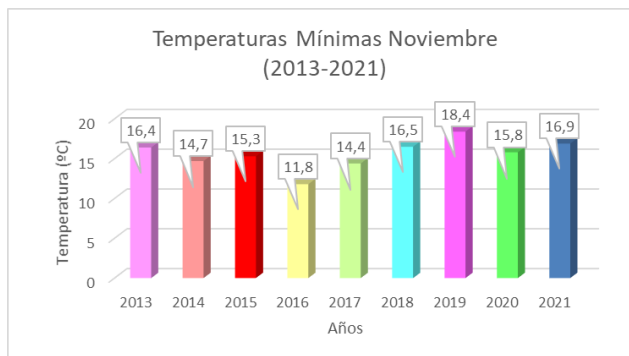


Gráfico N° 6: Temperaturas Mínima Noviembre 2013-2021

Durante el mes de Noviembre se registraron 6 días en los que la máxima superó los 35°C, mientras que en 10 días se mantuvo entre los 30° y 35°C y en 13 jornadas la marca se registró entre los 25°C y 30°C.

En cuanto a las temperaturas mínimas diarias, en 13 días se ubicó en el rango entre 20° y 30°C.

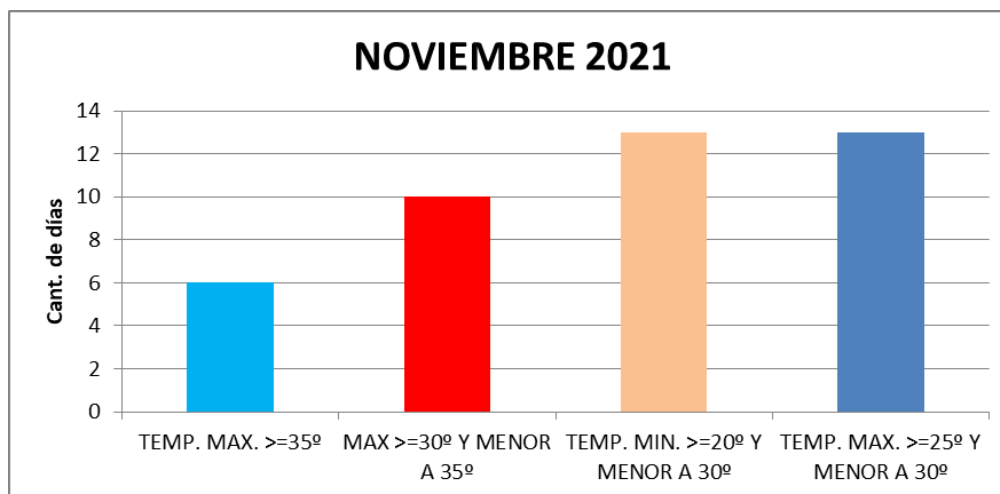


Gráfico N° 7: Detalle de cantidad de días con temperaturas máximas entre 25° y 30°C; y temperaturas mínimas entre 20° y 30°C de Noviembre 2021.

El día 4 de Noviembre la amplitud térmica alcanzó los 16°C, siendo este día el de mayor variación térmica del mes. Así mismo la amplitud superó en 15 días los 12°C.

El gráfico N° 8 muestra las magnitudes de amplitud térmica registradas diariamente durante el mes de informe.

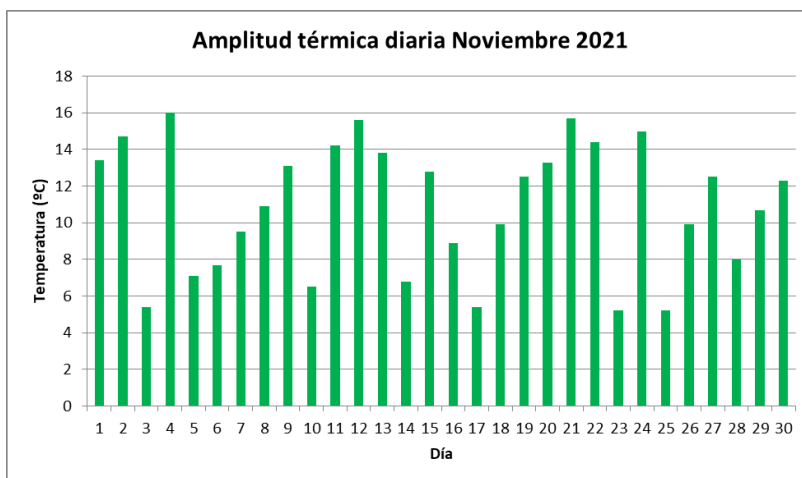


Gráfico N° 8: Amplitud Térmica diaria Noviembre 2021.

### Vientos

En relación a los vientos, el registro de mayor velocidad en la estación del ICAA se presentó el día 17 de Noviembre con la marca de 32,2 km/hs.

La estación meteorológica del ICAA registra velocidades medias y sus direcciones, a partir de las cuales se construye la rosa de vientos (gráfico n°9), en el cual puede observarse la predominancia de la máxima velocidad de vientos medios corresponden a la dirección sureste (SE), seguida de actividad en la dirección norte(N) y suroeste (SW); sin actividad el resto de las direcciones y/o cuadrantes.

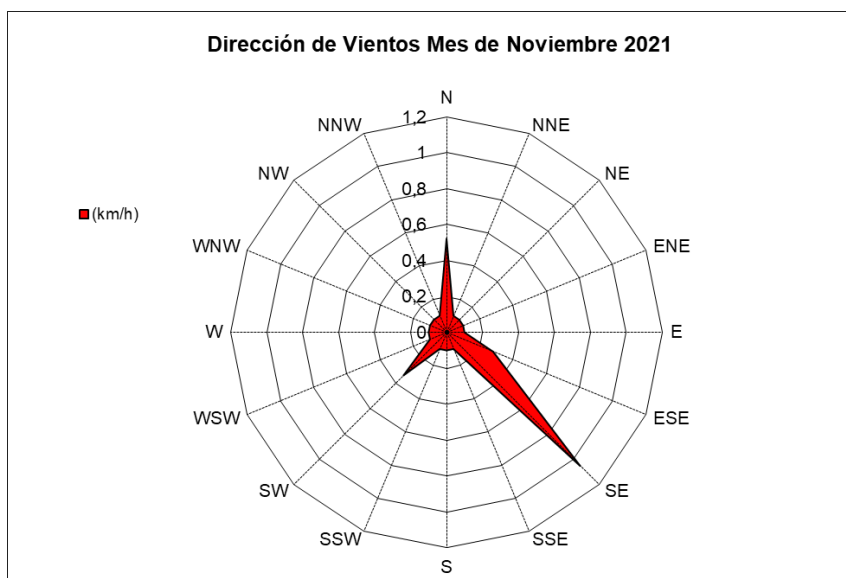


Gráfico N° 9: Rosa de vientos correspondientes al mes de Noviembre 2021.

Los datos meteorológicos del mes de Noviembre 2021 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).



Instituto Correntino  
del Agua y del Ambiente

RECURSOS HÍDRICOS  
GESTIÓN AMBIENTAL  
RECURSOS MINEROS  
TIERRAS E ISLAS FISCALES



**CORRIENTES**



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