

INFORME METEOROLÓGICO DEL MES DE NOVIEMBRE DE 2016

Elaborado por la Gerencia de Ingeniería del ICAA.

El presente informe resume los acontecimientos meteorológicos que tuvieron lugar durante el mes de Noviembre 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 de 2016 las lluvias totalizaron 125,8 mm de precipitaciones. El día 27 se presentó el mayor registro, con un total de 82,6mm de agua caída; seguido por el día 7 cuya cuantía alcanzó 16,5 mm. El resto de los días con registro de lluvia, la marca no superó los 10mm.

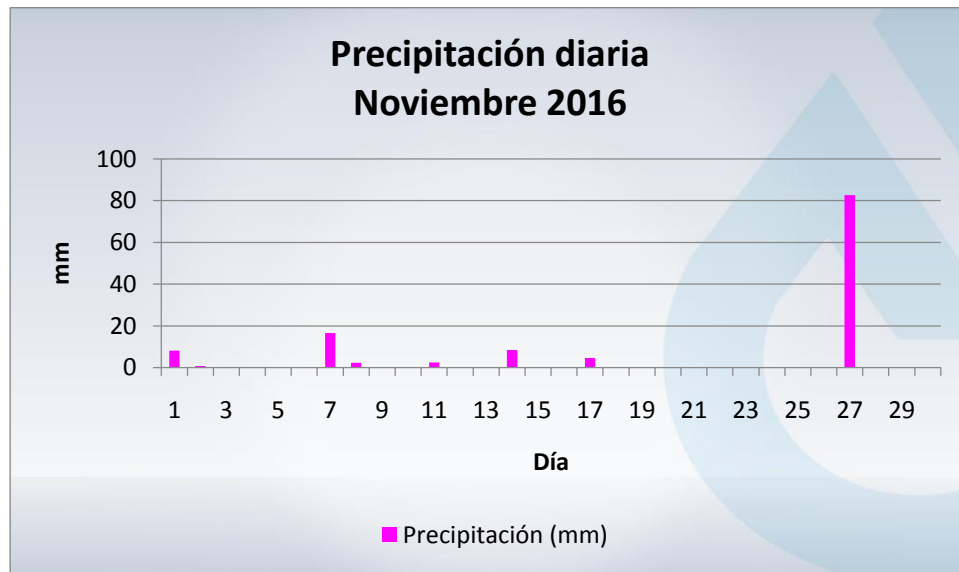


Gráfico N° 1: Precipitaciones diarias de Noviembre de 2016.

Al mes de informe se totalizan 1681,7 mm de agua caída en el año 2016.

Temperaturas

Las temperaturas mínimas, medias y máximas diarias registradas durante el mes de Noviembre de 2016, se muestran en el gráfico N° 2. La temperatura máxima marcó el día 26 de Noviembre, con 37,7°C a las 15:00 horas y la mínima con 11,8°C el día 18 de Noviembre a las 6:30hs.

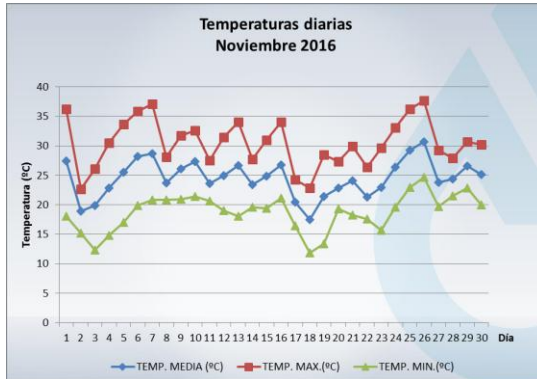


Gráfico N° 2: Temperaturas diarias.

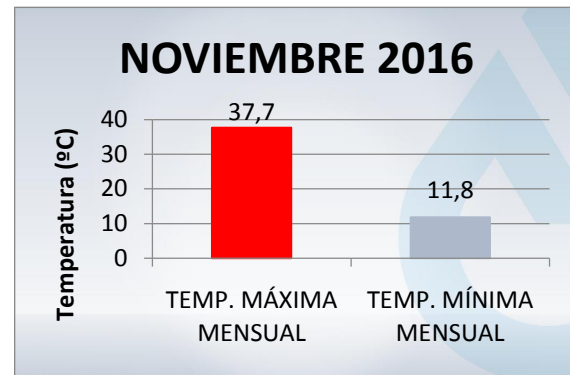


Gráfico N° 3: Temperaturas Máxima y Mínima.

Durante el mes de Noviembre se registraron cinco días en el que la temperatura máxima superó los 35°C. El número de días que el registro se mantuvo entre los 30°C y 35°C, 25°C y 30°C alcanzó a once en cada rango.

En cuanto a las temperaturas mínimas diarias, las mismas estuvieron entre los 5° y 15°C durante cuatro días, y once días este parámetro alcanzó valores entre 20° y 30°C.

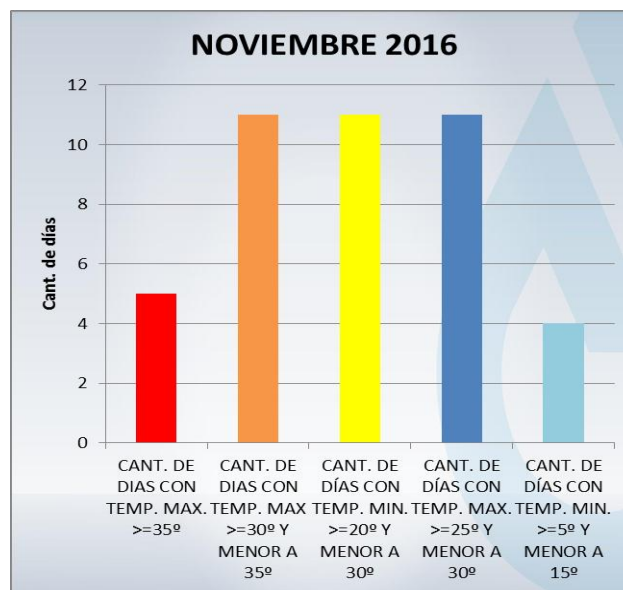


Gráfico N° 4: Cantidad de días de temperaturas máximas entre 25° y 30°C; cantidad de días con temperaturas mínimas entre 5° y 15°C; cant. De días con temperaturas mínimas entre 20° y 30°C de Noviembre de 2016.

El día 1 de Noviembre la amplitud térmica alcanzó los 18,1°C, siendo éste el de máximo valor registrado en el mes. Así mismo la amplitud superó los 15°C en seis días del mes y la marca de 12°C fue superada en 14 días.

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

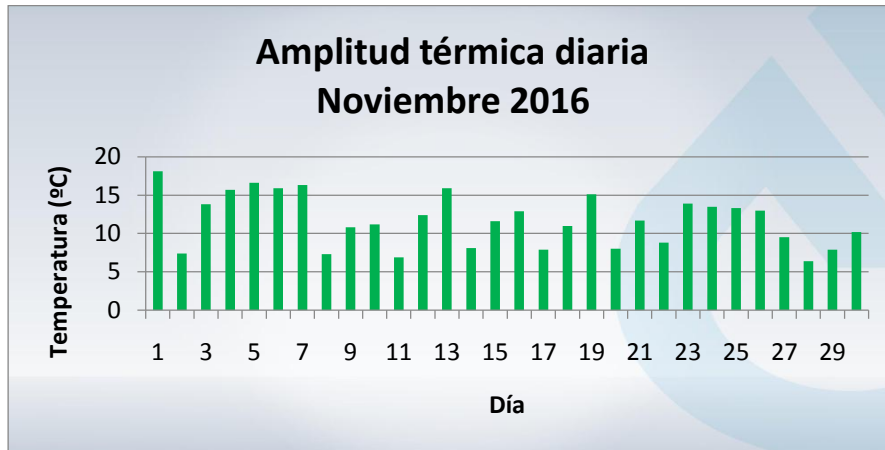


Gráfico N° 5: Amplitud Térmica diaria de Noviembre de 2016.

Vientos

En relación a los vientos, el registro de mayor velocidad en la estación del ICAA fue el día 7 de Noviembre con 51,5 km/hs, a la hora 20:00.

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) y norte (N). Además se registraron vientos en las direcciones suroeste (SW), no habiéndose registrado vientos de las restantes direcciones y/o cuadrantes.

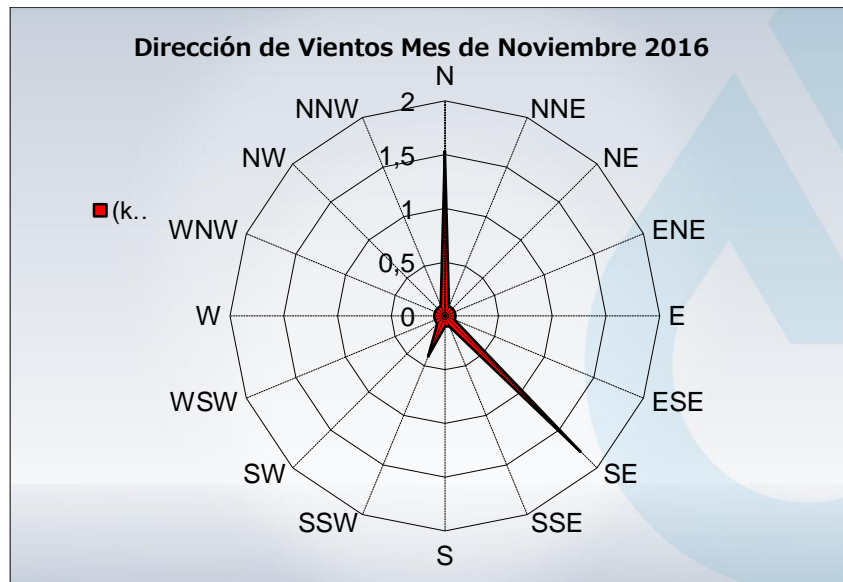


Gráfico N° 6: Rosa de vientos correspondientes al mes de Noviembre de 2016.

Los datos meteorológicos del mes de Noviembre 2016 en la ciudad de Corrientes, como así también datos históricos, están disponibles en el sitio web www.icaa.gov.ar.