



Informe agrometeorológico mensual
Febrero 2024
Evolución de las variables meteorológicas
EEA INTA Bella Vista, Corrientes

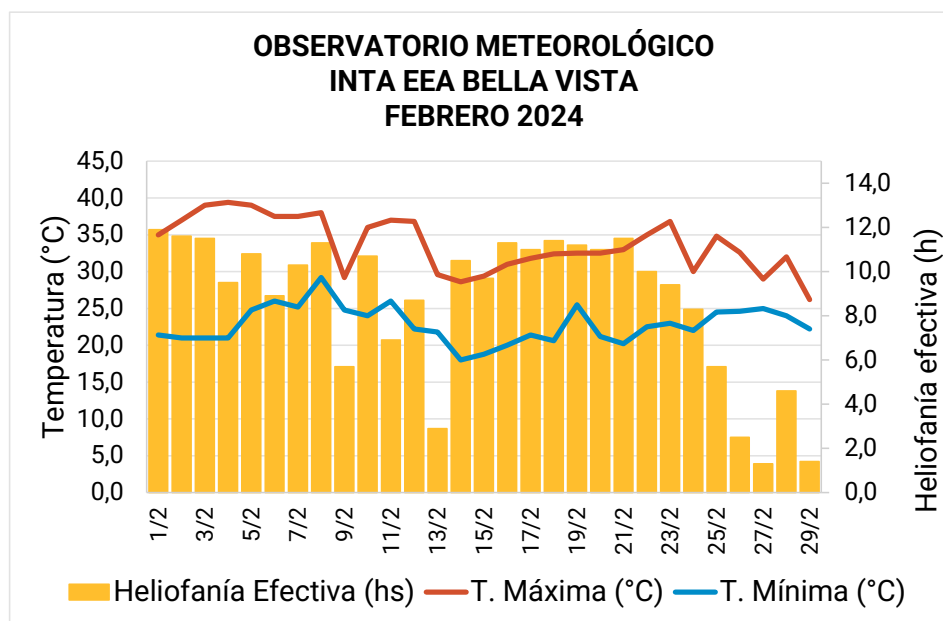
Observatorio INTA N° 87276

Latitud: 28° 26´ Sur - Longitud: 58° 55´ Oeste - Altura de la estación: 70 mts

Responsables del Área: Ing. Agr. Leila M. Hamze (hamze.mariam@inta.gob.ar)

Tec. Mario A. Almiron (almiron.mario@inta.gob.ar)

TEMPERATURAS Y HELIOFANÍA* DIARIA

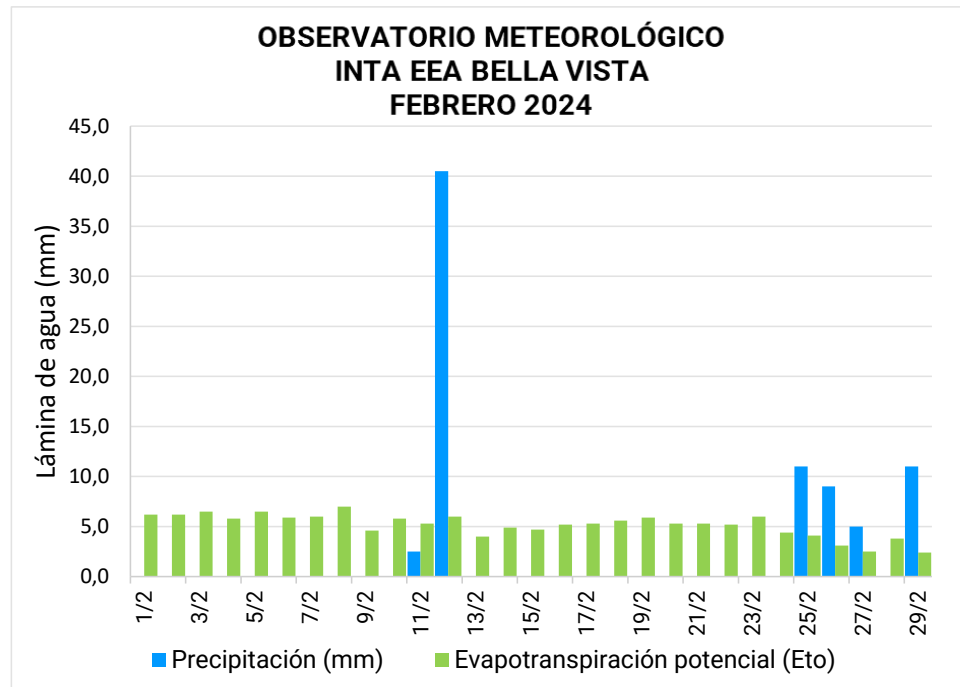


***Heliofanía efectiva:** período del tiempo expresado en horas, durante el cual el lugar de observación a recibido radiación solar directa

Las temperaturas mínimas diarias oscilaron entre los 18°C y los 26°C mientras que las máximas lo hicieron entre los 26,2°C y los 39,4°C durante el mes de febrero. La heliofanía efectiva máxima fue de 11,9 horas de luz diaria y en 2 días del mes la misma fue menor a 2 horas diarias.



PRECIPITACIÓN Y EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL* DIARIA

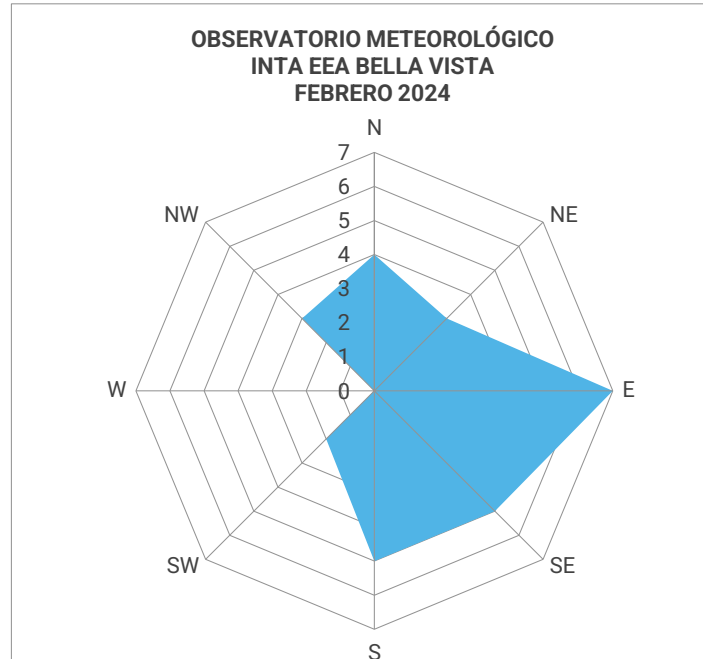


***Evapotranspiración potencial:** cantidad máxima de agua que puede ser devuelta a la atmósfera como resultado de la evaporación (desde el suelo) y transpiración (desde las plantas) considerando que la superficie esta cubierta por un cultivo herbáceo bajo y cuando no existe escasez de agua en el suelo. En este caso, calculado con metodo FAO 56.

Durante el mes se registraron 6 eventos de precipitación, 3 de ellos mayores a 10 mm y acumulando mensual de 79 mm. La evapotranspiración potencial de un cultivo de cobertura estuvo entre 2,4 y 7 mm diarios totalizando 149,5 mm mensuales.



DIRECCIÓN DEL PREDOMINANTE DEL VIENTO



La dirección predominante del viento durante el mes fue el este y en segundo lugar el sector sudeste



VALORES DE RESUMEN MENSUAL

| Período | Temperaturas | | | | | Precip. acumulada (mm) |
|-------------|---------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------------|
| | Media (°C) | Max. Media (°C) | Min. Media (°C) | Máx Absoluta (°C) | Mín Absoluta (°C) | |
| 1° quincena | 29,1 | 35,7 | 23,0 | 39,4 | 18,0 | 43,0 |
| 2° quincena | 27,4 | 32,1 | 22,6 | 29,9 | 20,0 | 36,0 |
| Mensual | 28,3 | 33,7 | 22,8 | 39,4 | 18,0 | 79 |
| | | | | 01-ene | 27-ene | |
| Histórica* | 25,9 | 31,1 | 20,9 | 36 | 15,1 | 151 |

*Histórica: valor medio histórico en en mes de noviembre de 51 años (1971-2021)

Los valores medios de temperatura media, mínima y máxima para el mes de febrero de 2024 fueron alrededor de 2°C superiores a las medias históricas para el mes. Más aún, las temperaturas máximas y mínimas absolutas fueron alrededor de 3°C superiores a la media histórica. Las precipitaciones fueron considerablemente inferiores al promedio histórico para febrero.

MÁS INFORMACIÓN

La base de datos completa de la estación meteorológica convencional de la EEA Bella Vista, así como la correspondiente a las estaciones meteorológicas automáticas y convencionales de INTA en todo el territorio nacional es de acceso público y gratuito a través del SISTEMA DE INFORMACIÓN AGROMETEOROLÓGICA (SIGA)

Distribución de estaciones
Base de datos

<https://siga.inta.gob.ar/#/>
<https://siga.inta.gob.ar/#/data>