



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

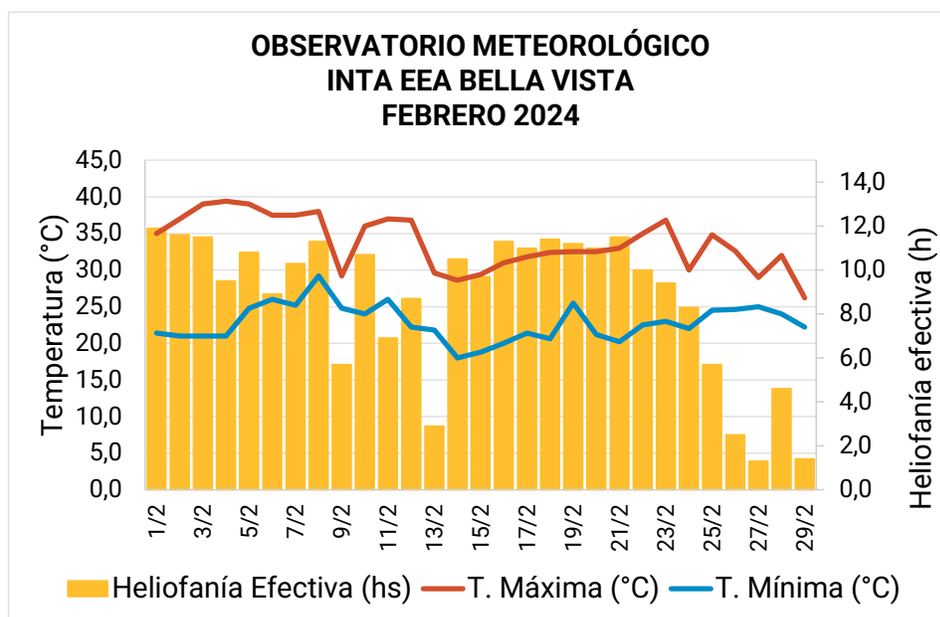
Observatorio INTA N° 87276

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**

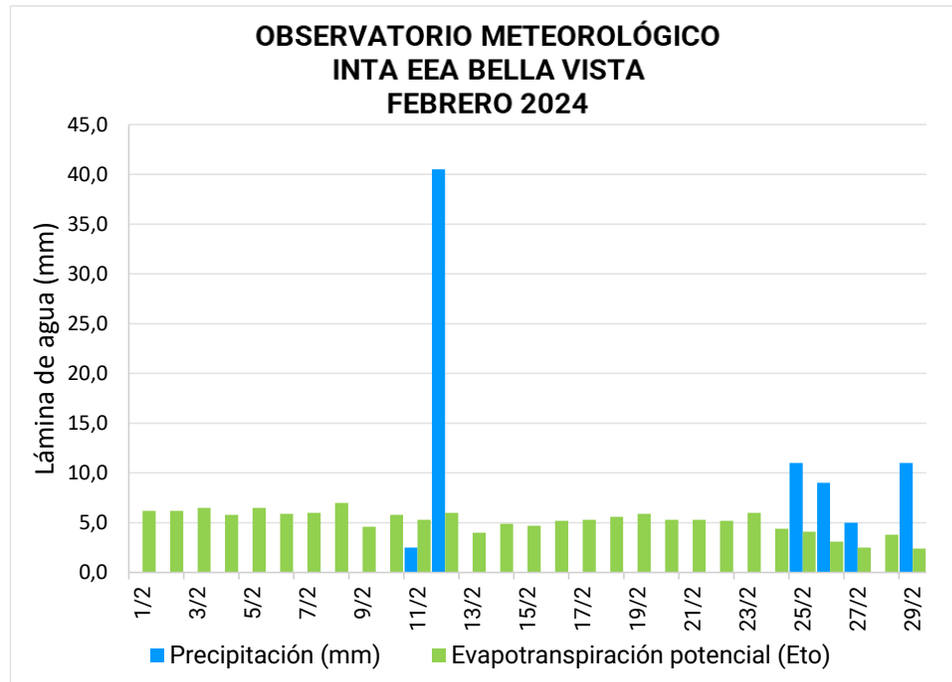


\***Heliofanía efectiva:** período del tiempo expresado en horas, durante el cual el lugar de observación a recibido radiación solar directa

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

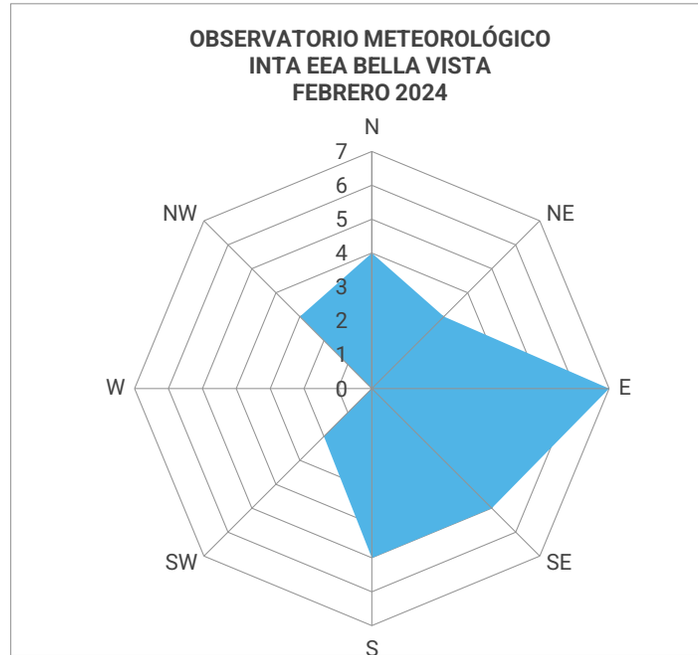


\***Evapotranspiración potencial:** cantidad máxima de agua que puede ser devuelta a la atmósfera como resultado de la evaporación (desde el suelo) y transpiración (desde las plantas) considerando que la superficie esta cubierta por un cultivo herbáceo bajo y cuando no existe escasez de agua en el suelo. 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>