

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

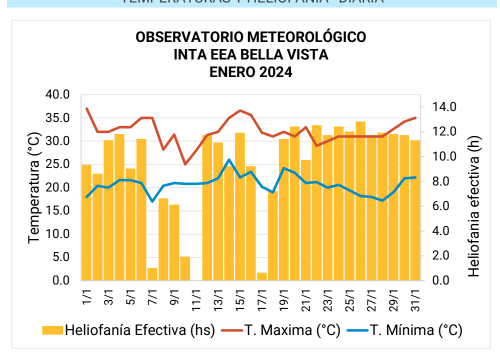
Observatorio INTA N° 87276

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 17°C y los 26°C mientras que las máximas lo hicieron entre los 25°C y los 37°C durante el mes de enero. La heliofanía efectiva máxima fue de 12,8 horas de luz diaria y en 4 dias del mes la misma fue menor a 2 horas diarias.

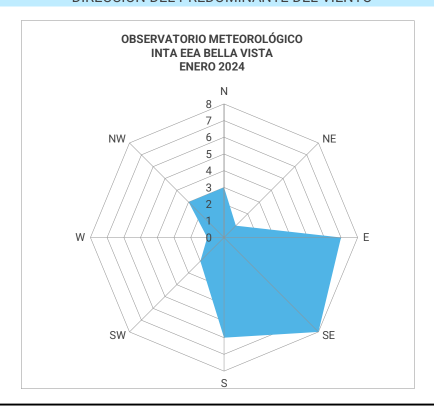
PRECIPITACIÓN Y EVAPOTRANSPIRACIÓN POTENCIAL* DIARIA



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

Durante el mes se registraron 5 eventos de precipitación, 4 de ellos mayores a 10 mm acumulando un total de 316,5 mm mensuales. La evapotranspiración potencial de un cultivo de cobertura estuvo entre 0,6 y 2,7 mm diarios totalizando 168,8 mm mensuales.

DIRECCIÓN DEL PREDOMINANTE DEL VIENTO



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

VALORES DE RESUMEN MENSUAL

	Temperaturas					Precip.
Período	Media (°C)	Max. Media (°C)	Min. Media (°C)	Máx Absoluta (°C)	Mín Absoluta (°C)	acumulada (mm)
1° quincena	26.6	32.3	20.9	37.0	17.0	262.5
2° quincena	26.2	31.9	20.6	29.5	17.2	54.0
Mensual	26.4	32.1	20.7	37.0 1-ene	17.0 27-ene	316.5
Histórica*	26.7	32.1	21.1	37.1	15.7	150.9

^{*}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 enero de 2024 fueron similares a la media historica para el mes. Lo mismo ocurrió con la temperatura máxima absoluta del mes, sin embargo la temperatura mínima absoluta fue alrededor de 1,3°C superior al valor histórico. Las precipitaciones fueron ampliamente superiores al promedio historico con una diferencia de 166 mm por encima de la media histórica mensual.

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 https://siga.inta.gob.ar/#/
Base de datos https://siga.inta.gob.ar/#/data