

# ¿Se viene la “Tormenta de Santa Rosa”? posibles lluvias y nevadas para los últimos días del mes

27 agosto, 2024



**Se esperan precipitaciones. Los detalles.**

Se acercan los últimos días del mes de agosto con un cambio brusco de la temperatura y con la alteración climática llega el mito de la “Tormenta de Santa Rosa” que es una expresión singular para designar una tormenta que se espera que se desarrolle en la porción sudoeste de América del Sur en el lapso entre los 5 días anteriores o posteriores al 30 de agosto, fecha correspondiente a la festividad católica de Santa Rosa de Lima, santa patrona de las Américas.

La expresión tiene su origen en una leyenda que atribuyó a los poderes místicos de Isabel Flores de Oliva una fuerte tormenta que impidió que piratas holandeses atacaran la ciudad peruana de Lima, si bien lo que sucedió fue que el capitán holandés falleció súbitamente causando que sus adláteres abandonaran el intento.

Según los meteorólogos, el evento no tiene la regularidad que el imaginario popular le atribuye, e imputan su ocurrencia al choque de las primeras masas de aire cálido que comienzan a incidir sobre los frentes fríos al acercarse la primavera.

**Haz Click aquí y mirá más información sobre la tormenta Santa Rosa:**

<https://www.elcucodigital.com/se-viene-la-tormenta-de-santa-rosa-el-meteorologo-carlos-bustos-anticipa-inestabilidad-para-la-proxima-semana/>

En este contexto, **El Cuco Digital se comunicó con el meteorólogo Carlos Bustos, quien afirmó:** “En general se espera tiempo bueno con temperaturas agradables por la tarde. El cambio del estado del tiempo se espera para el día jueves, cuando se aproxime un frente frío. En ese momento, el cielo se nublará y la temperatura descenderá. Hay posibilidad de lloviznas asociadas con la Tormenta de Santa Rosa en el Valle de Uco, esto sería el día jueves y viernes, y el sábado el tiempo mejorará”.

## **El pronóstico extendido**

Miércoles

28-08-2024

Algo nublado con poco cambio de la temperatura, vientos leves del noreste. Buen tiempo en cordillera.

Máxima: 20°C Mínima: 6°C

Jueves

29-08-2024

Mayormente nublado, frío y ventoso con lluvias y lloviznas, vientos moderados del sudoeste. Nevadas en cordillera.

Máxima: 12°C Mínima: 5°C

Viernes

30-08-2024

Mayormente nublado, frío y ventoso con lluvias y lloviznas, vientos moderados del sudoeste. Nevadas en cordillera.

Máxima: 9°C Mínima: 4°C