



PANORAMA SEMANAL

22/02/21

Precipitaciones

La semana estará caracterizada algunas lluvias y tormentas muy aisladas en el inicio del período de pronóstico. El resto de la semana, sólo se observarán lluvias y tormentas en el noroeste argentino, también muy dispares.

El resto del día de hoy se prevé que se presenten condiciones de inestabilidad acotadas sólo a la porción este de la provincia de Buenos Aires. Las lluvias y tormentas podrían ser de moderadas a fuertes, dejando acumulados significativos, pero en una pequeña porción de la provincia. El resto del país se mantendrá con características de tiempo estable, con nubosidad variable pero sin lluvias. Sólo sobre el noroeste argentino podrían observarse algunas tormentas en forma aislada, especialmente en horas del atardecer o noche. Cabe destacar que las marcas térmicas se irán incrementando de manera muy significativa en el centro y norte del país.

El martes se espera que la inestabilidad se desplace hacia el norte, avanzando por la región del Litoral, pero las precipitaciones que se pueden registrar serán aisladas e intermitentes, ya que perderán intensidad a medida que se desplacen hacia el norte. Mientras tanto, sobre la porción centro y sur aumentará la estabilidad en la región.

El miércoles la mayor parte del país se presentará con condiciones de tiempo totalmente estables. La única región que todavía podría presentar características de inestabilidad es la zona del NOA, donde podrían registrarse algunas tormentas muy aisladas y con registros poco significativos. El resto del territorio nacional seguirá con tiempo estable.

El jueves se observará un marcado predominio de viento del norte, especialmente sobre el NOA, cuyo y el norte patagónico. Esta situación favorecerá un rápido incremento de la temperatura y un importante aumento de la humedad en las capas bajas de la atmósfera. Esto facilitará

condiciones de tiempo inestable en una importante porción de la franja oeste del país. Sobre el NOA podrían desarrollarse algunas lluvias y tormentas moderadas a fuertes, especialmente en Jujuy y centro de Salta, mientras que el resto de la región presentaría fenómenos moderados y algo más aislados. También se observarán condiciones de tiempo inestable sobre el norte patagónico, sector que presentará temperaturas muy elevadas por la presencia del viento del sector norte.

El viernes la inestabilidad del norte de la Patagonia se potenciará y presentará el desarrollo de lluvias y tormentas de variada intensidad sobre el norte de Río Negro, pero también se extenderán a la provincia de La Pampa y sudoeste de Buenos Aires. Además, se prevén lluvias y tormentas de variada intensidad sobre toda la franja oeste del país, tanto NOA como la región cuyana registrará fenómenos de moderada a fuerte intensidad potenciadas por las elevadas marcas térmicas y el ingreso de humedad a esa porción del país.

Para el fin de semana se prevé que el norte del NOA se presente muy inestable, lo que provocará el desarrollo de lluvias y tormentas que podrían ser fuertes a muy fuertes, especialmente Jujuy y la provincia de Salta, que serían los sectores que podrían recibir las principales precipitaciones. También se observarán algunas lluvias y tormentas sobre la región cuyana, pero se prevé que las mismas sean más débiles y de manera más aislada. El domingo la situación será similar, con las precipitaciones más importantes acotadas a la porción oeste del país.

Temperaturas

Las marcas térmicas serán protagonistas, en este caso en particular, por la gran variabilidad que presentarán. En el inicio del período de pronóstico se prevé que se registre un importante descenso térmico, especialmente sobre la provincia de Buenos Aires y particularmente sobre el sur de la provincia. Pero luego la situación cambiará rotundamente, con la rotación del viento al sector norte, lo que fomentará un significativo incremento de los registros térmicos. Este aumento llevará a mostrar valores muy importantes, con registros por encima de los valores normales para la época del año. Los valores más elevados se acotarán especialmente a las provincias de Chaco, Formosa, norte de Santiago del Estero y el norte de Santa Fe.

Viento y Nubosidad

La circulación del aire se mantendrá del sector norte durante gran parte de la semana, sólo en el inicio del período de pronóstico se observará viento del

sector sur, que se mantendrá hasta el martes por la mañana en el sur del área pampeana. Luego, se espera que se mantenga con persistencia del norte, fomentando el incremento de las marcas térmicas y el aumento progresivo de la humedad en las capas bajas de la atmósfera.

Respecto a la nubosidad se espera que se presente escasa durante la mayor parte de la semana. Sólo durante momentos cortos del período de pronóstico se presente el cielo mayormente cubierto.

Humedad

Por último se destaca la variabilidad que presentará la humedad, ya que en el inicio de la semana se observará humedad sólo sobre el extremo este del país, involucrando especialmente a la provincia de Buenos Aires y parte del Litoral, mientras que a medida que transcurra la semana se observará un progresivo incremento de la humedad potenciado por la importante circulación del viento del sector norte en toda la franja oeste del país.

Reserva de agua útil

Las reservas de humedad están siendo muy presionadas por la falta de lluvias y la demanda de los cultivos. Esta semana será una semana cálida, con lo cual no se esperan soluciones destacadas respecto del escenario más seco que sin dudas se afianzará en esta transición hacia el mes de marzo.

La distribución de humedad en el suelo en las seis provincias pampeanas al 22/02/21 es la que se muestra en la figura. Recuerde siempre que este mapa se realiza simulando sobre el terreno una pradera permanente, cuyo requerimiento hídrico puede diferir bastante del de un cultivo determinado.

RESERVA DE AGUA ÚTIL AL 22/02/2021

