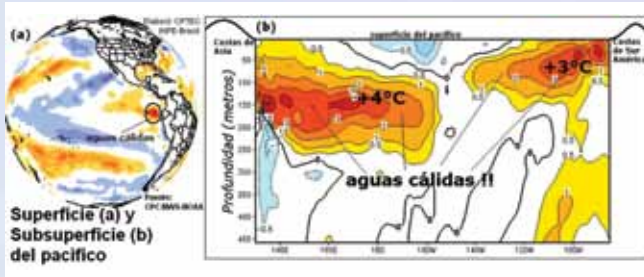


El tiempo para el arroz

Comienza a calentarse de nuevo el Pacífico

Hay acción en el océano Pacífico de nuevo. Comienza un proceso de calentamiento de las aguas superficiales y subsuperficiales, como se aprecia en las gráficas, que nos están marcando una tendencia, junto con el debilitamiento de los vientos del Este (cuando están fuertes sobre el océano, hay evento de La Niña) y la llegada de las Ondas Kelvin (ondas que traen aguas cálidas desde las costas asiáticas hacia las de Suramérica) de que podría estar fraguándose un nuevo evento del Niño. Por ahora ningún modelo climático ni siquiera se atreve a mencionar el tema, pero hay que estar preparados, porque las posibilidades podrían ser altas en los dos próximos meses, y porque en los cuatro últimos años hemos tenido dos Niños y dos Niñas seguidos, en un comportamiento inusual del Pacífico.



Hay un núcleo de aguas cálidas que ha aflorado en la superficie del Pacífico oriental, pero en la subsuperficie (profundidades) es donde se aprecia el potencial para el inicio de otro proceso de calentamiento, ya que hoy hay dos núcleos grandes de masas de agua con anomalías de temperatura de hasta 4°C por encima de lo normal. Un nuevo calentamiento progresivo nos llevaría a un fenómeno del Niño y a procesos de sequía en buena parte del país.

REGION DE LA COSTA CARIBE

ZONA CESAR

Mayo se espera con lluvias por encima de lo normal y junio con un comportamiento muy cercano a los promedios, con la posibilidad de un ligero déficit. Las temperaturas estarán entre 24 y 34°C en el sur y entre 23 y 35°C en el norte, con humedades del 72 en Valledupar, 74% por Codazzi y más del 80% en Aguachica y San Alberto, con 5-6 horas diarias de sol, en promedio.

ZONA MAGDALENA

No hay ninguna tendencia clara en el comportamiento climático de esta zona en mayo, por lo que esperamos normalidad en las lluvias. Pero en junio existe un mayor porcentaje de ligero déficit de agua-luvia en la región arrocera de Fundación y alrededores. Las temperaturas fluctuarán entre 24 y 35°C, con 6-7 horas diarias de sol y humedades mayores al 78%.

ZONA BOLIVAR

El norte y sur del departamento estarán normales o un poco lluviosos en mayo, pero se aprecia la posibilidad de déficit de agua en el centro del departamento por Magangué y alrededores. En junio, el norte estará normal, mientras que en el resto de Bolívar se podrían esperar lluvias algo por arriba de los promedios, sin muchos excesos. Se prevén temperaturas entre 24° y 33°C, humedades mayores al 80% y 5-6 horas diarias de sol.

ZONA SUCRE

La zona de San Marcos y alrededores podría presentar un mayo relativamente lluvioso, mientras que en el resto de Sucre debe predo-

minar la normalidad en el comportamiento climático. Junio estará más húmedo en el sur y sin tendencias apreciables en el resto del departamento. Las temperaturas estarán entre 22 y 33°C, con humedades por encima del 83%, y 4-5 horas diarias de sol.

ZONA CORDOBA

El clima de Córdoba en mayo no presenta muchas tendencias, lo que nos indica que podríamos esperar un comportamiento ajustado a los promedios. Sin embargo, en junio se prevén déficit de agua relativos en buena parte del departamento. Las temperaturas estarán fluctuando entre 24 y 33°C, con humedades de más del 80% y unas 5-6 horas diarias de sol.

REGION ANDINA

ZONA ANTIOQUIA

Los dos meses muestran una tendencia a la normalidad, lo que quiere decir que seguirá lloviendo en buena parte del departamento. Se esperan temperaturas entre 18 y 27°C en Valdivia, entre 20 y 30°C en Remedios y entre 24 y 31°C en Urabá, con humedades mayores al 84% y 4-5 horas diarias de sol.

ZONA SANTANDERES

Debe estar más lluvioso Norte de Santander en mayo, y con algunos déficit Santander. Entre tanto, en junio la probabilidad de que se registren déficit de lluvias es mayor al 60% en los dos departamentos. Las temperaturas estarán entre 23 y 33°C en Cúcuta, con humedades por encima del 70% y 6 horas diarias de sol, en promedio. Bucaramanga tendrá temperaturas entre 19 y 28°C, humedades alrededor del 80% y 4 horas del sol, en promedio.

ZONA TOLIMA

Las tendencias climáticas de los dos meses en este departamento son de lluvias ligeramente por encima de los promedios, salvo algunas pequeñas zonas en el norte, que podrían tener ligeros déficit en junio. Las temperaturas se moverán entre 23 y 33°C en Ambalema, entre 22 y 32°C en Saldaña y El Espinal y entre 19 y 28°C en Ibagué y las terrazas. Se esperan 5-6 horas de sol, con humedades entre el 75 y 80%.

ZONA CALI

En Cali y el sur del Valle habrá normalidad en mayo, con valores de precipitación ligeramente por debajo de los promedios, mientras que en junio la normalidad estará acompañada de valores ligeramente por encima. Se esperan temperaturas entre 19 y 29°, con 4-5 horas diarias de sol y alrededor del 77% de humedad relativa.

ZONA HUILA

El norte del Huila estará con un pequeño déficit de lluvias en mayo y con ligeros superávit en junio, pero dentro de los valores normales (entre 80 y 120% del promedio). Las temperaturas estarán entre 22 y 33°C, con humedades entre el 70 y 75% y 5-6 horas al día de sol.

REGION DE LOS LLANOS

El Casanare estará algo lluvioso en mayo y algo deficitario en junio, sin extremos. En el Meta, entre tanto, la normalidad acompañará los dos meses, con pequeños porcentajes por debajo y por encima de los promedios. Esto significa que va a llover, porque estos meses son de altos promedios. Las temperaturas en los dos departamentos estarán entre 21 y 30°C, con humedades por encima del 80% y unas 4 horas de sol diarias.