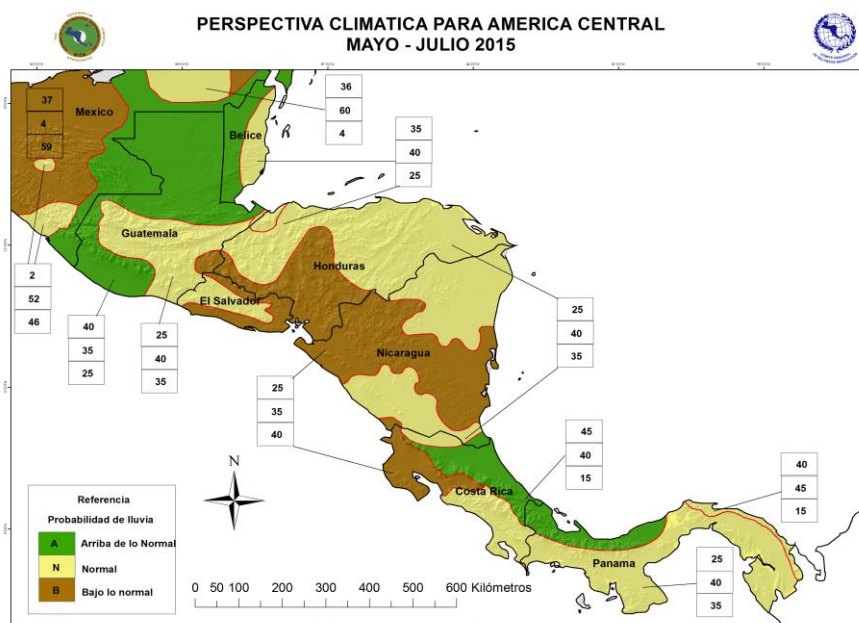


Comunicado No. 18 El Niño 2015

21 de abril, 2015

Perspectiva climática para los países centroamericanos para el período mayo - julio 2015. El Foro del Clima de América Central coordinado por el Comité Regional de Recursos Hidráulicos (CRRH) reunido en Managua, Nicaragua, los días 15 y 16 de abril anticipa una primera fase de la estación lluviosa influenciada por condiciones propias de El Niño. En general, el escenario esperado o más probable es el siguiente:

- Una temporada de ciclones tropicales en la cuenca del océano menos activa que lo normal, en tanto para la cuenca del Pacífico se anticipa una actividad ciclónica mayor que la normal. No se descarta la posibilidad de que algún país sea afectado directa o indirectamente por alguno de estos fenómenos.
- Temperaturas en el Pacífico Ecuatorial se mantendrán cálidas, por encima de los umbrales que definen El Niño.
- Temperaturas debajo lo normal en el Atlántico Tropical.
- Canícula o veranillo más intenso y prolongado (ver anexo).
- Teniendo como referencia el siguiente mapa, la precipitación se comportará dentro del rango normal en las zonas amarillas, por encima de lo normal en las zonas verdes y bajo lo normal en las zonas café o marrón (incluyendo parte significativa del Corredor Seco Centroamericano).



Mayores detalles y situación por país pueden verse en el informe completo de la Perspectiva Climática para mayo - julio 2015, ubicado en el siguiente enlace:

[Perspectiva climática](#)

Anexo. Periodo canicular y establecimiento de la I fase estación lluviosa.

País	Canícula	Establecimiento de las lluvias
Belice	N.A.	Inicio de lluvias en el sur en las últimas dos semanas de mayo.
Costa Rica	Los veranillos de San Juan así como las canículas de julio y agosto serán más prolongados y fuertes que lo normal.	Desde el 1 de abril en el Pacífico Sur hasta el 20 de mayo en el Pacífico Norte.
El Salvador	Lluvias bajo lo normal en el mes de julio, asociada a una canícula moderada en gran parte del país y fuerte (más de 15 días secos consecutivos) en la zona oriental del territorio nacional así como en gran parte de la zona Costera.	Primera quincena de mayo noroccidente del país Segunda quincena de mayo resto del país. Posible atraso en zona del oriente del país.
Guatemala	Desde la última semana del mes de junio persistiendo durante el mes de julio en Nor-Oriente, Sur-Oriente y centro del país.	Lluvias convectivas de carácter local en la primera quincena de mayo. A partir de la segunda quincena de mayo se establecerían las lluvias en regiones del Centro, Litoral Pacífico, Nor-oriente y Caribe. Del 25 de mayo al 5 de junio se establecerían en la región Norte.
Honduras	Más larga y ligeramente más intensa, empezaría en la primera semana de Julio hasta finales de agosto.	A partir del 11 de mayo: zona sur y en los departamentos fronterizos con El Salvador, Copán y Francisco Morazán.
Nicaragua	El período canicular que normalmente se presenta entre el 15 de julio y el 15 de agosto en las regiones del Pacífico, Norte y Central, podría presentar un comportamiento moderadamente seco en la Región del Pacífico, y los sectores occidentales de la región central que colindan con el Lago de Nicaragua, mientras que en la Región Norte esta podría ser severa.	Después del 20 de mayo en la Región del Pacífico, Norte, y Central, se regula el período lluvioso. Sin embargo, precipitaciones anticipadas de moderadas a fuertes en algunos sectores de las Regiones del Pacífico, Norte y Central del país podrían representar un falso inicio de las lluvias.
Panamá	Se espera que en julio se presente el Veranillo de San Juan con una característica acentuada.	Inician 1 de mayo en David, Santiago, Hato Pintado y Tocumen, el 11 de mayo en Tonosí, Divisa y Anton; y el 21 de mayo en Los Santos.