



Comunicado No. 5 El Niño 2014-2015

5 de junio, 2014

- 1. Posibilidades de que se desarrolle un nuevo episodio de El Niño aumenta a un 80%.** La Agencia Nacional Oceánica y Atmosférica de los Estados Unidos (NOAA, por sus siglas en inglés), en su Discusión Diagnóstica emitida hoy 5 de junio de 2014 advierte que en general, la probabilidad de que se desarrolle El Niño es de 70% durante el verano del hemisferio norte (junio a agosto) y alcanza un 80% para el otoño e invierno. El informe agrega que si se forma El Niño, los pronosticadores y gran parte de los modelos dinámicos favorecen ligeramente un evento de moderado-fuerte durante el otoño e invierno del hemisferio norte.
2. Por otra parte, el pronóstico de la temporada de huracanes en el Atlántico elaborado por Philip J. Klotzbach y and William M. Gray, del Departamento de Ciencia de la Atmosfera de la Universidad del Estado de California que fue emitido el 2 de junio de 2014 anticipa valores inferiores a la media histórica, lo cual es consecuente con condiciones El Niño. A continuación se presentan los valores esperados en comparación con la media histórica.

Conceptos	Media histórica	Estimación al 2 de junio	
	1981-2010	Cantidad	Cambio relativo
Tormentas con nombre	12,0	10	-17%
Días tormenta con nombre	60,1	40	-33%
Huracanes	6,5	4	-38%
Días huracán	21,3	15	-30%
Huracanes mayores	2,0	1	-50%
Días huracanes mayores	3,9	3	-23%

Fuente: Traducción libre a partir de informe elaborado por Philip J. Klotzbach y and William M. Gray