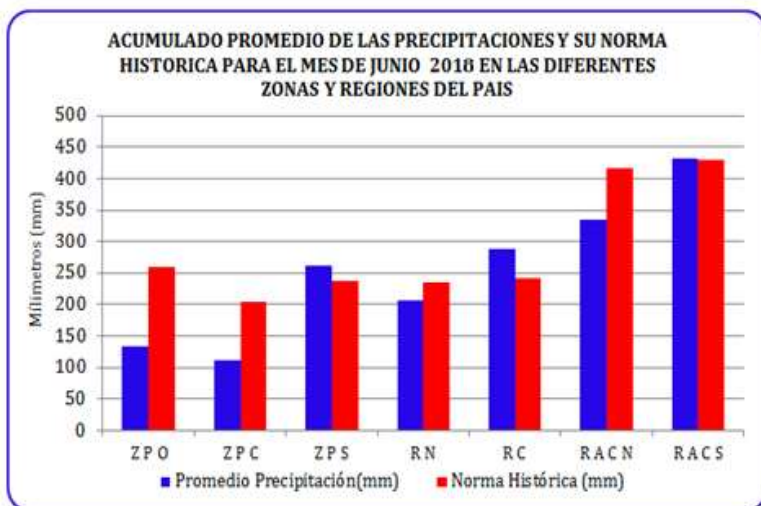




**INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES
DIRECCIÓN GENERAL DE METEOROLOGÍA**

BOLETÍN CLIMÁTICO DE JUNIO 2018

COMPORTAMIENTO DE LAS LLUVIAS.



En la figura 1. Se observa la precipitación media en las diferentes Zonas y Regiones del país y su Norma Histórica.

En Junio, los acumulados de precipitación en la mayoría del país estuvieron por debajo de los valores históricos. Excepto en la Zona del Pacífico Sur, Región Central y Región Autónoma del Caribe Sur, donde los acumulados de lluvia presentaron un comportamiento por arriba de la norma histórica.

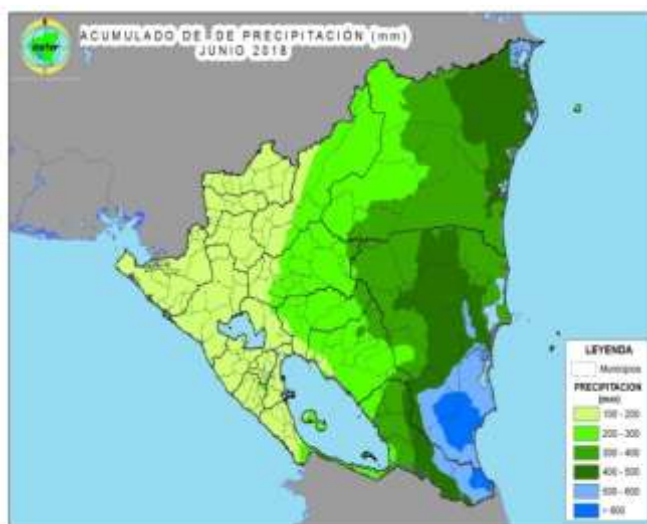
Los acumulados de lluvia en las distintas zonas y regiones oscilaron entre 112.4mm a 431.1mm. El menor valor (112.4 mm) se registró en la Región del Pacífico (Zona Central) y los mayores se presentaron en la Región Autónoma del Caribe Norte (RACN), con 334.6mm y en el Caribe Sur con 431.1 mm.

DISTRIBUCIÓN ESPACIAL DE LA LLUVIA DEL MES DE JUNIO 2018.

En el mapa de distribución espacial, se observa que el mes de Junio, los acumulados de precipitación se distribuyeron a nivel nacional entre 100.0 mm y 800.0 mm.

En la Región del Pacífico se presentaron acumulados de lluvia entre 100.0 mm y 200.0 mm. En la Región Norte los acumulados de lluvia oscilaron de 100.0 a 400.0 mm y en la Región Central (RC) oscilaron de 100.0. mm a 500.0 mm.

Para las Regiones Autónomas del Caribe Norte los acumulados de lluvia oscilaron de 200.0mm a 400 mm. Y en Caribe Sur (RACS) de 300.0 a 800.0 mm.



PRONOSTICO DEL MES DE JULIO 2018



Julio, se caracteriza por un mínimo relativo de precipitación, que se presenta en las Regiones del Pacífico, Norte y Central, el cual esta asociado al establecimiento del periodo Canicular. Por lo tanto se espera que los acumulados de lluvia disminuyan en las regiones antes mencionadas, sin embargo se prevé escenario normal para la región Autónoma del Caribe. Estas perspectivas de comportamiento de las lluvias en julio, presentan altas probabilidades de ocurrencia, si se mantienen la condición neutra del evento climático El Niño sobre las aguas del Océano Pacífico Tropical.

En las Regiones del Pacífico es posible que se presenten lluvias que podrían oscilar entre 100 mm y 300mm. En la Región Norte y Central, los valores esperados de lluvia podrían oscilar entre 100 mm y 400mm y en las Regiones Autónoma del Caribe Norte y Caribe Sur lo más probable es que las lluvias acumuladas oscilen entre 200 mm y 800 mm.