**Resumen del Boletín de Precipitación de Junio de 2022 en la UCV**

Estimados Amigos

Le estamos enviando el Boletín de la precipitación registrada en la UCV de junio de 2022.

Este boletín y los anteriores los puede ver en la página web del Dpto. de Ingeniería Hidrometeorológica de la UCV (<http://hidromet-ucv.org.ve/> ). La información para la elaboración de este boletín y el mantenimiento de la estación climatológica de la UCV se debe a la valiosa cooperación de los participantes del Dpto. de Ingeniería Hidrometeorológica.

1. Este mes la lluvia fue 111,6 mm **(62,7% probabilidad de excedencia)**, muy semejante al promedio 110,5 mm y se la cataloga como mes **Lluvioso Moderado (>55% y <=65%) cercano al Promedio**, según la distribución de probabilidades de la lluvia de este mes.
2. El acumulado de la lluvia fue 293,1 mm **(55,4% probabilidad de excedencia)**, semejante al promedio 299,0 mm y se cataloga el acumulado hasta este mes como **Promedio (>45% y <=55%),** según la distribución de probabilidades de la lluvia acumulada hasta este mes.
3. La máxima lluvia diaria del mes fue 26,0 mm (05 de junio), del año 52,3 mm (22 de abril), e histórica 108,8 mm (16-7-65).
4. El Nº de días de lluvias del mes fue de 21, mayor al promedio de 15,6 días.
5. Van acumulados 54 días de lluvia y el promedio histórico acumulado es 43,9 días.
6. El máximo Nº de días de lluvia en este mes fue 27 días en 1959 y mínimo 4 días en 1974.
7. El Nº máximo de días consecutivos de lluvias del mes fue de 6 y ocurrió 2 veces (del 04 al 09 y del 21 al 26), semejante al promedio de 5,7 días.
8. Históricamente el máximo Nº de días consecutivos de lluvia en este mes fue 15 días en 1950. El máximo Nº de días consecutivos de lluvia en un año fue 15 días y ha ocurrido 3 veces en 1950, 1969 y 2008.

 Saludos

 Valdemar Andrade 0414-305-4225