**Resumen del Boletín Mensual de Precipitación de junio de 2021 en la UCV**

Estimados Amigos

Le estamos enviando el Boletín de la precipitación registrada en la UCV de junio de 2021.

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 durante este período de cuarentena debido al Coronavirus se debe a la valiosa cooperación de los participantes del Dpto. de Ingeniería Hidrometeorológica.

1. Este mes la lluvia fue 109,9 mm **(60,3% Probabilidad de excedencia)**, muy semejante al promedio 110,3 mm y se la cataloga como mes **Lluvioso Moderado** según la distribución de probabilidades de la lluvia de este mes.
2. El acumulado de lluvia hasta este mes fue 300,0 mm **(57,5% Probabilidad de excedencia),** semejante al promedio 299,0 mmy se cataloga en lo que va de año como **Lluvioso Moderado** según la distribución de probabilidades de la lluvia acumulada hasta este mes.
3. En relación al análisis de las lluvias máximas diarias, el valor registrado de este mes fue 26,0 mm el día 25, el anual fue 60,9 mm el 28 de abril y el histórico 108,8 mm el16 de junio de 1965.
4. El Nº de días de lluvias del mes fue de 19, ligeramente superior al promedio de 15,6 días.
5. Van acumulados 63 días y el promedio histórico acumulado es 43,7 días.
6. El máximo Nº de días de lluvia en este mes fue 24 días en 1983 y mínimo 2 días en 1967.
7. El Nº máximo de días consecutivos de lluvias del mes fue de 7 (del 23 al 29), semejante al promedio de 5,7 días.
8. Históricamente el máximo Nº de días consecutivos de lluvia en un año para este mes fue 15 días en 1950.
9. El máximo Nº de días consecutivos de lluvia en un año fue 15 días en 1950 (junio), 1969 (julio) y 2008 (octubre).

Saludos

                     Valdemar Andrade [0414-305-422](tel:0414-305-4225)5