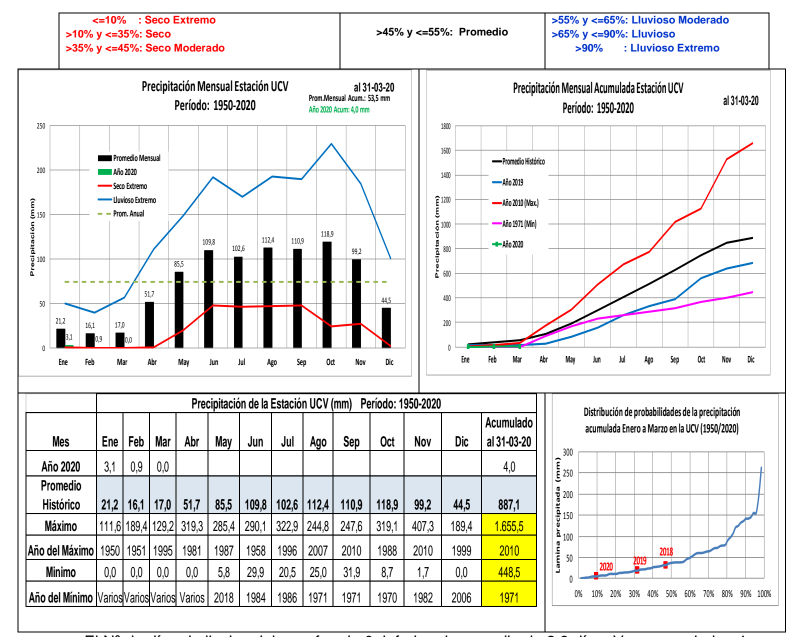
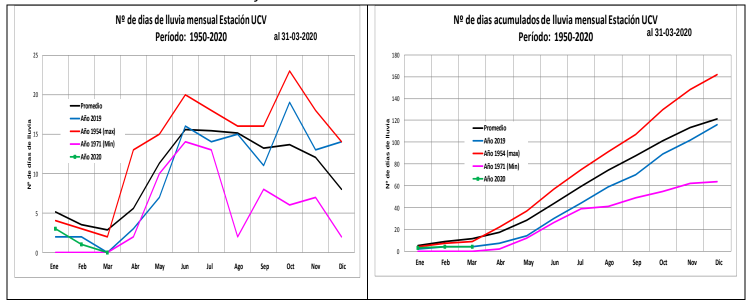
Boletín de Precipitación de la Estación UCV de marzo de 2020

En marzo llovió 0,0 mm, la probabilidad asociada la ubica en 27,8% a los valores de todos los marzos registrados en 71 años, muy por debajo del promedio mensual que es 17,0 mm, por lo que el mes se clasifica según su probabilidad debido a la asimetría en las lluvias del mes como **Seco (>10% y <=35%)**. El acumulado total del año hasta este mes es 4,0 mm, muy por debajo del promedio acumulado de 53,5 mm, la probabilidad asociada al acumulado es 9,7% y se clasifica según su probabilidad debido a la asimetría en las lluvias hasta ese mes como **Seco Extremo (<=10%)**. La máxima lluvia diaria del mes fue 0,0 mm, del año 1,8 mm (16 de enero) e histórica 108,8 mm (16-6-65).



El Nº de días de lluvias del mes fue de 0, inferior al promedio de 2,8 días. Van acumulados 4 días y el promedio histórico acumulado es 11,5 días. El máximo Nº de días de lluvia en este mes fue 12 días en 1976 y mínimo 0 día en varios años.



Nota: La información aquí señalada solo es válida para un entorno cercano a la estación Pluviométrica de la UCV

	Nº de dias de Precipitación en la Estación UCV Período: 1950-2020												
Mes	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Acumulado al 31-03-20
Año 2020	3	1	0										4
Promedio Histórico	5,1	3,5	2,8	5,6	11,3	15,6	15,4	15,1	13,2	13,6	12,1	8,0	120,5
Máximo	15	16	12	19	24	27	23	23	22	28	22	21	162
Año del Máximo	1953	1951	1976	1981	1983	1950	1968	1975	00 y 75	2008	2010	1999	1954
Mínimo	0	0	0	0	2	4	6	2	5	2	1	0	64
Año del Mínimo	Varios	Varios	Varios	Varios	1967	1974	1986	1971	2003	1992	1950	Varios	1971

Nota: La información aquí señalada solo es válida para un entorno cercano a la estación Pluviométrica de la UCV