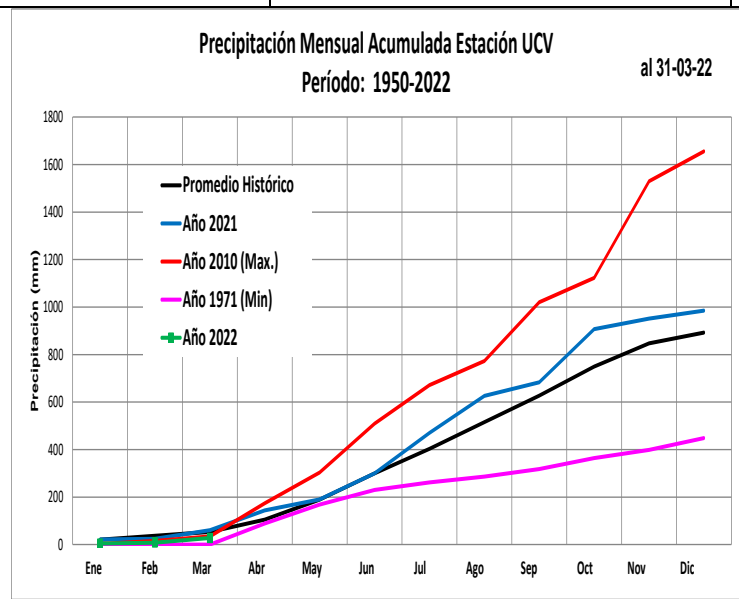
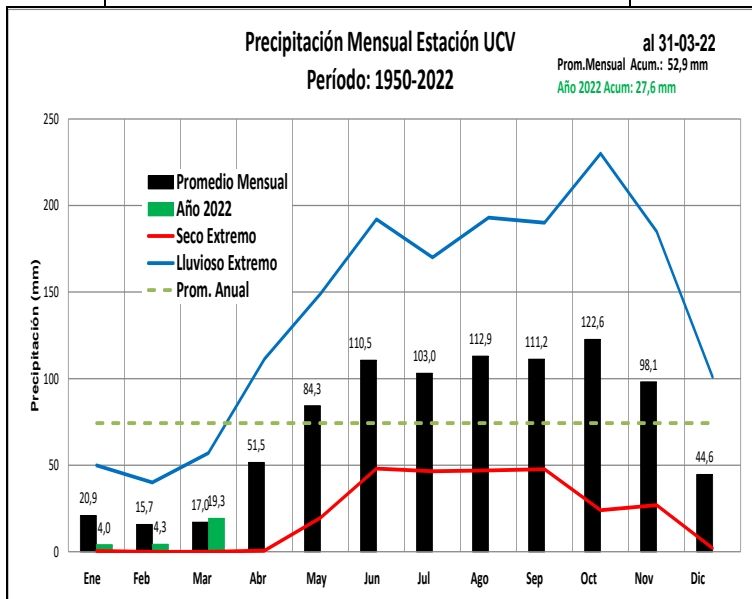


Boletín de Precipitación de la Estación UCV de marzo de 2022

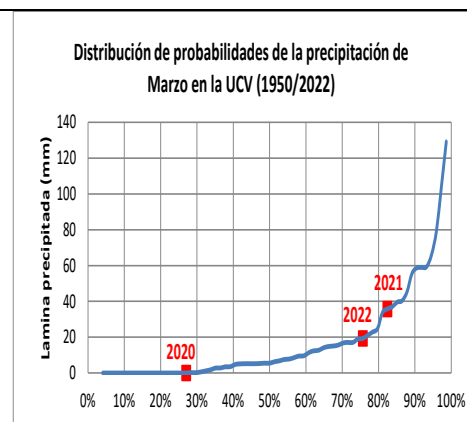
En marzo llovió 19,3 mm, la probabilidad de excedencia asociada la ubica en 75,7% a los valores de todos los marzos registrados en 73 años, ligeramente superior al promedio mensual que es 17,0 mm, **hay que destacar que el valor de lluvia más frecuente (Moda) para este mes esta alrededor de 7,5 mm (67% de los valores)**, por lo que el mes se clasifica según su probabilidad debido a la asimetría en las lluvias del mes como **Lluvioso (>65% y <=90%)**. El acumulado total del año hasta este mes es 27,6 mm, muy inferior al promedio acumulado 52,9 mm, la probabilidad asociada al acumulado es 43,2% y se clasifica según su probabilidad debido a la asimetría en las lluvias acumuladas hasta este mes como **Seco Moderado (>35% y <=45%), muy cercano a Promedio**. La máxima lluvia diaria del mes fue 9,9 mm (01 de marzo), del año 9,9 mm (01 de marzo), e histórica 108,8 mm (16-7-65).

En este mes finaliza la secuencia de 4 meses consecutivos de lluvia por debajo de sus promedios mensuales.

<p><=10% : Seco Extremo >10% y <=35%: Seco >35% y <=45%: Seco Moderado</p>	<p>>45% y <=55%: Promedio</p>	<p>>55% y <=65%: Lluvioso Moderado >65% y <=90%: Lluvioso >90% : Lluvioso Extremo</p>
--	--	---

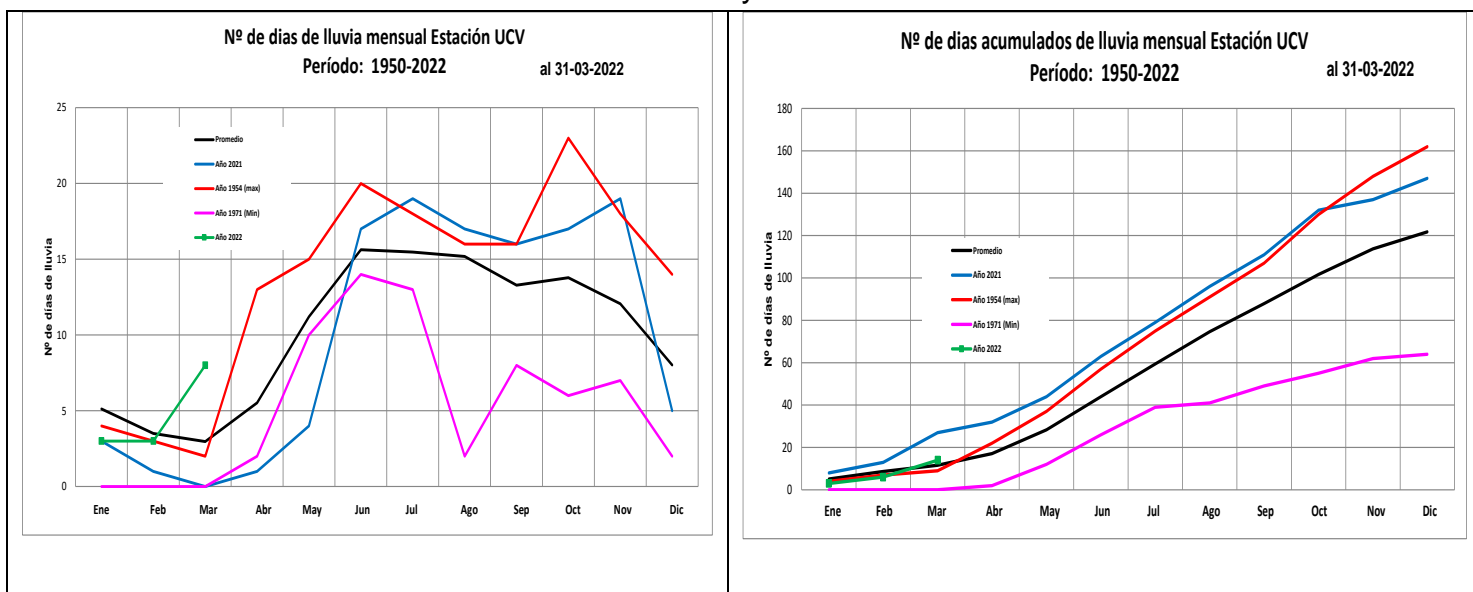


Precipitación de la Estación UCV (mm) Período: 1950-2022													
Mes	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Acumulado al 31-03-22
Año 2022	4,0	4,3	19,3										27,6
Promedio Histórico	20,9	15,7	17,0	51,5	84,3	110,5	103,0	112,9	111,2	122,6	98,1	44,6	887,0
Máximo	111,6	189,4	129,2	319,3	285,4	290,1	322,9	244,8	247,6	319,1	407,3	189,4	1.655,5
Año del Máximo	1950	1951	1995	1981	1987	1958	1996	2007	2010	1988	2010	1999	2010
Mínimo	0,0	0,0	0,0	0,0	5,8	29,9	20,5	25,0	31,9	8,7	1,7	0,0	448,5
Año del Mínimo	Varios	Varios	Varios	Varios	2018	1984	1986	1971	1971	1970	1982	2006	1971



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

El N° de días de lluvias del mes fue de 8, muy superior al promedio de 3,0 días. Van acumulados 14 días y el promedio histórico acumulado es 11,6 días. El máximo N° de días de lluvia en este mes fue 14 días en 2021 y mínimo 0 días en varios años.



N° de días de Precipitación en la Estación UCV													
Período: 1950-2022													Acumulado al 31-03-22
Mes	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
Año 2022	3	3	8										14
Promedio Histórico	5,1	3,5	3,0	5,5	11,2	15,6	15,5	15,2	13,3	13,8	12,1	8,0	120,9
Máximo	15	16	14	19	24	27	23	23	22	28	22	21	162
Año del Máximo	1953	1951	2021	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

El N° máximo de días consecutivos de lluvias del mes fue de 4 (del 09 al 12), mayor al promedio de 1,6 días. Históricamente el máximo N° de días consecutivos de lluvia en este mes fue 6 días en 2000. El máximo N° de días consecutivos de lluvia en un año fue 15 días en 1950, 1969 y 2008.

N° Máximo de días consecutivos de Precipitación en la Estación UCV													
Período: 1950-2021													Dic
Mes	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov		
Año 2022	2	2											
Promedio Histórico	2,2	1,9	1,6	2,7	4,4	5,7	5,5	5,0	4,3	4,4	4,2	3,7	
Máximo	5	7	6	13	12	15	15	13	10	15	10	13	
Año del Máximo	53 72 05 07	2009	2000	1981	2012	1950	1969	1960	92 00	2008	2010	1999	

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