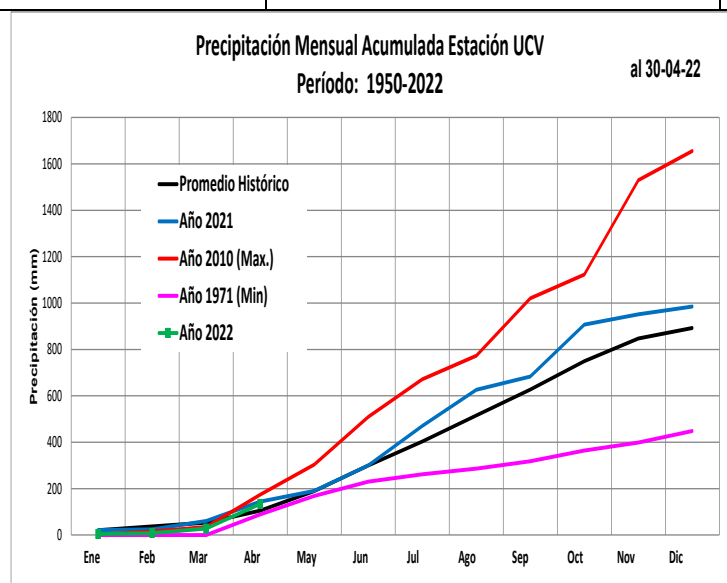
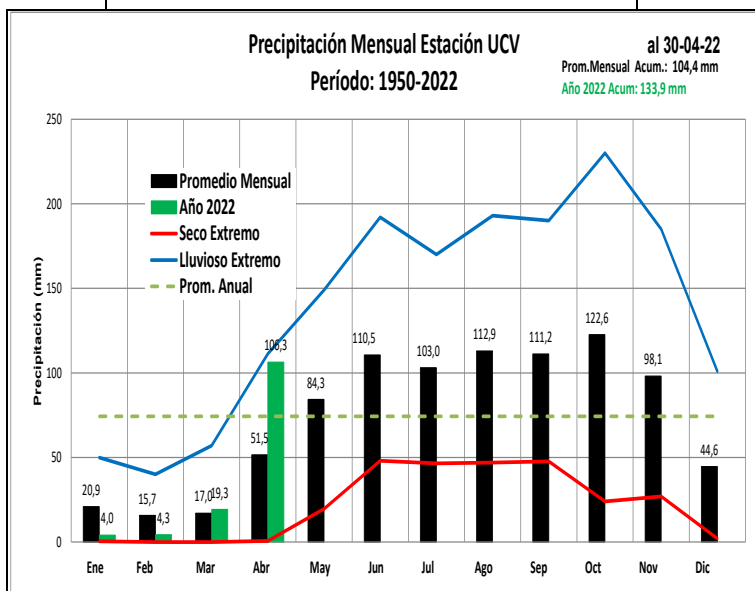


Boletín de Precipitación de la Estación UCV de abril de 2022

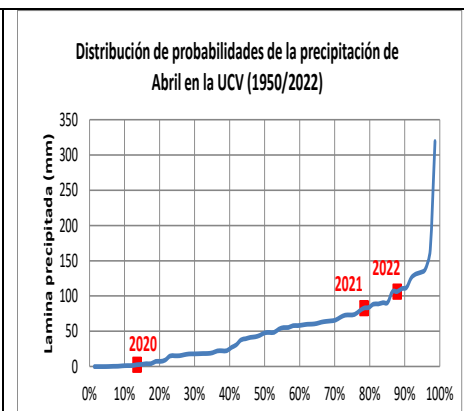
En este mes se inicia formalmente la temporada de lluvia de 2022.

En abril llovió 106,3 mm, la probabilidad de excedencia asociada la ubica en 87,8% a los valores de todos los abriles registrados en 73 años, muy superior al promedio mensual que es 51,5 mm, por lo que el mes se clasifica según su probabilidad debido a la asimetría en las lluvias del mes como **Lluvioso (>65% y <=90%)**, muy cercano a **Lluvioso Extremo (>90%)**. El acumulado total del año hasta este mes es 133,9 mm, ligeramente superior al promedio acumulado 104,4mm, la probabilidad asociada al acumulado es 77,0% y se clasifica según su probabilidad debido a la asimetría en las lluvias acumuladas hasta este mes como **lluvioso (>65% y <=90%)**. La máxima lluvia diaria del mes fue 52,3 mm (22 de abril), generando el nuevo máximo del año 52,3 mm (22 de abril), e histórica 108,8 mm (16-7-65). **De los últimos 14 días ha llovido 8, con lo que aumenta el riesgo de ocurrencia de movimientos de masa de suelos.**

<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>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



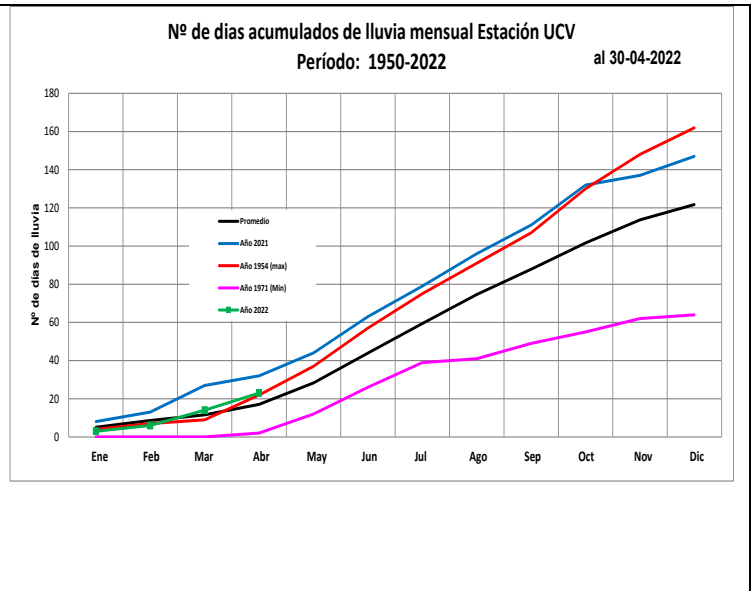
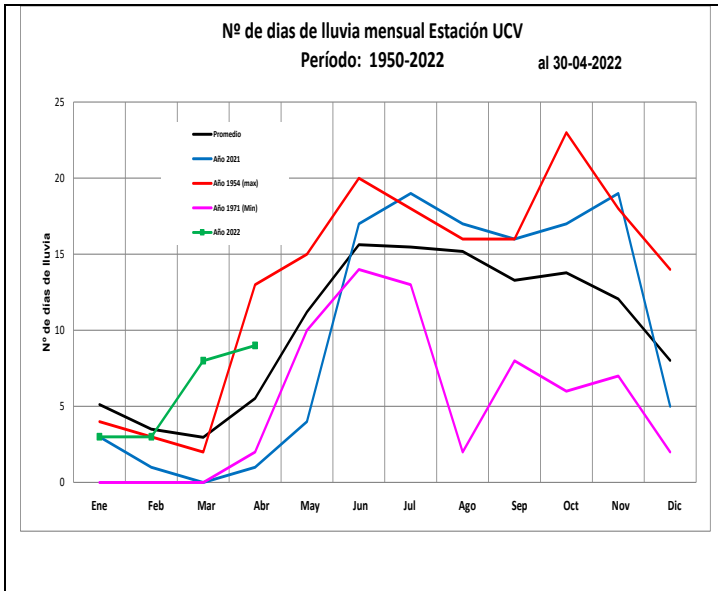
Precipitación de la Estación UCV (mm) Período: 1950-2022													
Mes	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Acumulado al 30-04-22
Año 2022	4,0	4,3	19,3	106,3									133,9
Promedio Histórico	20,9	15,7	17,0	51,5	84,3	110,5	103,0	112,9	111,2	122,6	98,1	44,6	887,0
Máximo	111,6	189,4	129,2	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



El N° de días de lluvias del mes fue de 9, muy superior al promedio de 5,5 días. Van acumulados 23 días y el promedio histórico acumulado es 17,1 días. El máximo N° de días de lluvia en este mes fue 19 días en 1981 y mínimo 0 días en varios años.

El N° máximo de días consecutivos de lluvias del mes fue de 3 (del 26 al 28), semejante al promedio de 2,7 días. Históricamente el máximo N° de días consecutivos de lluvia en este mes fue 13 días en 1981. El máximo N° de días consecutivos de lluvia en un año fue 15 días en 1950, 1969 y 2008.

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



Nº de días de Precipitación en la Estación UCV														Período: 1950-2022
Mes	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Acumulado al 30-04-22	
Año 2022	3	3	8	9									23	
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	

Nº Máximo de días consecutivos de Precipitación en la Estación UCV														Período: 1950-2021
Mes	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		
Año 2022	2	2	4	3										
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