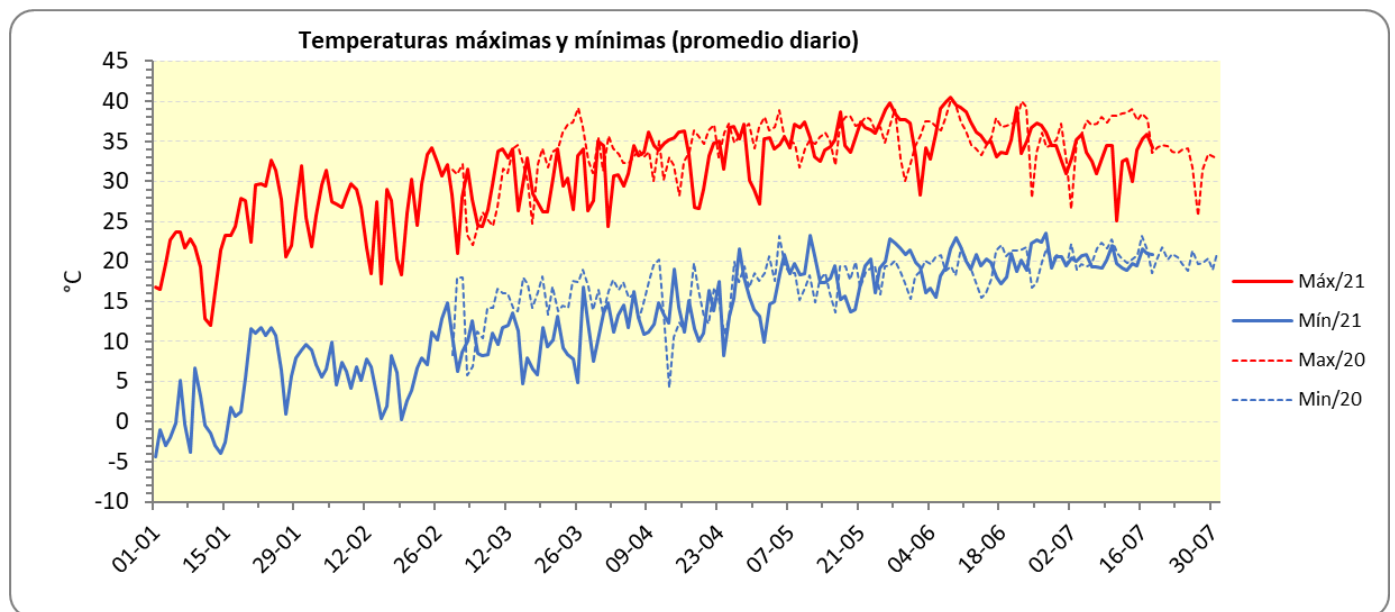


Reporte de clima del 12 al 18 de Julio de 2021

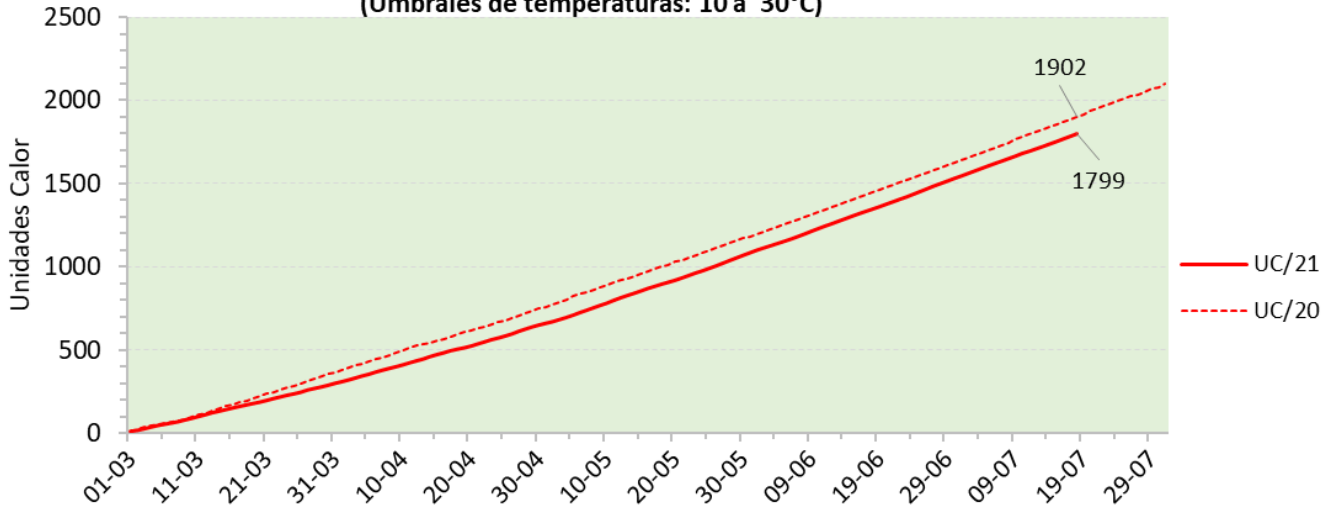
Observaciones por día

Fecha	Temp ambiente [°C]			Unidades calor [Temp 10 - 30]		Radiación Solar [W/m ²]	Hum relativa [%]			Precipitación [mm]		Vel del viento [m/s]		Vel viento (ráfagas max)		Evapotransp. ET ₀ [mm]	
	Media	Max	Min	Diario	Acum	Media	Media	Max	Min	Diaria	Acum	Media	Max	m/s	km/hr	Diaria	Acum
12-07-21	25.2	32.5	19.1	14.6	1708	345	66.4	100.0	28.5	0.0	36.0	1.0	3.4	7.3	26	6.1	772
13-07-21	25.7	32.8	18.9	14.5	1723	366	51.0	75.8	23.8	0.0	36.0	1.3	3.4	5.6	20	6.7	778
14-07-21	24.1	29.9	19.8	14.9	1737	236	65.2	90.2	41.6	0.0	36.0	1.1	2.4	4.9	18	4.5	783
15-07-21	26.3	33.9	19.5	14.7	1752	342	54.1	84.6	24.8	0.0	36.0	1.1	2.9	5.8	21	6.3	789
16-07-21	27.6	35.3	21.5	15.8	1768	340	52.2	75.4	25.1	0.2	36.2	1.1	5.4	9.5	34	6.5	796
17-07-21	27.2	35.9	21.0	15.5	1783	344	55.2	82.5	26.3	0.0	36.2	0.9	5.0	10.6	38	6.4	802
18-07-21	27.5	34.2	20.9	15.5	1799	344	54.9	94.9	29.3	2.8	39.0	0.8	2.6	5.3	19	6.2	808

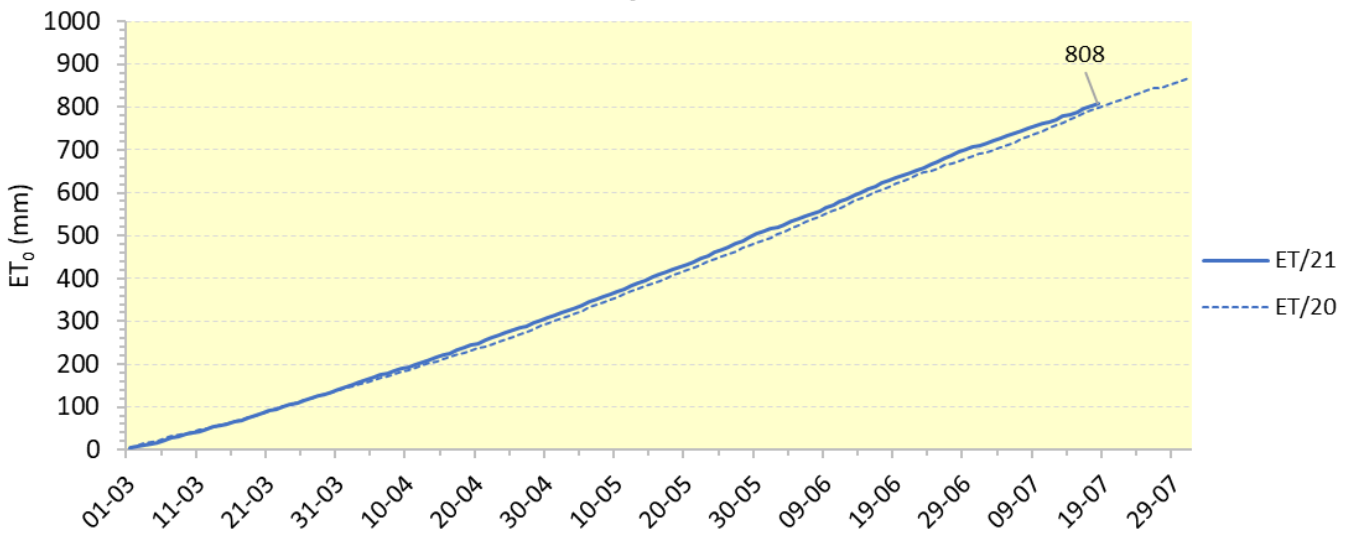
NOTA: Las Unidades Calor y la Evapotranspiración se acumulan a partir del 1º de marzo, para su uso en maíz en el ciclo de primavera.



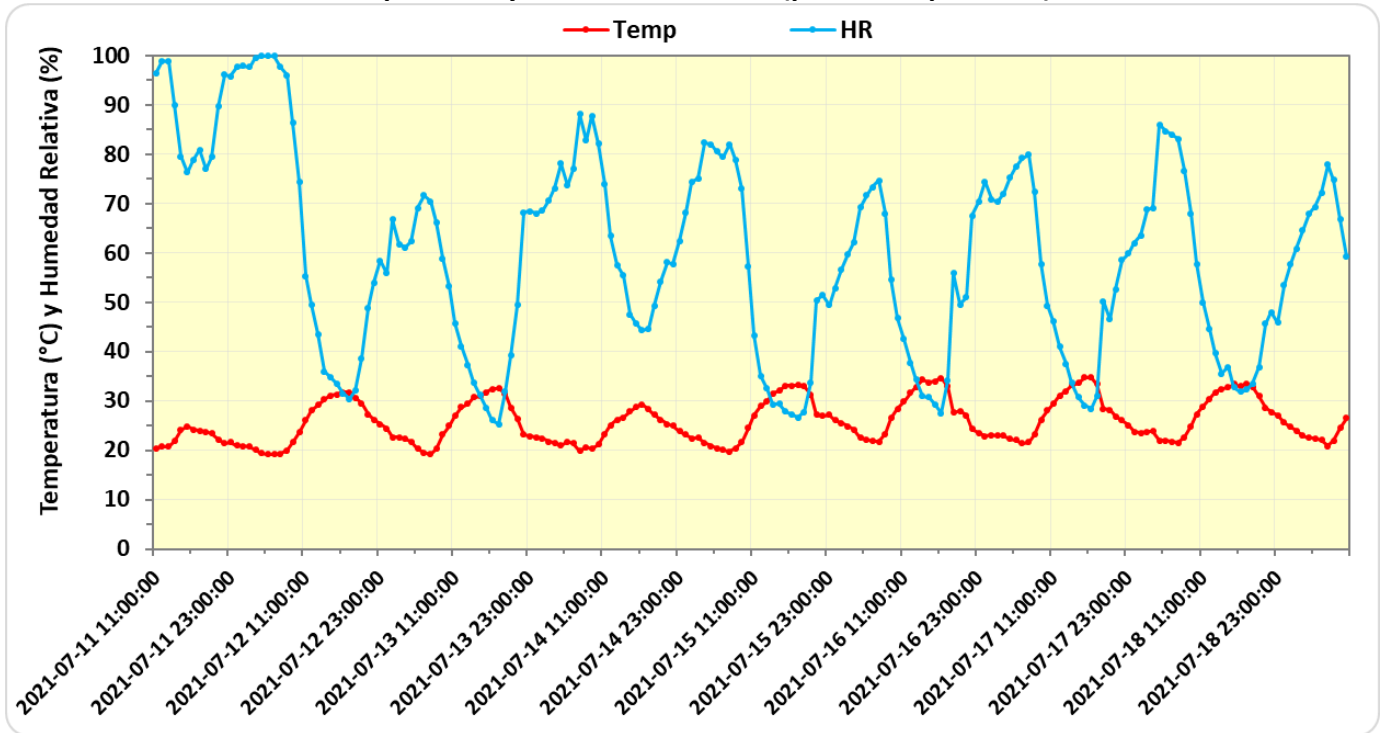
**Unidades calor acumuladas a partir del 1 de marzo
(Umbral de temperaturas: 10 a 30°C)**



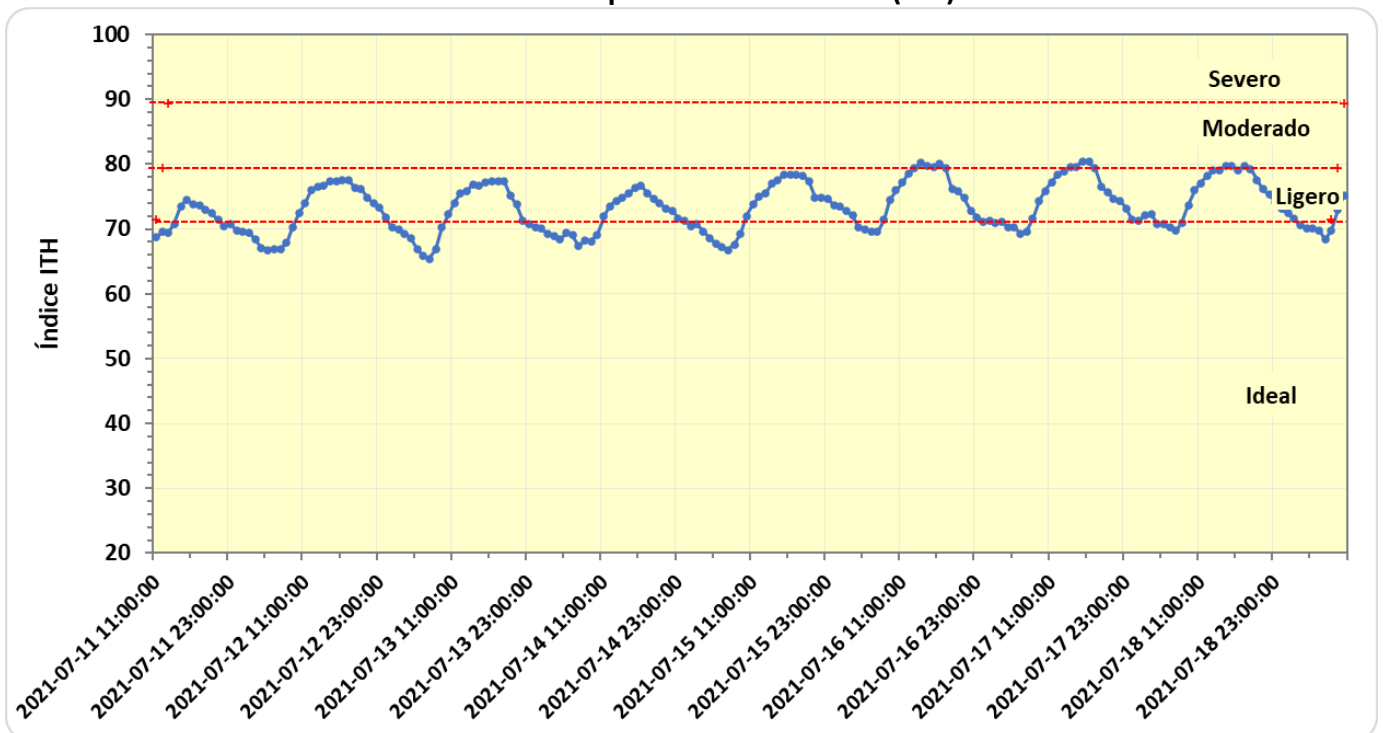
Evapotranspiración (ET₀) acumulada a partir del 1 de marzo



Temperatura y Humedad Relativa (promedio por hora)



Índice de Temperatura – Humedad (ITH)



NOTA: Índice calculado con observaciones promedio de cada hora (puntos en la gráfica)