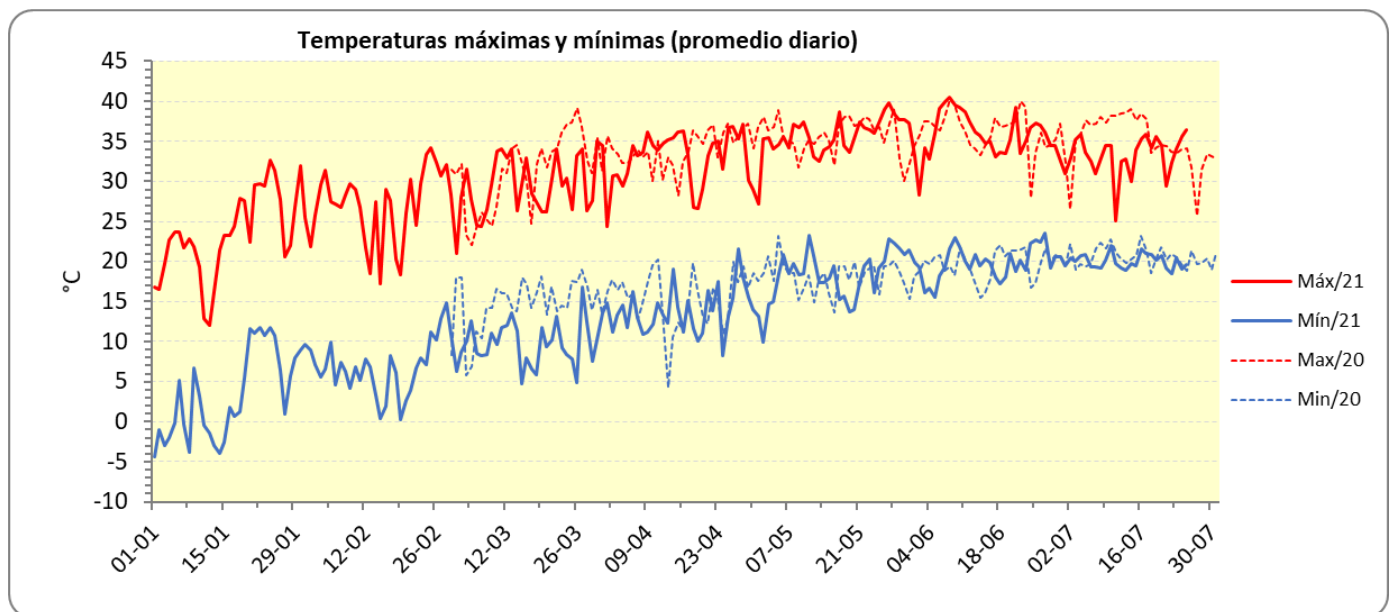


Reporte de clima del 19 al 26 de Julio de 2021

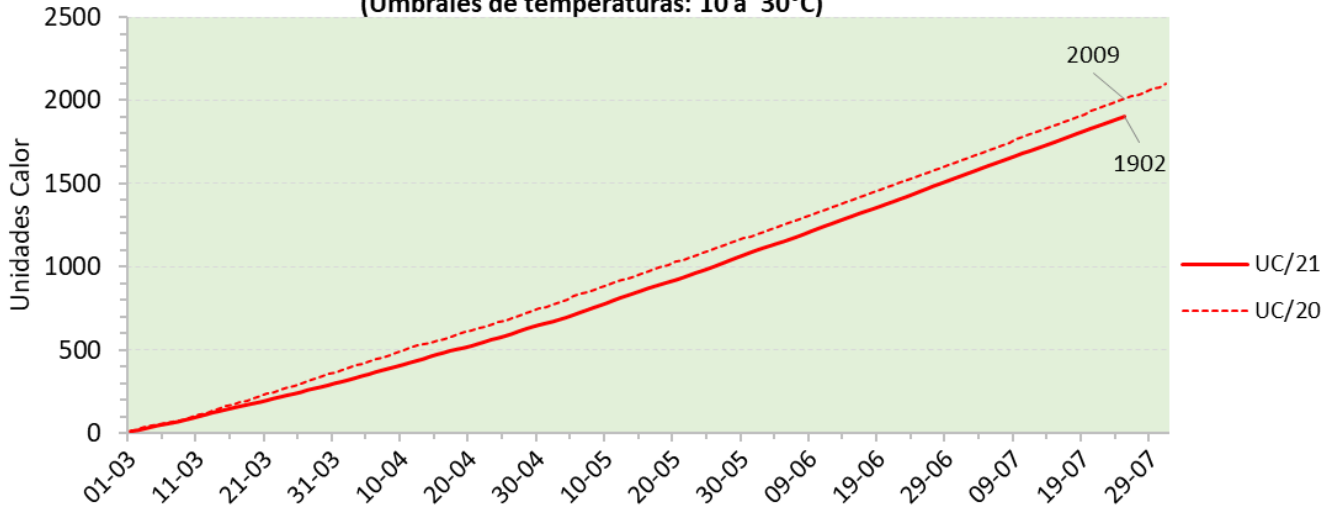
Observaciones por día

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
19-07-21	27.8	35.6	20.1	15.1	1814	346	50.1	81.4	25.9	0.0	39.0	1.0	2.0	4.1	15	6.5	815
20-07-21	27.1	34.4	20.7	15.4	1829	338	55.4	81.4	32.7	10.4	49.4	1.3	4.2	7.8	28	6.5	821
21-07-21	23.5	29.4	19.2	14.3	1844	266	70.5	98.3	41.3	7.4	56.8	1.1	2.5	6.0	22	4.8	826
22-07-21	24.6	32.4	18.4	14.2	1858	280	64.6	91.9	37.1	0.0	56.8	0.7	2.6	5.4	19	5.0	831
23-07-21	26.0	34.1	20.4	15.2	1873	273	53.2	84.4	20.2	0.0	56.8	0.8	2.3	4.6	17	5.2	836
24-07-21	27.1	35.6	19.0	14.5	1887	364	46.3	75.6	19.3	0.0	56.8	0.5	2.0	5.2	19	6.1	842
25-07-21	27.8	36.5	19.6	14.8	1902	366	41.0	70.1	12.5	0.0	56.8	0.6	1.7	4.0	14	6.2	848

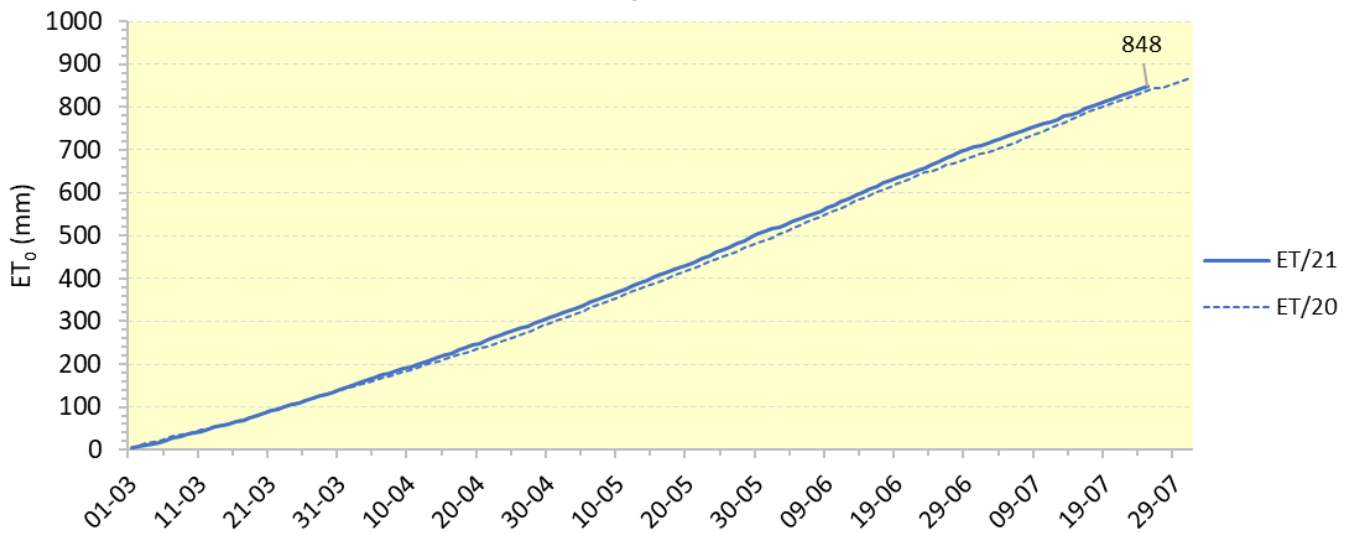
NOTA: Las Unidades Calor y la Evapotranspiración se acumulan a partir del 1º de marzo, para su uso en maíz en el ciclo de primavera.



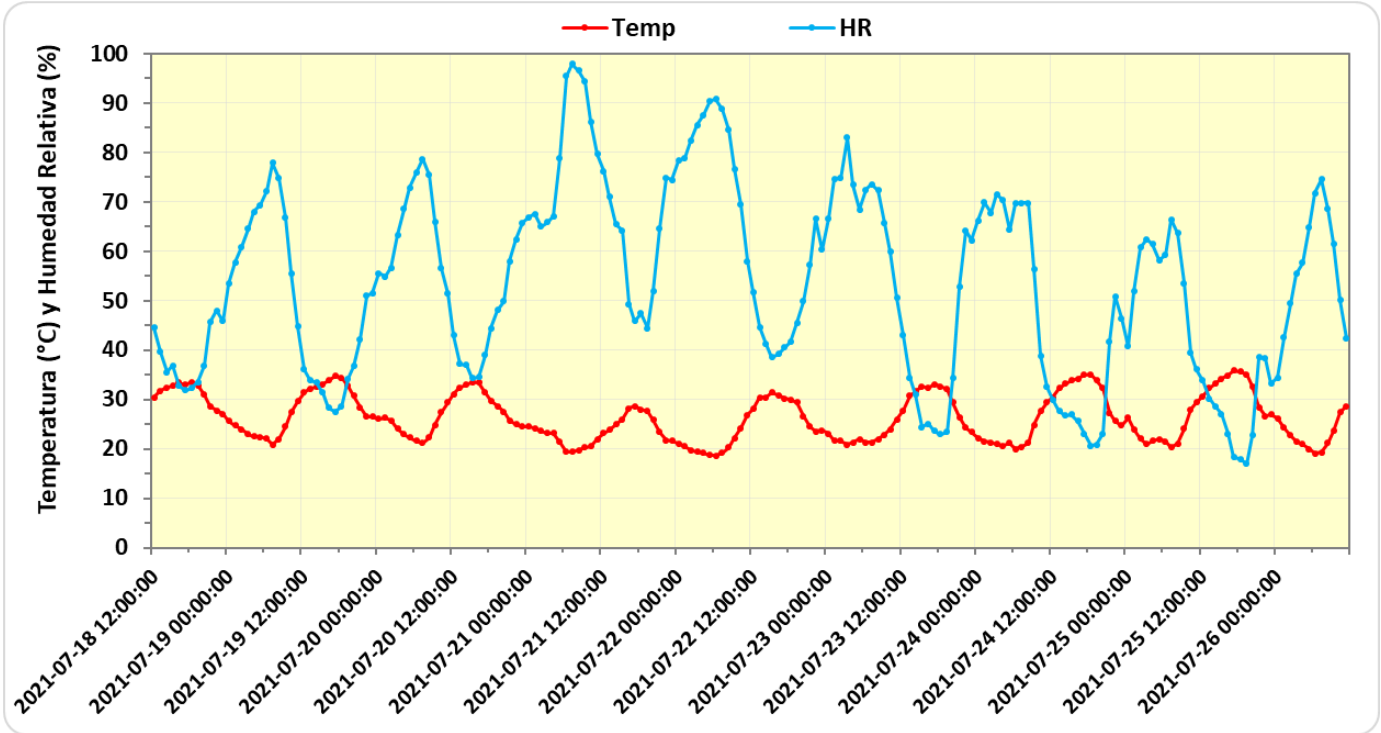
**Unidades calor acumuladas a partir del 1 de marzo
(Umbral de temperaturas: 10 a 30°C)**



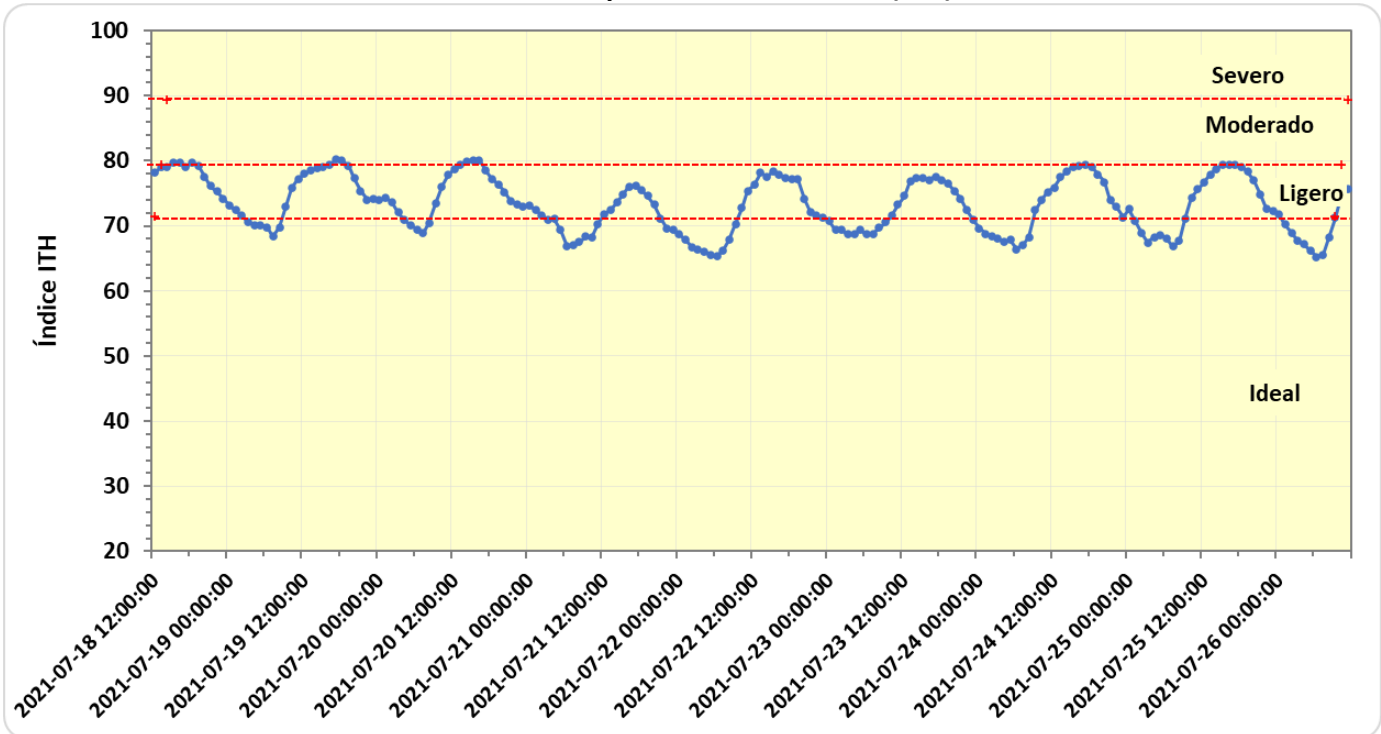
Evapotranspiración (ET₀) acumulada a partir del 1 de marzo



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)