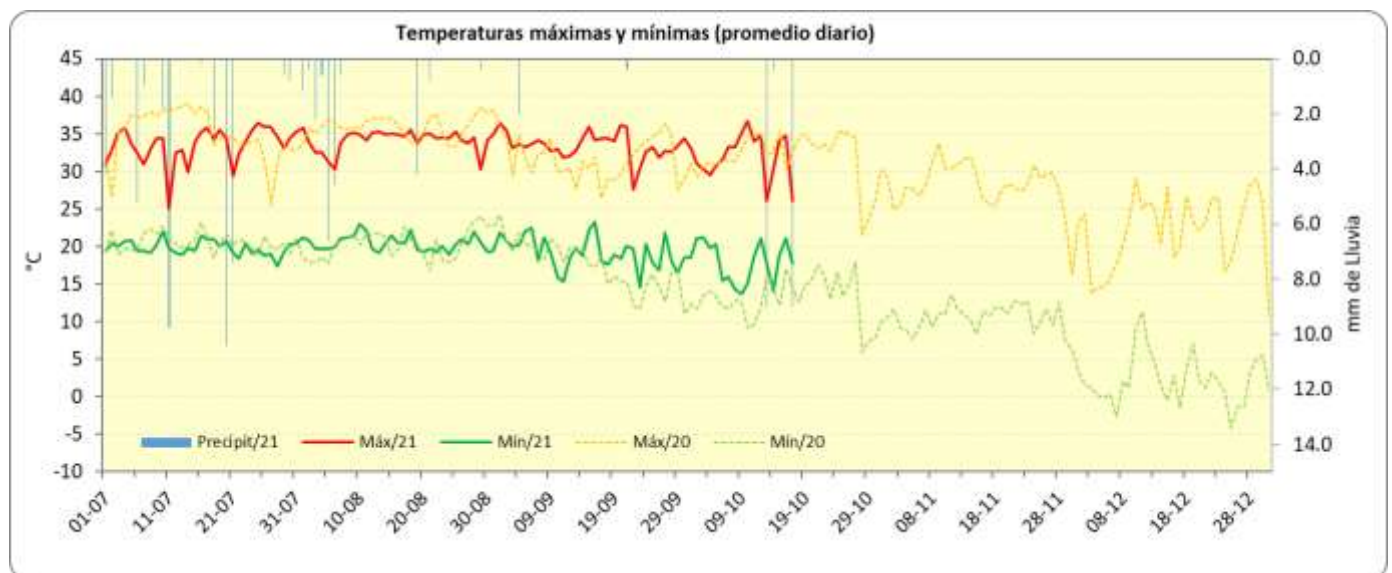


Reporte de clima del 11 al 17 de Octubre de 2021

Observaciones por día

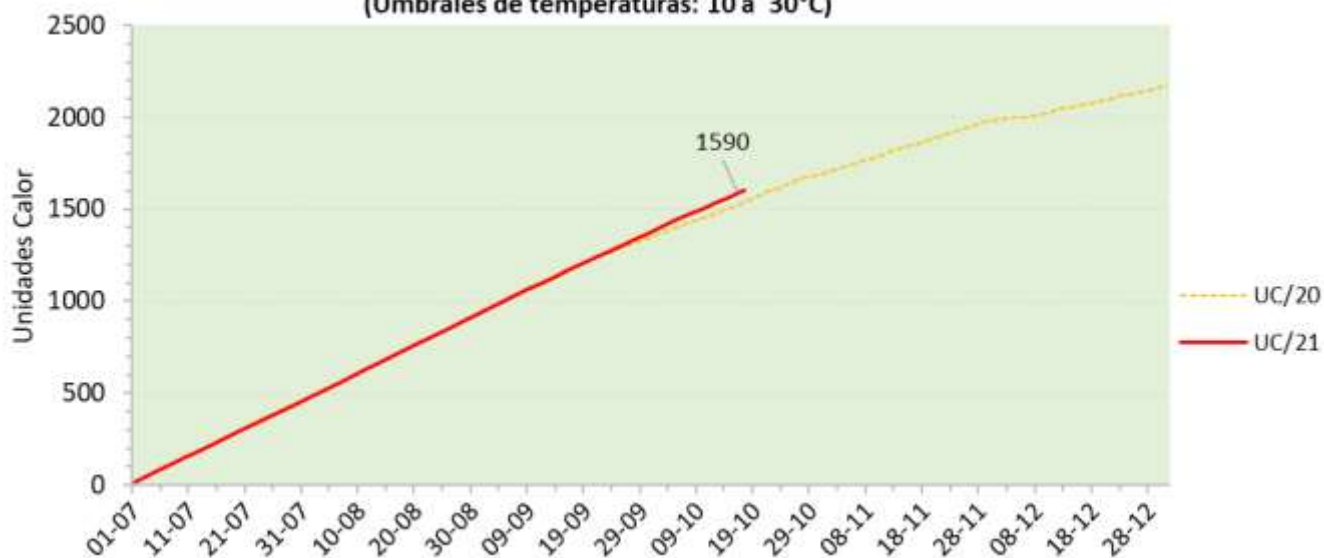
Fecha	Temp ambiente [°C]			Unidades calor [Temp 10 - 30]		Radiación Solar [W/m ²]	Hum relativa [%]			Precipitación [mm]		Vel del viento [m/s]		Vel viento (ráfagas max)		Evapotransp. ET ₀ [mm]	
	Media	Max	Min	Diario	Acum	Media	Media	Max	Min	Diaria	Acum	Media	Max	m/s	km/hr	Diaria	Acum
11-10-21	26.1	34.0	18.8	14.4	1521	243	26.8	51.2	9.7	0.0	82.2	0.6	2.1	4.8	17	3.8	564
12-10-21	27.8	34.8	21.2	15.6	1536	237	38.3	59.8	20.5	0.0	82.2	0.6	2.1	4.8	17	3.9	568
13-10-21	20.1	26.0	17.7	11.9	1548	63	83.1	100.0	42.1	9.0	91.2	0.4	2.4	5.2	19	1.5	570
14-10-21	21.4	30.3	14.1	12.0	1560	268	74.3	100.0	33.2	0.4	91.6	0.2	1.5	4.6	17	3.6	573
15-10-21	26.1	34.0	18.8	14.4	1575	243	26.8	51.2	9.7	0.0	91.6	0.6	2.1	4.8	17	3.8	577
16-10-21	27.8	34.8	21.2	15.6	1590	237	38.3	59.8	20.5	0.0	91.6	0.6	2.1	4.8	17	3.9	581
17-10-21	20.1	26.0	17.7	11.9	1602	63	83.1	100.0	42.1	9.0	100.6	0.4	2.4	5.2	19	1.5	583

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

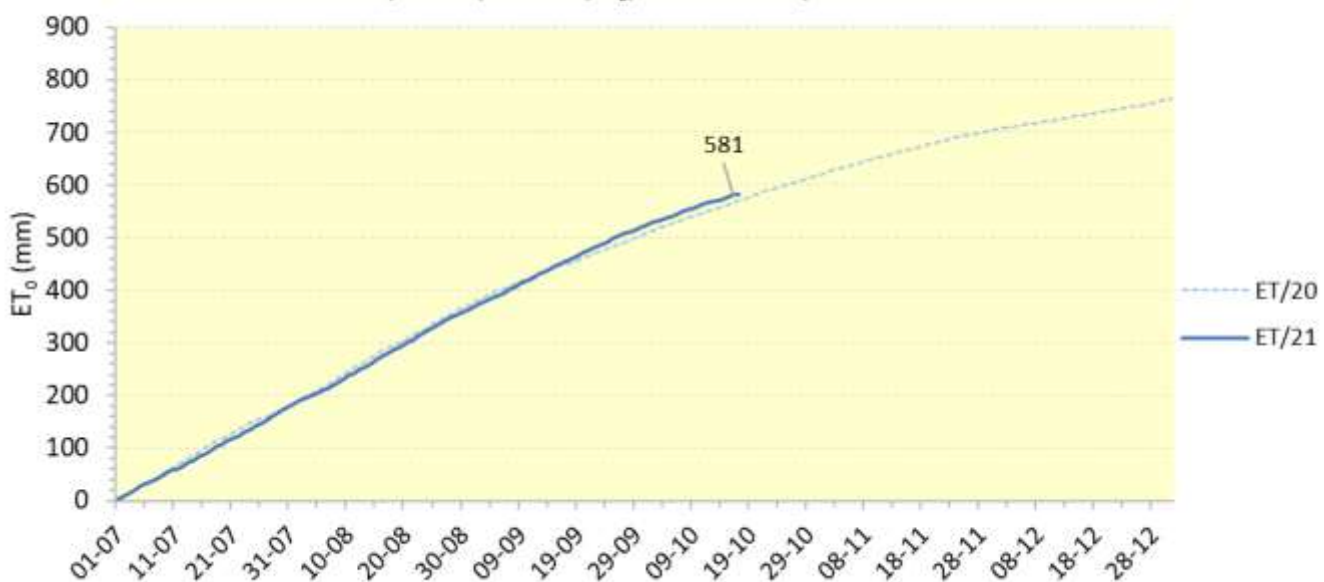


NOTA: Datos a partir del 1º de julio, para su uso en maíz en el ciclo de verano.

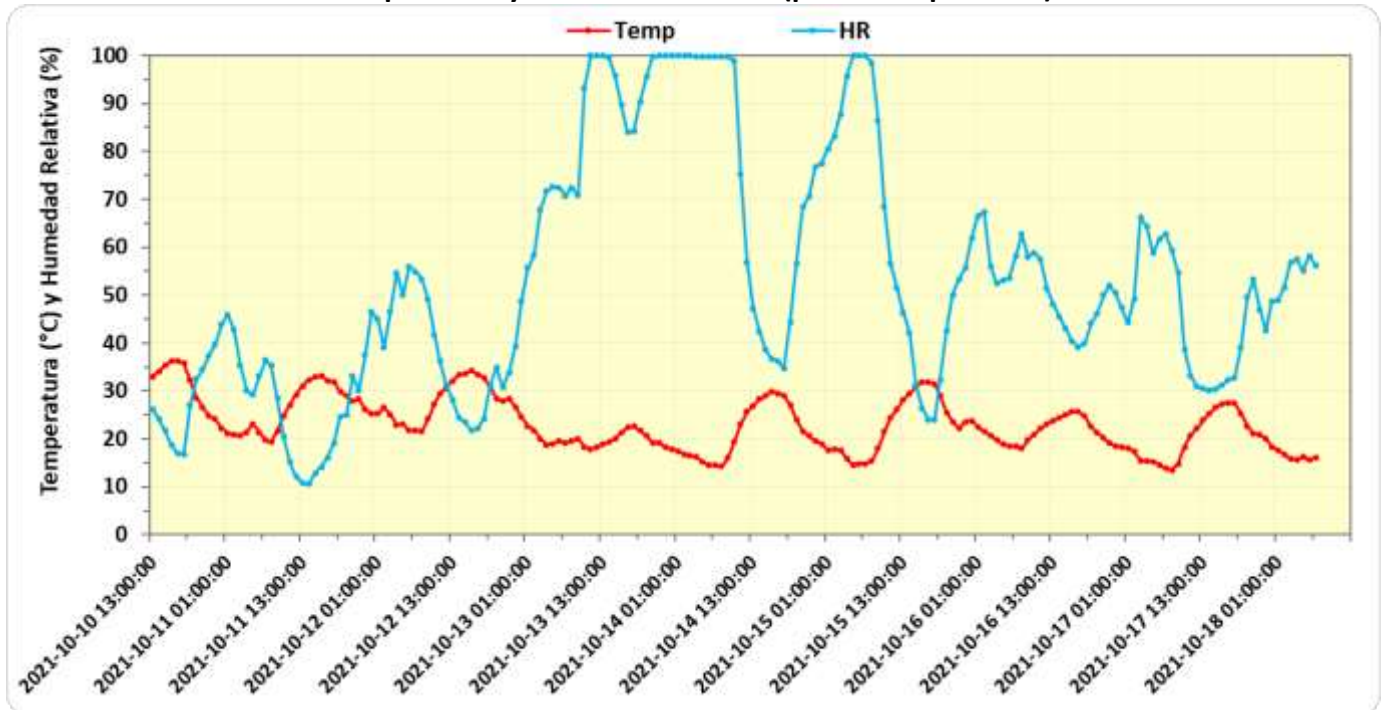
Unidades calor acumuladas a partir del 1 de marzo
(Umbral de temperaturas: 10 a 30°C)



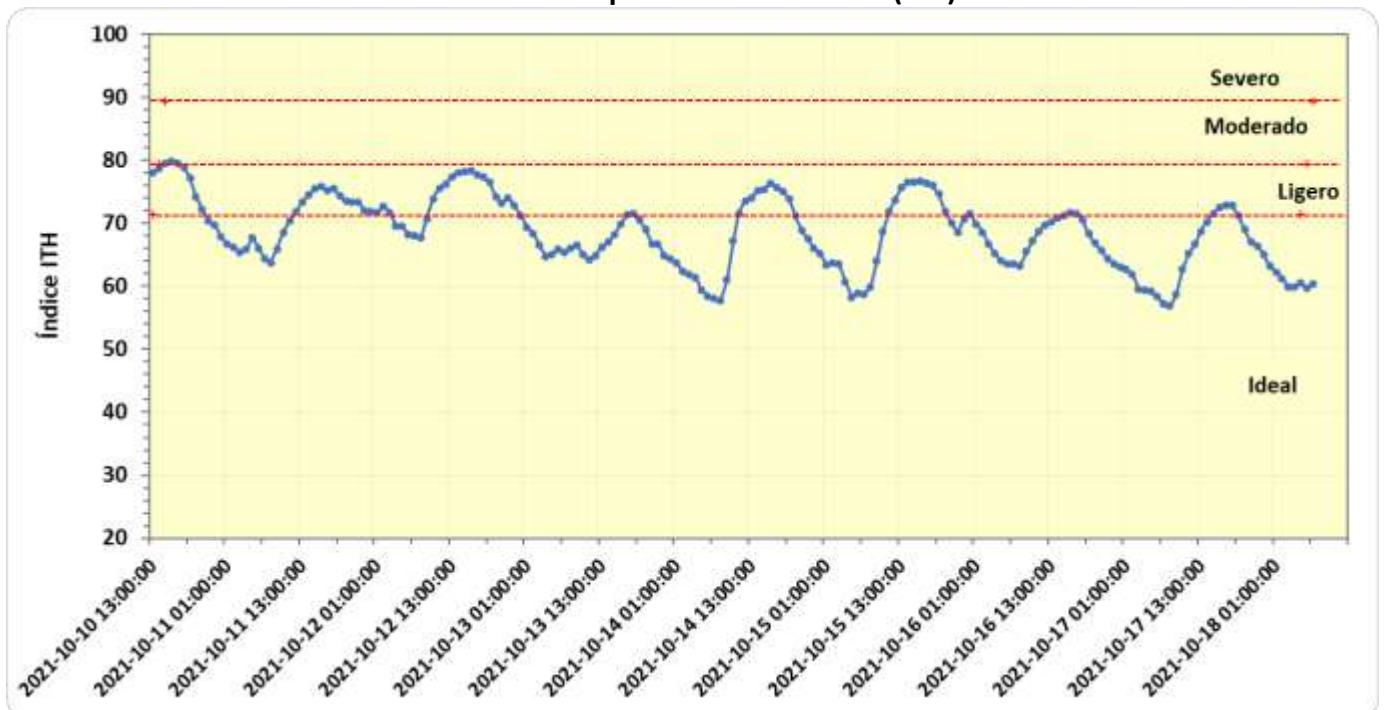
Evapotranspiración (ET₀) acumulada a partir del 1 de marzo



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), durante el periodo de la semana indicada