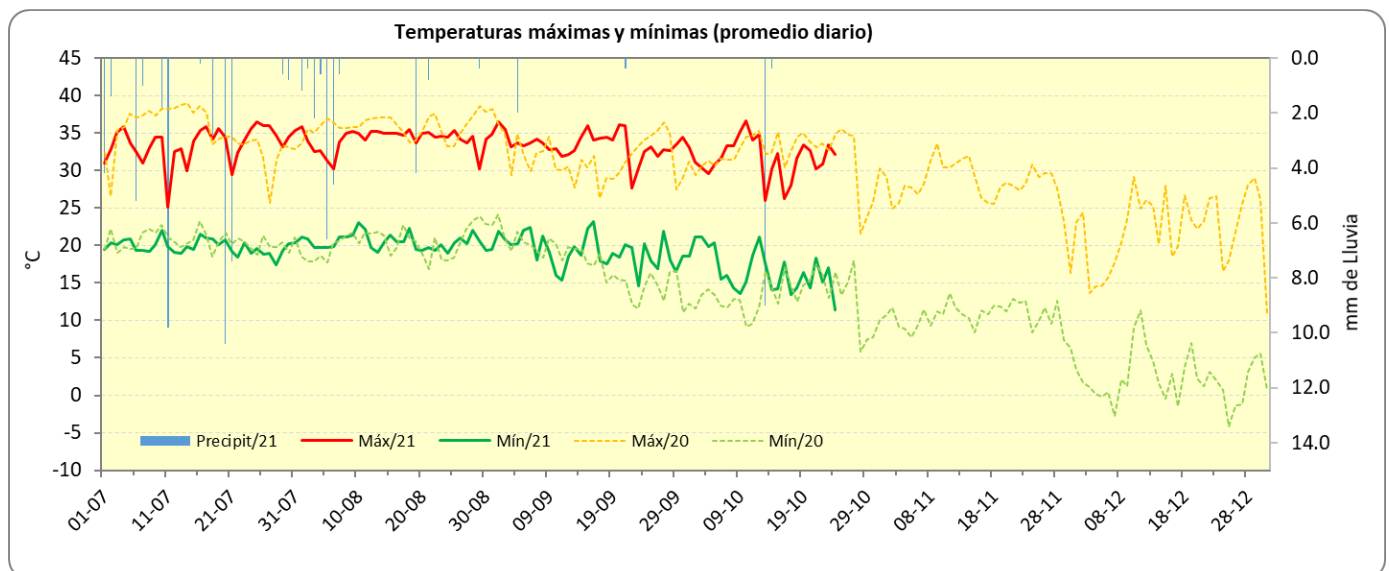


## Reporte de clima del 18 al 24 de Octubre de 2021

### Observaciones por día

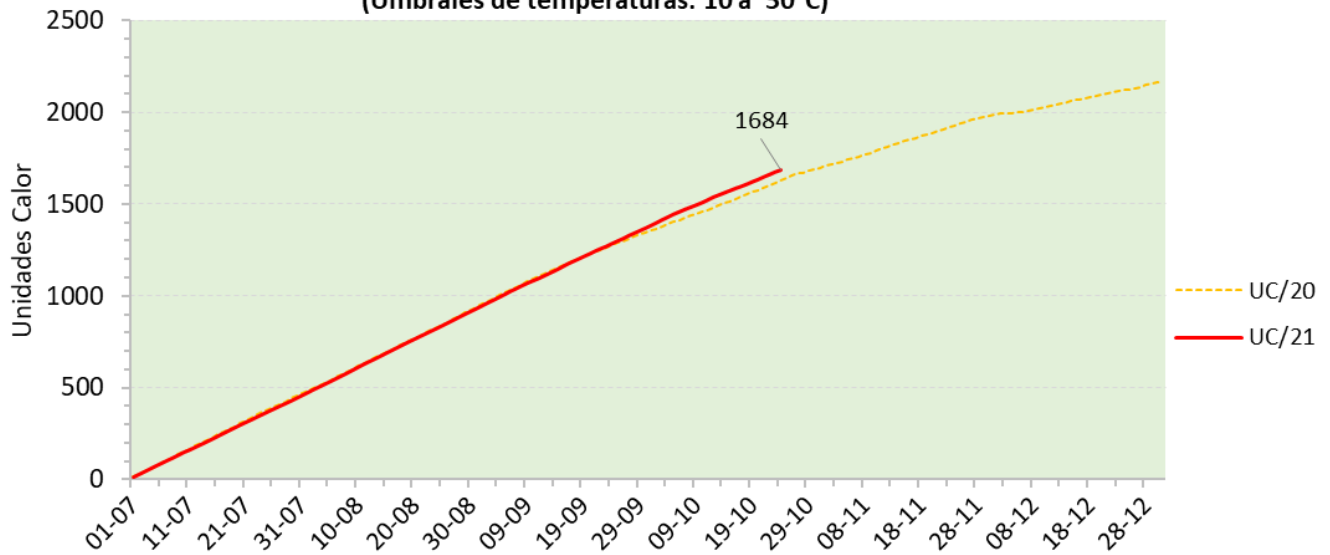
Fecha	Temp ambiente [°C]			Unidades calor [Temp 10 - 30]		Radiación Solar [W/m <sup>2</sup> ]	Hum relativa [%]			Precipitación [mm]		Vel del viento [m/s]		Vel viento (ráfagas max)		Evapotransp. ET <sub>0</sub> [mm]	
	Media	Max	Min	Diario	Acum	Media	Media	Max	Min	Diaria	Acum	Media	Max	m/s	km/hr	Diaria	Acum
18-10-21	22.1	31.6	14.4	12.2	1607	248	45.1	64.7	26.0	0.0	91.6	0.7	1.9	5.1	18	3.8	590
19-10-21	23.2	33.4	16.4	13.2	1620	183	49.3	73.8	22.6	0.0	91.6	0.7	2.6	4.6	17	3.3	593
20-10-21	23.7	32.7	14.3	12.2	1633	247	52.2	92.9	23.8	0.0	91.6	0.4	1.9	4.2	15	3.5	597
21-10-21	24.0	30.3	18.4	14.2	1647	175	55.1	77.8	31.5	0.0	91.6	1.2	3.2	6.4	23	3.5	600
22-10-21	23.4	30.9	15.1	12.5	1659	241	55.6	99.7	25.9	0.0	91.6	0.8	3.1	5.4	19	3.7	604
23-10-21	23.7	33.4	17.0	13.5	1673	243	52.5	82.0	21.5	0.0	91.6	0.8	2.1	3.6	13	3.9	608
24-10-21	21.5	32.2	11.5	10.7	1684	243	47.1	79.7	16.2	0.0	91.6	0.4	2.3	5.1	18	3.2	611

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.

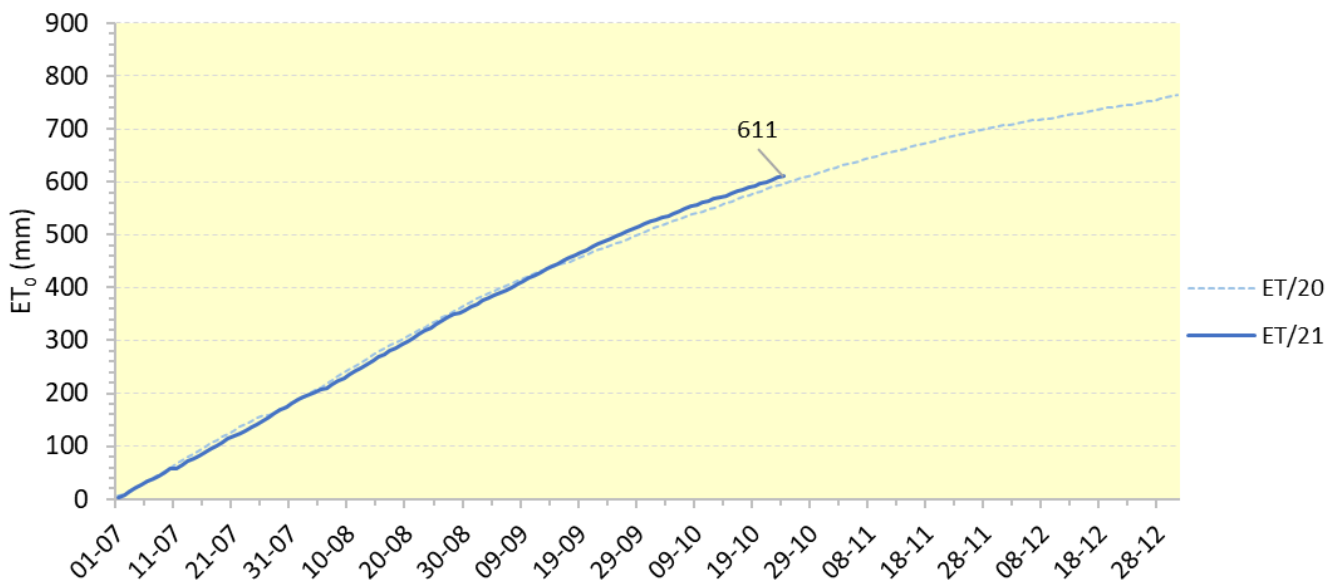


NOTA: Datos a partir del 1º de julio, para su uso en maíz en el ciclo de verano.

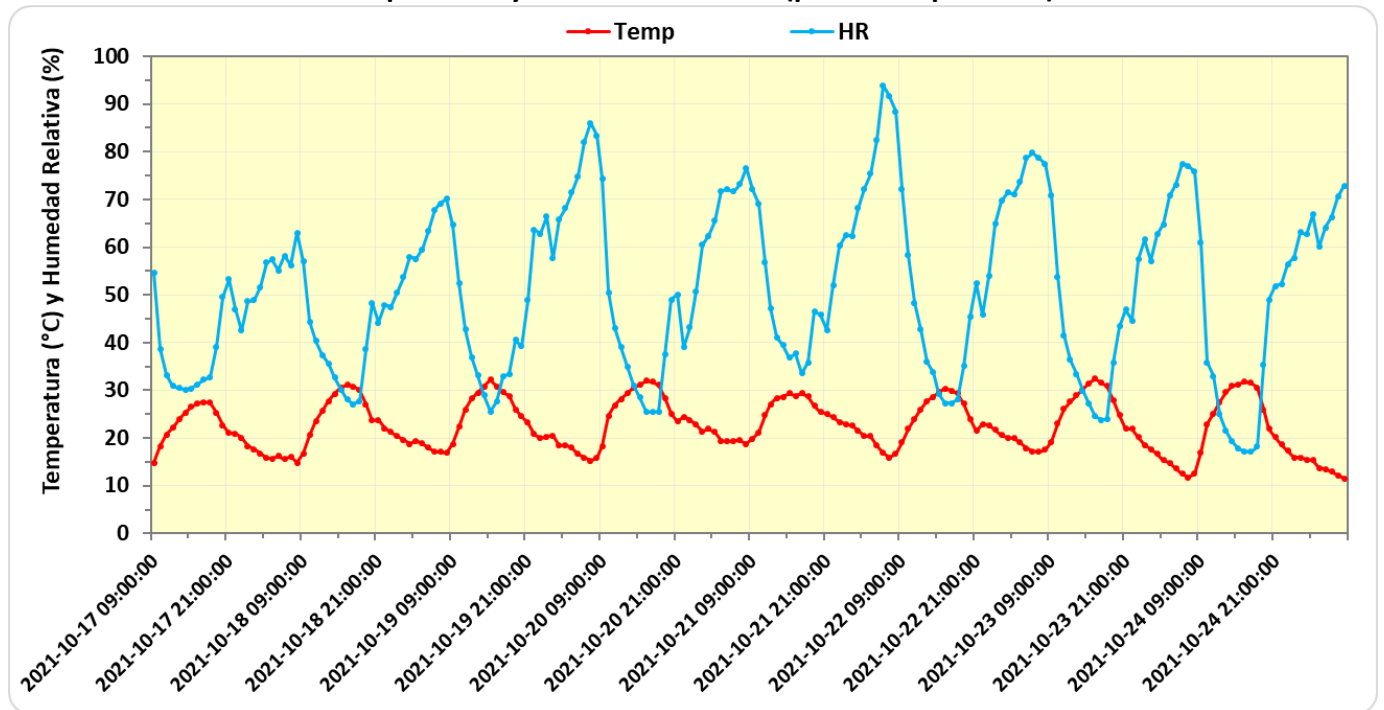
**Unidades calor acumuladas a partir del 1 de marzo  
(Umbral de temperaturas: 10 a 30°C)**



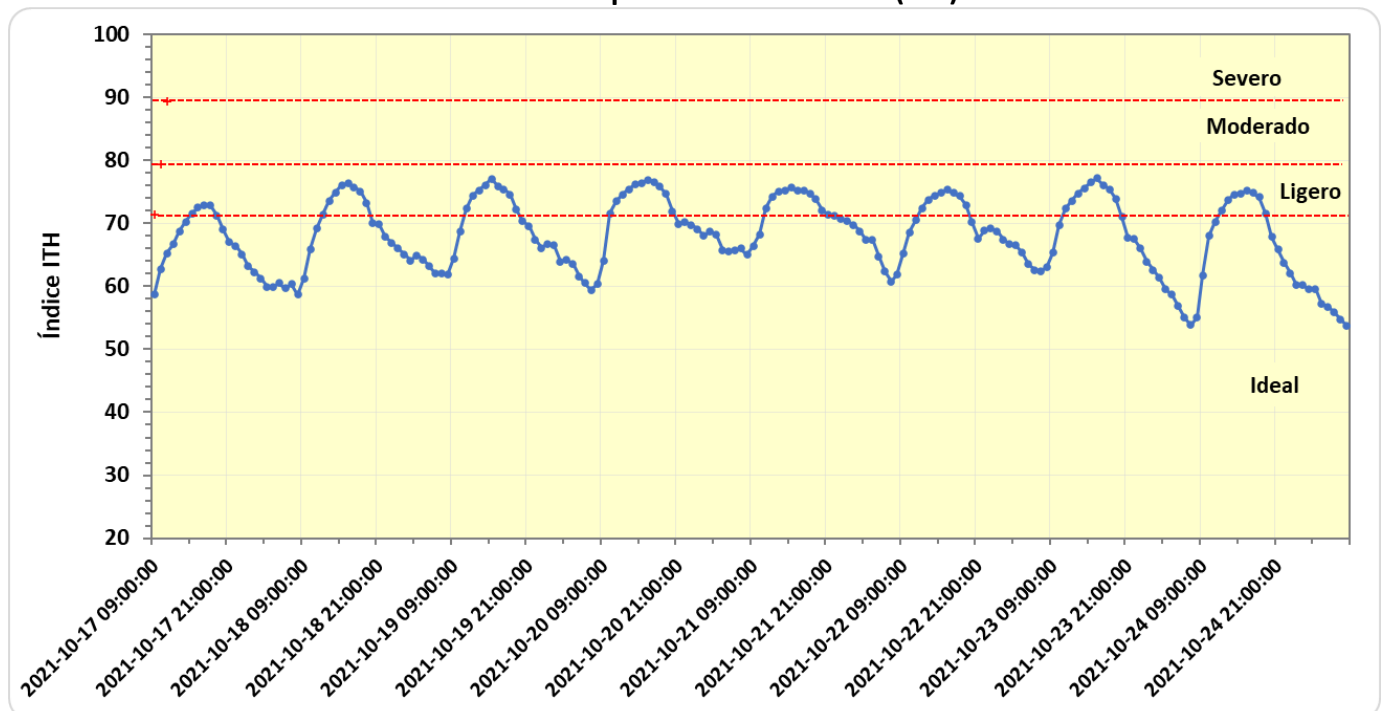
**Evapotranspiración (ET<sub>0</sub>) acumulada a partir del 1 de marzo**



### 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