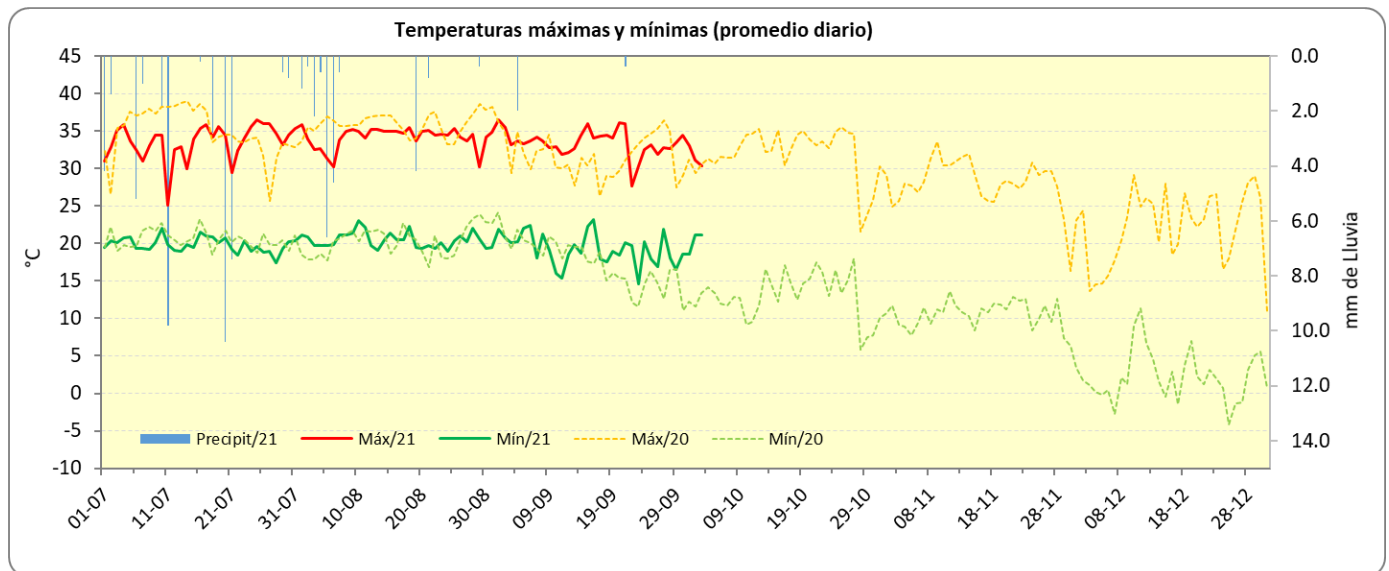


## Reporte de clima del 27 de Septiembre al 3 de Octubre de 2021

### Observaciones por día

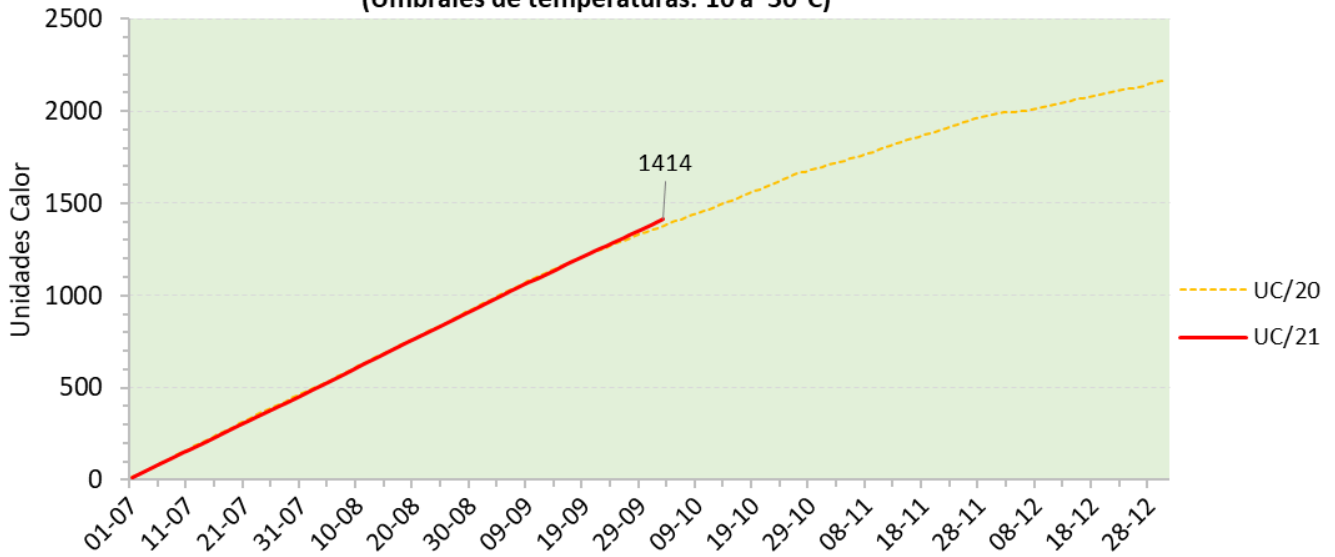
Fecha	Temp ambiente [°C]			Unidades calor [Temp 10 - 30]		Radiación Solar [W/m2]	Hum relativa [%]			Precipitación [mm]		Vel del viento [m/s]		Vel viento (ráfagas max)		Evapotransp. ET <sub>0</sub> [mm]	
	Media	Max	Min	Diario	Acum	Media	Media	Max	Min	Diaria	Acum	Media	Max	m/s	km/hr	Diaria	Acum
27-09-21	26.5	32.8	21.9	16.0	1327	270	49.6	69.6	31.0	0.0	82.2	0.9	2.4	4.2	15	4.8	508
28-09-21	25.2	32.6	18.1	14.0	1341	271	57.5	90.3	28.5	0.0	82.2	0.6	3.6	5.6	20	4.4	512
29-09-21	25.5	33.4	16.5	13.2	1355	283	45.4	84.3	18.2	0.0	82.2	0.4	2.3	5.9	21	4.2	516
30-09-21	25.9	34.4	18.5	14.3	1369	267	50.7	84.0	23.6	0.0	82.2	0.8	3.2	5.5	20	4.6	521
01-10-21	25.9	33.1	18.6	14.3	1383	259	48.1	73.5	28.1	0.0	82.2	0.9	3.4	5.7	21	4.5	525
02-10-21	25.3	31.1	21.1	15.6	1399	189	59.6	78.9	38.1	0.0	82.2	1.3	3.3	7.7	28	3.9	529
03-10-21	24.5	30.3	21.2	15.6	1414	159	58.7	81.7	32.6	0.0	82.2	1.4	2.7	5.2	19	3.7	533

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.

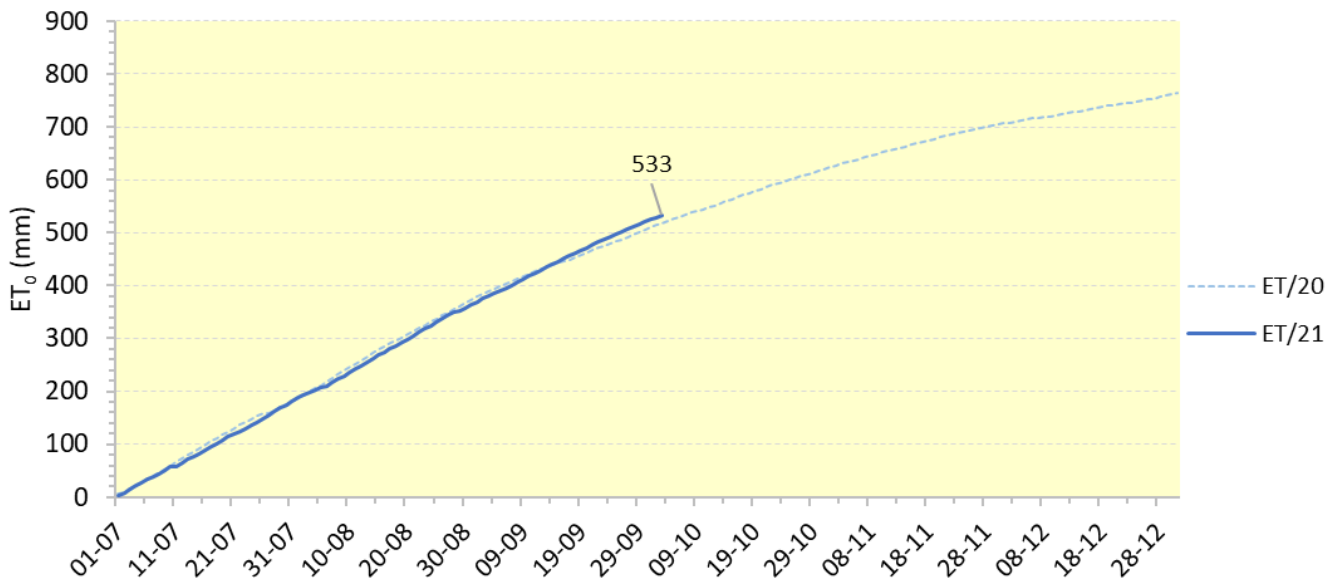


NOTA: Datos a partir del 1º de julio, para su uso en maíz en el ciclo de verano.

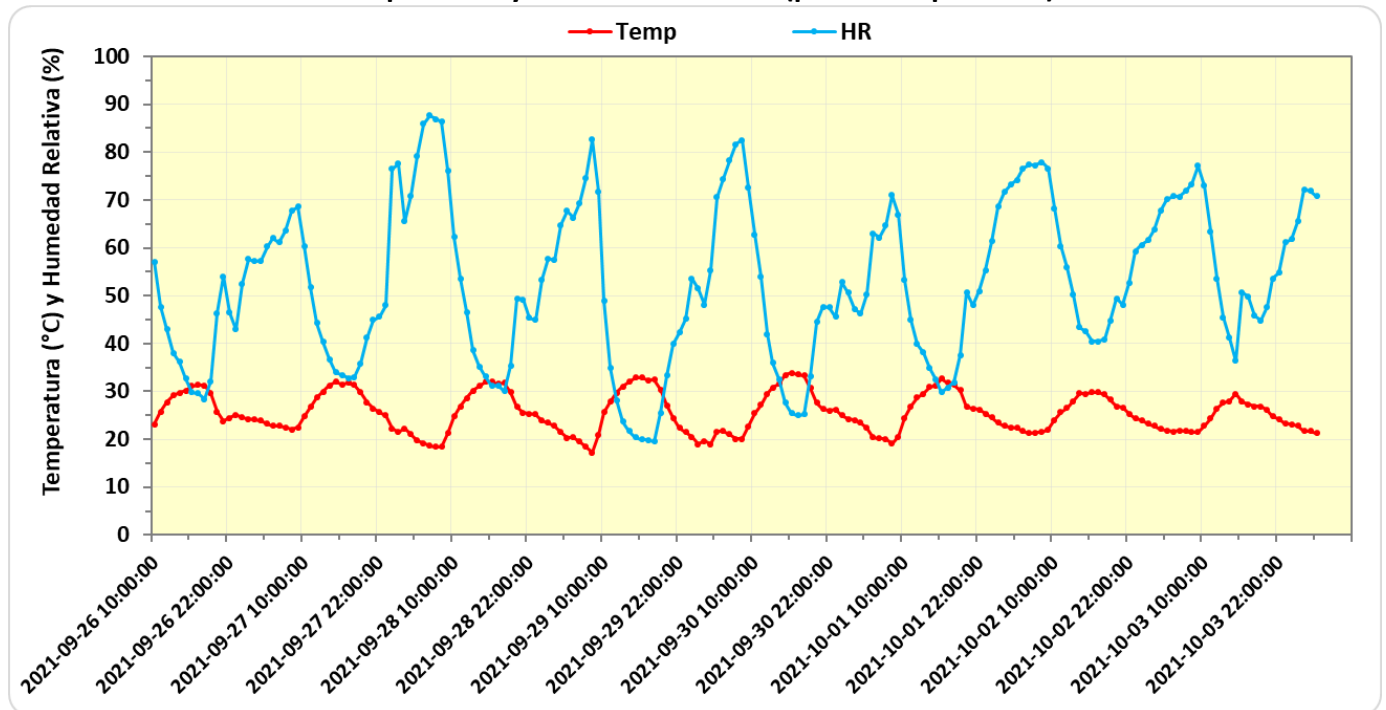
**Unidades calor acumuladas a partir del 1 de marzo  
(Umbral de temperaturas: 10 a 30°C)**



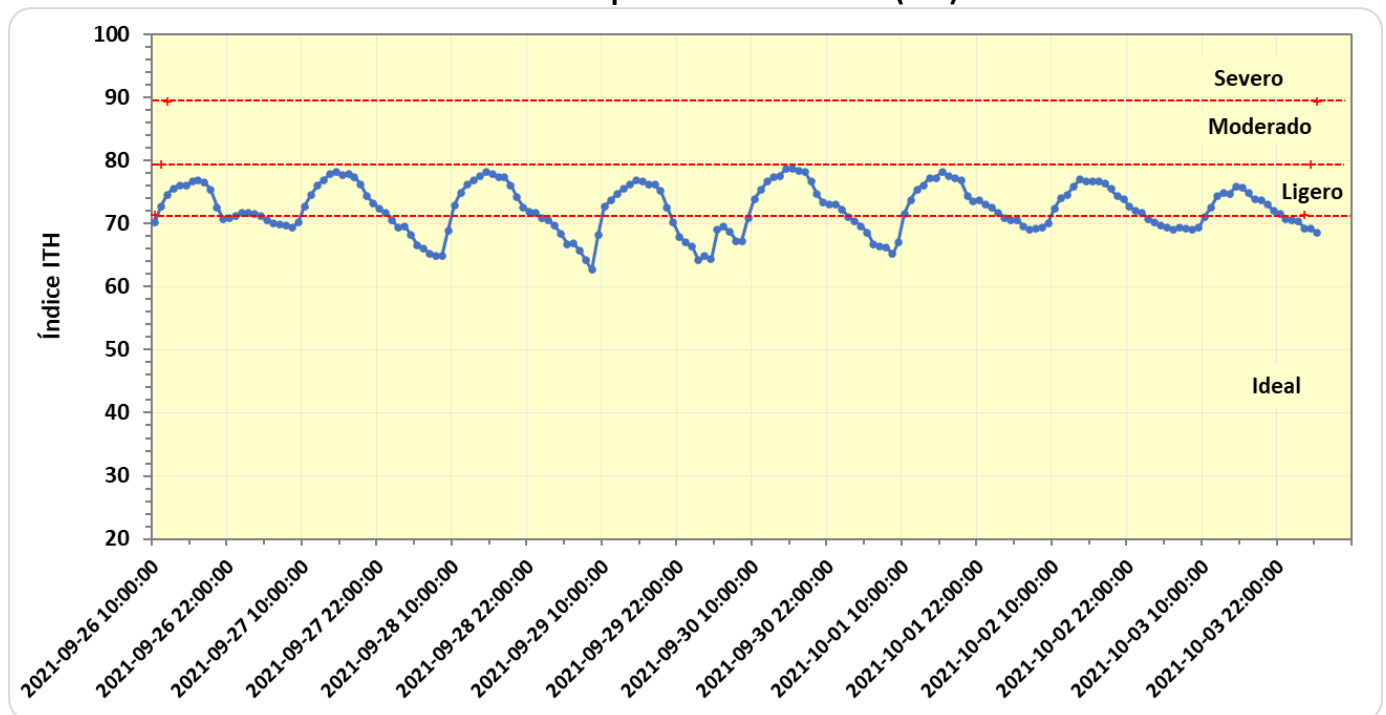
**Evapotranspiración (ET<sub>0</sub>) acumulada a partir del 1 de marzo**



### 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