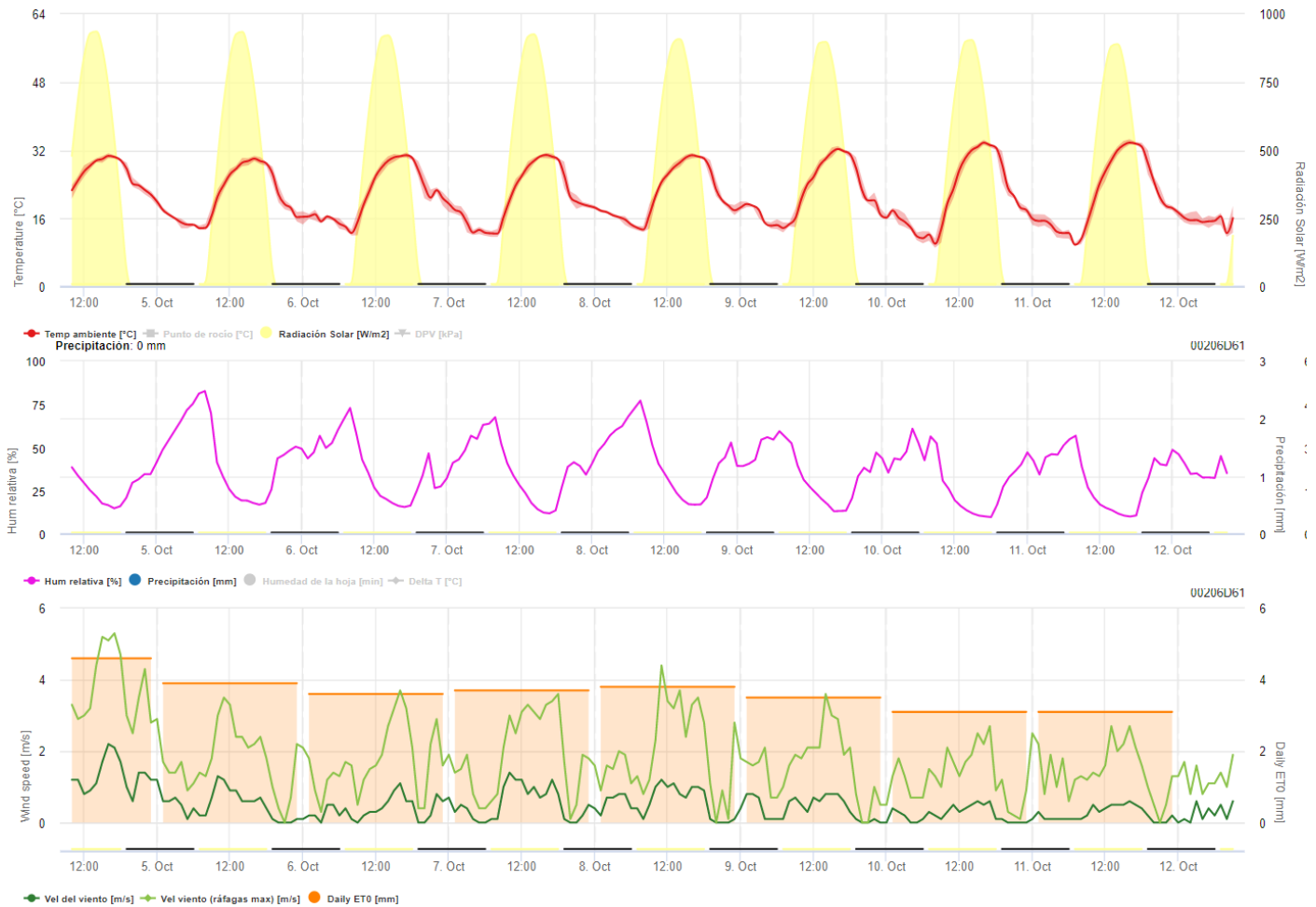


## Reporte de clima del 5 al 11 de Octubre, 2020

		Temp ambiente [°C]			Unidades calor Maíz (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]	
L	05-oct	21.2	30.7	13.3	11.7	1402	275	44.9	84.5	15.8	0.0	149.6	0.5	1.7	3.5	13	3.9	527
M	06-oct	21.6	31.5	12.0	11.0	1414	271	38.8	75.4	14.5	0.0	149.6	0.4	1.9	3.7	13	3.6	530
M	07-oct	21.0	31.4	11.7	10.8	1424	272	37.6	72.5	11.1	0.0	149.6	0.5	1.8	3.6	13	3.7	534
J	08-oct	21.7	31.4	12.9	11.4	1436	266	43.5	79.7	15.5	0.0	149.6	0.6	2.0	4.4	16	3.8	538
V	09-oct	22.0	33.0	12.8	11.4	1447	262	36.3	63.8	11.9	0.0	149.6	0.4	1.6	3.6	13	3.5	541
S	10-oct	21.4	34.5	9.1	10.0	1457	264	32.6	64.4	9.1	0.0	149.6	0.2	1.0	2.7	10	3.1	544
D	11-oct	21.4	34.6	9.6	10.0	1467	258	32.5	63.0	8.5	0.0	149.6	0.2	1.3	2.7	10	3.1	547

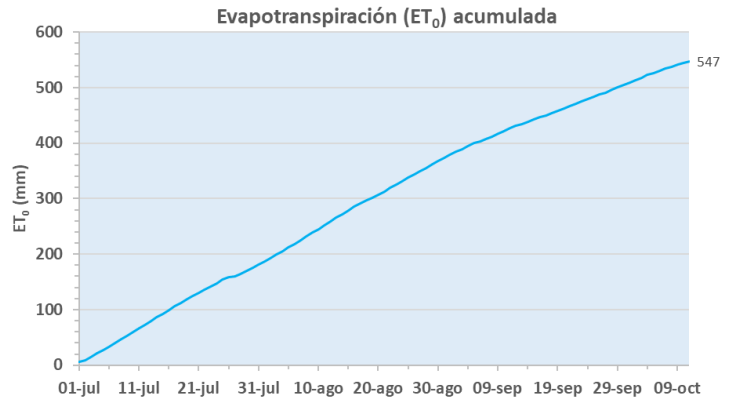
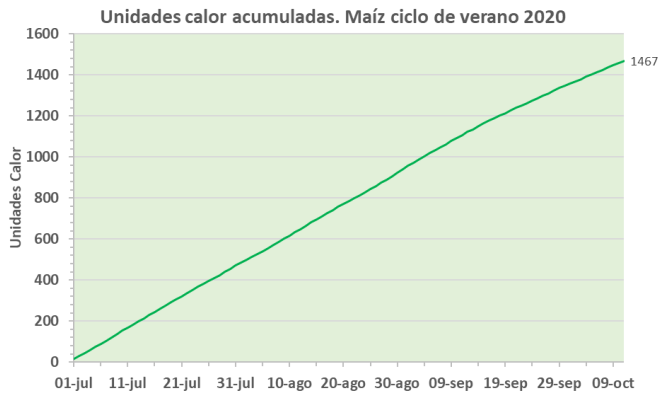
## Observaciones por hora, del 5 al 11 de Octubre, 2020



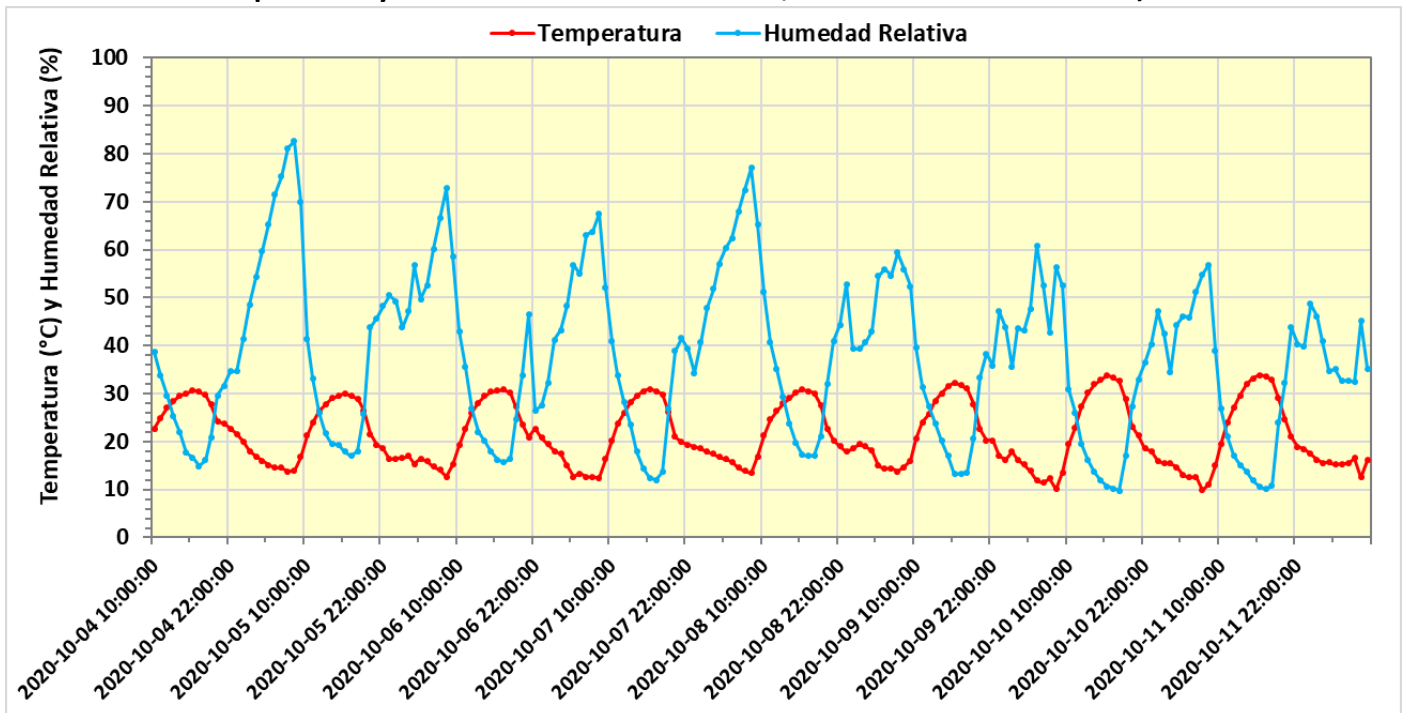


# ROCK RIVER LABORATORY, INC.

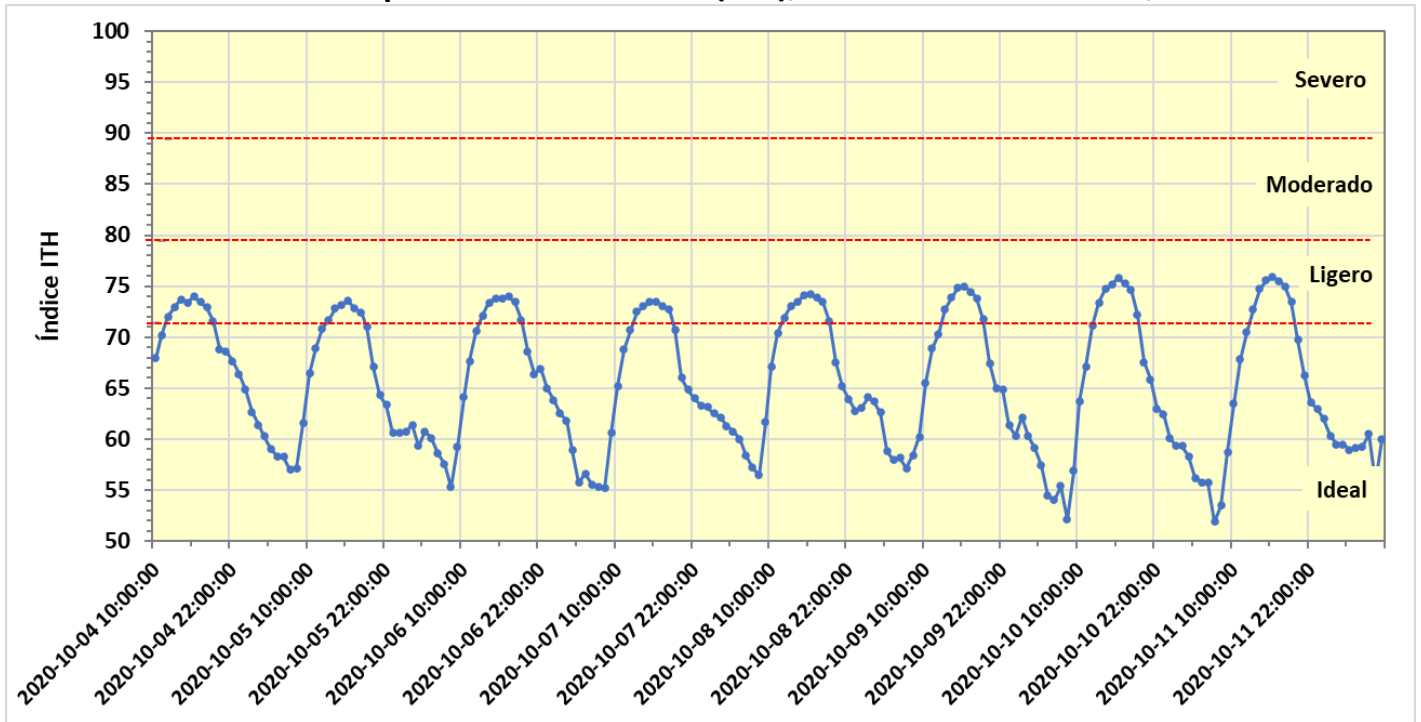
AGRICULTURAL ANALYSIS



## Promedios de Temperatura y Humedad Relativa cada hora, del 5 al 11 de Octubre, 2020



**Índice de Temperatura – Humedad (ITH), del 5 al 11 de Octubre, 2020**



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