

REQUERIMIENTOS TERMICOS E HIDRICOS DEL CULTIVO	Fases fenológicas del Cultivo Zapallo (<i>Cucúrbita máxima</i>) EN SIPE SIPE						
	Semilla	Plántula	Elongación Tallos y hojas	Yemas vegetativas	Flor masculina Flor femenina Fructificación	Desarrollo del fruto	Maduración y cosecha
Temperatura óptima	> 15 °C	25°C a 30 °C	25°C a 30 °C	20°C a 25 °C	23°C	25°C a 30 °C	18°C a 25 °C
Temperatura crítica	10°C a 37 °C	9°C a 37 °C	9°C a 44 °C	10°C a 32 °C	10°C a 30 °C	10°C - 35 °C	10°C a 30 °C
Temperatura letal	menor a -1 °C		menor a -0,8 °C		menor a -1 °C		
humedad óptima	suelos con humedad del 60 %	suelos con humedad de 65% a 80%					
	Humedad >80% favorecen el desarrollo de enfermedades fúngicas y dificultan la fecundación						
Kc	Kc inicial 0,5	Kc medio 1,0					Kc final 0,8
Periodo vegetativo	85 a 100 días						
cultivo en desarrollo siembra temprana	0	5	20	30	43	75 - 80	85 - 100
	agosto	agosto	agosto	septiembre	septiembre	octubre	noviembre
cultivo en desarrollo siembra normal	septiembre	septiembre	septiembre	octubre	octubre	noviembre	diciembre
	octubre	octubre	octubre	noviembre	noviembre	diciembre	enero
	noviembre	noviembre	noviembre	diciembre	diciembre	enero	febrero

Elaborado por: Elbio Renato Quispe Aliaga con orientación del Ing. Agr. Sergio Campero Marin

