CAAGUAZÚ



EPOCA DE SIEMBRA

POBLACIÓN PLANTAS FINALES



SEPTIEMBRE			OCTUBRE			
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	21 al 30		
14	12 a 13		10 :	a 11		

DÍAS A COSECHA 131

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN



EPOCA DE SIEMBRA

POBLACIÓN PLANTAS FINALES

SEPTIEMBRE			OCTUBRE			
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30	

130

SEPTIEMBRE			OCTUBRE		
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30
10 8				8	

INTACTA 2 DÍAS A COSECHA

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN

(*) Utilizar las menores densidades



EPOCA DE SIEMBRA

POBLACIÓN PLANTAS FINALES

SEPTIEMBRE			OCTUBRE			
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30	

128

SEPTIEMBRE			(OCTUBRE		
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10 11 al 20 21 al 3			
12 10				10		

DÍAS A COSECHA

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN





EPOCA DE SIEMBRA

POBLACIÓN PLANTAS FINALES



SEPTIEMBRE			OCTUBRE			
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10 11 al 20 21 al 3			
11 a 12				11 a 12		

DÍAS A COSECHA 132a135

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN





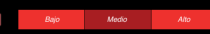
EPOCA DE SIEMBRA

POBLACIÓN PLANTAS FINALES



SEPTIEMBRE			(OCTUBRE	
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30
	11 2 12			11 2 12	

DÍAS A COSECHA 130 a 132 AMBIENTE DE PRODUCCIÓN





EPOCA DE SIEMBRA

POBLACIÓN PLANTAS FINALES



SEPTIEMBRE			OCTUBRE		
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10 11 al 20 21 al 3		
13 a 14				13 a 14	

DÍAS A COSECHA

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN





EPOCA DE SIEMBRA

POBLACIÓN PLANTAS FINALES



110 a 115

SEPTIEMBRE			OCTUBRE		
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10 11 al 20 21 a		
12		11	10		

DÍAS A COSECHA 130

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN	Bajo	Medio	Alto



EPOCA DE SIEMBRA

POBLACIÓN PLANTAS FINALES

SEPTIEMBRE			(OCTUBRE	
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30

SEPTIEMBRE			OCTUBRE		
1 al 10	11 al 20	21 al 30	1 al 10	11 al 20	21 al 30
			12		

DÍAS A COSECHA

122

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN

Bajo	Medio	Alto