# CAAGUAZÚ



### 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
Tolovoblo	á ntina a	Nama			

131

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

Tolerable óptima No recomendado

DÍAS A COSECHA

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
Tolerable	óptima	No recomenda	ado		

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

Tolerable optima No recomendado

DÍAS A COSECHA 130

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN





#### EPOCA DE SIEMBRA

#### POBLACIÓN PLANTAS FINAL

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 30
1	2	10		10	

opima no reconcinado

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 30

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

DÍAS A COSECHA 132 a 135 AMBIENTE DE PRODUCCIÓN Bajo Medio



### POBLACIÓN

# EPOCA DE SIEMBRA

PLANTAS	FINALES

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

130 a 132

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

Tolerable óptima No recomendado

DÍAS A COSECHA

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
13 a 14			13 a 14		

DÍAS A COSECHA 110 a 115

AMBIENTE DE PRODUCCIÓN

Bajo	Medio	Alto