CATÁLOGO PIMIENTO CALIFORNIA 2025 E ITALIANO



CALENDARIOS

PIMIENTO CALIFORNIA

	_	1111	NIO		$\overline{}$		1111	LIO		$\overline{}$	_	-	CO	STO	`	_
	5			0 25		5 '	0 1		0.2	5	E			5 2		5
ARCABUZ						Ĭ							Ĭ.			
BALLESTA																
TRABUCO	П															
BAZUKA	П															
MOSQUETE	П															
FALCATA																
REVÓLVER																
GLADIO																
ARPÓN																
ALABARDA																
ARIETE																

PIMIENTO CALIFORNIA

			JUN					J	ULIC)		$\overline{}$	A	GO	STO)	$\overline{}$
	Ę	5 1	0 18	5 20	25		5	10	15	20 2	25	5	10) 18	5 2	0 2	5
CARRACA																	
CARABELA																	
GALERA																	
URCA																	
TRIDENTE							Т										
NAOS	\top					Ţ	Т										

PIMIENTO CALIFORNIA

	$\overline{}$		JUN	VIO					JUI	JO		\neg		Α	GC	STO	<u>o</u>	
	Ę	5 1	0 1	52	0 2	5	5	5 1	0 1	5 2	0 2	5	5	5 1	0 1	5 2	0 2	5
C 1006(EX DÓLAR)																		
DENARIO																		
LIRA																		
FIERRAZO (EX FIERA)																		
TIGRE(1053))																		

PIMIENTO ITALIANO

	(J	UNI	o		Υ		J	ULI	o		Υ		AG	iOS	то		
		5	10	15	20	25	V	5	10	15	20	25	V	5	10	15	20	25	
TORINO	t	\perp					J						J						\supset

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada



ARCABUZ

CICLO TEMPRANO

Precocidad, calibre y alta producción

- Planta de entrenudo corto, planta abierta y potente sistema radicular, muy recomendada para entutorado y recolección en verde.
- Calibre G-GG y alta tolerancia a la sobre maduración.
- Facilidad de cuaje con blanqueo.
- Fruto de color rojo brillante,con alta tolerancia a peseta y cracking.

Resistencia: IR: Lt/Ma/Mi/Mj Hr: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: PO

PLANTACIÓN

	JI	UNI	0		Υ		J	ULI	0		Υ		AG	iOS	TO		
5	10	15	20	25	v	5	10	15	20	25		5	10	15	20	25	
					人						人						

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

Fecha de plantación recomendada para la zona de El Ejido

BALLESTA

Ermine S

CICLO TEMPRANO

Rapidez y homogeneidad en ciclo corto

- Planta con entrenudo corto y excelente sistema radicular.
- · Ideal para recolección en verde.
- Gran facilidad de cuajado y elevada precocidad.

Resistencia: IR:Lt

HR: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: PO

PI ANTACIÓN

\bigcap		JI	UNI	0			J	ULI	0		Υ		AG	iOS	TO		\cap
	5	10	15	20	25	5	10	15	20	25		5	10	15	20	25	
											L						J

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

TRABUCO CICLO TEMPRANO



Precocidad, calibre y alta producción

- Planta de porte abierto, con entrenudo corto y excelente sistema radicular.
- Calibre G-GG y alta tolerancia a la sobre maduración.
- · Facilidad de cuaje con blanqueo.
- Fruto de color rojo brillante, con alta tolerancia a peseta y cracking, muy productiva en invierno.

Resistencia: IR: Lt/Ma/Mi/Mj HR: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: PO

PI ANTACIÓN

\bigcap		JI	UNI	0		Υ		J	ULI	0		Υ		AG	iOS	TO		\bigcap
	5	10	15	20	25	T	5	10	15	20	25	v	5	10	15	20	25	
C												X						J

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada



BAZUKA CICLO TEMPRANO



Precocidad, calibre y alta producción

- Planta de entrenudo medio, planta abierta y potente sistema radicular.
- Calibre G-GG y alta tolerancia a la sobre maduración.
- Frutas muy homogéneas todo el año.

- · Facilidad de cuaje con blanqueo.
- Fruto de color rojo brillantes, con alta tolerancia a peseta y cracking, muy productiva en invierno.

Resistencia: IR: Lt

HR: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: PO

PLANTACIÓN

\bigcap		JI	UNI	0		Υ		J	ULI	0		Υ		AG	iOS	TO		\bigcap
	5	10	15	20	25		5	10	15	20	25	v	5	10	15	20	25	
\Box												T						

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada



MOSQUETE CICLO TEMPRANO-MEDIO

Exercise Services

Temprano para ciclo largo

- Planta de porte abierto, con entrenudo corto-medio y excelente sistema radicular.
- Frutos de gran calidad con producción escalonada a lo largo del ciclo, un color verde y rojo muy brillante.
- Calibre G-GG y alta tolerancia a la sobre maduración.

Resistencia: HR: Tm 0-3 (L4) IR: Lt/Ma/Mi/Mj IR: TSWV: PO

PLANTACIÓN

\bigcap		J	UNI	0		Υ		J	ULI	0		Υ		AG	iOS	TO		
	5	10	15	20	25	v	5	10	15	20	25		5	10	15	20	25	

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

Fecha de plantación recomendada para la zona de El Ejido

FALCATA

Em s

CICLO TEMPRANO-MEDIO

Rápida entrada en producción, con frutos muy homogéneos durante todo el ciclo de cultivo

- Planta de entrenudo medio, pocos tallos laterales y potente sistema radicular.
- Frutos de gran calidad con producción escalonada a lo largo del ciclo.
- Calibre G-GG y alta tolerancia a la sobre maduración.

Resistencia: IR: Lt

HR: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: PO

PLANTACIÓN

\bigcap		JI	UNI	0			J	ULI	0				AG	iOS	TO		\supset
	5	10	15	20	25	5	10	15	20	25		5	10	15	20	25	
\Box											J						J

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

REVÓLVER CICLO MEDIO



Alta calidad y producción en invierno

- Planta de porte abierto, de entrenudo medio y potente sistema radicular.
- Frutos de buena calidad y dureza, con color rojo y verde excelentes.
- · Calibre G-GG.

 Ausencia de sobre maduración en cuaje con calor.

Resistencia: IR: Lt HR: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: PO

PI ANTACIÓN

\bigcap		JI	UNI	0				J	ULI	0		Υ		AG	iOS	TO		7
	5	10	15	20	25		5	10	15	20	25		5	10	15	20	25	
\Box						J						X						J

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada



GLADIO

CICLO MEDIO

Máxima producción en invierno

- · Planta de porte abierto, de entrenudo medio y potente sistema radicular.
- Frutos de excelente calidad. destacando en los meses de invierno.
- · Alta tolerancia a peseta.
- · Calibre G-GG al inicio del cultivo v G en la etapa final.

Resistencia: IR: Lt/Ma/Mi/Mj HR: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: PO

PLANTACIÓN

	JI	UNI	0		Υ		J	ULI	0		Υ		AG	iOS	TO		\bigcap
5	10	15	20	25		5	10	15	20	25		5	10	15	20	25	
					J						L						J

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

Fecha de plantación recomendada para la zona de El Ejido

ARPÓN CICLO MEDIO-TARDÍO



Homogeneidad y alta producción

- Planta de entrenudo medio, planta abierta v potente sistema radicular.
- · Fruto de color rojo brillante, con alta tolerancia a peseta y cracking.
- · Calibre G-GG y alta tolerancia a la sobre maduración.

Resistencia: HR: Tm 0-3 (L4)

IR: TSWV: PO

PLANTACIÓN



Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

ALABARDA



CICLO TARDÍO

Máxima producción de enero a abril

- · Planta de vigor alto v abierta.
- · Frutos de calibre G-GG muv homogéneos.
- · Gran capacidad de rebrote.

· Roio brillante v alta consistencia en planta sin microcracking.

Resistencia: IR: Lt HR: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: PO

PI ANTACIÓN

5 10 15 20 25 5 10 15 20 25 5 10 15 20)	GOSTO	AG		Υ		0	ULI	J		Υ		O	UNI	JI		\bigcap
	25	15 20	10	5		25	20	15	10	5		25	20	15	10	5	
					Ţ						I						\Box

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

Fecha de plantación recomendada para la zona de El Ejido

ARIFTE

CICLO TARDÍO

Máxima producción y calibre de enero a abril

- · Planta de vigor alto y abierta.
- · Frutos de calibre GG-G muy homogéneos.
- · Rojo brillante y alta consistencia en planta sin microcrackina.

Resistencia: HR: Tm 0-3 (L4) IR: Lt IR: TSWV: PO

PLANTACIÓN



Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

CARRACA

CICLO TEMPRANO

Calibre y calidad para temprano

- Planta de entrenudo corto y excelente sistema radicular.
- · Gran calibre GG-G y color limón para ciclo temprano.
- · Comportamiento excelente frente a peseta y a silverinas o plateado.
- · Se recomienda destallar a 3 brazos.

Resistencia:

Resistencia: IR: Lt HR: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: PO IR: Lt

PI ANTACIÓN

	J	UNI	0		Υ		JI	ULI	0		Υ		AG	iOS	TO	
5	10	15	20	25		5	10	15	20	25	T	5	10	15	20	25
					Ţ						J					

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

Fecha de plantación recomendada para la zona de El Eiido

NOVEDAD CARABELA

CICLO TEMPRANO

Calibre y calidad para temprano

- · Planta muv abierta v de frutos aireados.
- Amarillo G-GG.

- · Facilidad de cuaje con blanqueo.
- · Precocidad y buen calibre para temprano.

Resistencia: IR: Lt

HR: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: PO

PLANTACIÓN





GALERA (5053)



CICLO TEMPRANO-MEDIO

Calibre y calidad para temprano

- · Planta abierta.
- · Facilidad de cuaje con blanqueo.
- · Calibre G-GG.

 Frutos de buena consistencia y uniformes amarillo limón.

Resistencia: IR: Lt

HR: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: PO

PLANTACIÓN

\bigcap		JI	UNI	0			J	ULI	0		Υ		AG	iOS	TO		7
	5	10	15	20	25	5	10	15	20	25		5	10	15	20	25	
\Box											丆						J

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

Fecha de plantación recomendada para la zona de El Ejido

URCA CICLO TARDÍO



Calibre v calidad para tardío

- Planta de entrenudo largo, porte claro y excelente sistema radicular.
- Gran calibre G-GG y color limón para ciclo tardío.
- Comportamiento excelente frente a peseta y cracking.

Resistencia: IR: Lt

HR: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: PO

PLANTACIÓN



Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

TRIDENTE (5076)

CICLO MEDIO-TARDÍO

- Planta abierta y vigorosa de fácil cuajado.
- Frutos con muy buena consistencia.

 Buena terminación en condiciones de frío.

Resistencia: IR: Lt, Ma, Mi, Mj HR: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: P0

PLANTACIÓN

	JUNIC	,		J	ULIO			AG	OSTO	
5	10 15	20 25	5	10	15 20	25	5	10	15 20	25
			\Box							

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

Fecha de plantación recomendada para la zona de El Ejido

NAOS ciclo medio-tardío

Producción, calidad y calibre G en invierno

- Planta vigorosa y abierta.
- Frutos de calibre G homogéneos y de alta dureza.
- Color amarillo limón y ausencia de microcracking.

Resistencia: IR: Lt

HR: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: PO

PLANTACIÓN



♦ Fecha de plantación posible
♦ Fecha de plantación recomendada para la zona de de Plantación recomenda para

C1006 (EXDÓLAR) CICLO MEDIO-TARDÍO

- Variedad de entrenudos medios con gran capacidad de cuaje.
- Fruto consistente con rápida maduración.

· Calibre G-GG.

Resistencia: IR: TSWV: PO HR: Tm 0-3 (L4)

PLANTACIÓN

\cap			JI	UNI	0		Υ		JI	ULI	o		Υ		AG	iOS	TO		\supset
	5	5	10	15	20	25		5	10	15	20	25		5	10	15	20	25	
\Box							丈						人						\bigcup

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

Fecha de plantación recomendada para la zona de El Ejido

DENARIO CICLO MEDIO-TARDÍO

- Elevada producción en invierno.
- · Calibre G-GG.

 Alta consistencia y rápida maduración.

Resistencia: IR: TSWV: PO HR: Tm 0-3 (L4)

PLANTACIÓN

\bigcap		JI	UNI	0		γ		J	ULI	0		Υ		AG	iOS	TO		
	5	10	15	20	25		5	10	15	20	25		5	10	15	20	25	
\Box						J												

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

Fecha de plantación recomendada para la zona de El Ejido

LIRA CICLO TARDÍO

- Elevada producción en invierno.
- · Predominio de Calibre G.
- Alta consistencia y rápida maduración.

Resistencia: IR: TSWV: PO HR: Tm 0-3 (L4)

PLANTACIÓN

JUNIO JULIO AGOSTO
5 10 15 20 25 5 10 15 20 25 5 10 15 20 25

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

FIFRRAZO (EXFIERA)

CICLO MEDIO

- · Variedad de entrenudos medios con gran capacidad de cuaie.
- · Fruto consistente con rápida maduración con productividad en invierno.
- · Calibre G-GG.
- · Facilidad de cuaie con blanqueo.

Resistencia: HR: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: PO

PI ANTACIÓN

\bigcap		JI	UNI	0				J	ULI	0		Υ		AG	iOS	TO		\bigcap
	5	10	15	20	25		5	10	15	20	25		5	10	15	20	25	
C						J						I						J

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada

Fecha de plantación recomendada para la zona de El Ejido

TIGRE (1053) CICLO MEDIO-TARDÍO

- · Variedad para ciclo medio-tardío con gran facilidad de cuaje.
- · Alta consistencia y rápida maduración.
- · Calibre G-GG.
- · Elevada producción en invierno.

Resistencia: HR: Tm 0-3 (L4) IR: TSWV: PO

PLANTACIÓN



TORINO

Italiano rojo muy dulce

- Planta de vigor medio-alto y color verde oscuro adaptada a recolecciones en verde y rojo.
- Frutos de color rojo brillante, alta consistencia y excelente sabor.
- Cuaje continuo todo el ciclo de cultivo y frutos de punta redondeada.
- Buen comportamiento frente a Blossom o peseta.

Resistencia: HR: Tm 0-3 (L4)

IR: TSWV: PO

PLANTACIÓN

\bigcap		JI	UNI	0		Υ		J	ULI	0		Υ		AG	iOS	TO		\bigcap
	5	10	15	20	25		5	10	15	20	25		5	10	15	20	25	
												人						

Fecha de plantación posible

Fecha de plantación recomendada







- Tm: Tobamovirus (ToMV, TMV, TMGMV, PMMoV, PaMMV), P0, P1, P1.2, P1.2.3.
- · LT: Leveillula Taurica, Oídio.
- Ma: Meloidogyne Arenaria, Nemátodo.
- Mi: Meloidogyne Incognita Nemátodo.

- MJ: Meloidogyne Javanica Nemátodo.
- · TSWV:0: Tomato spotted wilt virus.
- HR: Resistencia alta.
- · IR: Resistencia intermedia.

CONTACTO COMERCIALES

Jorge Viseras +34 626 52 01 21 Germán Ureña +34 682 83 98 81

Manuel Estrada +34 683 22 25 40

José Antonio Ruiz +34 682 82 91 53 Rocío Gómez +34 644 26 58 03

WWW.SURSEEDS.COM

Sur Seeds S.L. -Pol. Ind. La Redonda Calle Colonia, 17, 04710 El Ejido (Almería, España)

Aviso importante:

La información suministrada en estas páginas ha sido preparada cuidadosamente por el personal de Sur Seeds S.L. Sur Seeds S.L. no asume ninguna responsabilidad por cualquier error u omisión que se haya podido cometer.

Los calendarios, tanto de plantación como de recolección, se suponen para la zona de El Ejido. Para cualquier otra zona, por favor, consulte con nuestros profesionales. Sur Seeds S.L. declara que todas las variedades han sido obtenidas y desarrolladas sin utilizar técnicas de modificación genética (GMOs, Organismos Genéticamente Modificados).

Todos los derechos de propiedad industrial están reservados. Prohibida la reproducción y/o explotación de los mismos sin autorización exoresa.