

## Lisianthus Serie Florida F<sub>1</sub>

(*Eustoma grandiflorum*)

Cultura para Plantas Anuales (revisado 10/01/18)

**Plug crop time:** 8 to 10 weeks

**Transplant to finish:** 12 to 16 weeks

- Our most heat-tolerant series for garden use; can also be used in potted plant programs.
- Resists rosetting in both plug stage and after transplanting.
- Single-plant in 4.5-in./12-cm or multi-plant in larger container.

### Información General

Ubicación	Estación de Floración	Altura	Extensión	Espacio entre Plantas
principios de primavera	finales de primavera, verano, finales de verano	8-10 plg. (20-25 cm)	6-8 plg. (15-20 cm)	6-10 plg. (15-25 cm)

### Germinación

Forma de Semilla	Tamaño de plug recomendado	Semillas/celda	Semanas de cultivo de plugs	Días para germinar	pH/CE inicial del medio	Cubrir semilla
PEL	288 512	1 1	8 6-7	8-12	6,2-6,5 pH 0,75 mmhos/cm	No

### Producción de Plugs

	Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3	Etapa 4
<b>Humedad</b>	Nivel 4	Nivel 2-3	Nivel 1-3	Nivel 1-3
<b>Temperatura</b>	72-77°F 22-25°C	68-72°F 20-22°C	65-68°F 18-20°C	62-65°F 17-18°C
<b>Luz</b>	Luz			
<b>Fertilizante</b>	Menos de 100 ppm N - CE menor a 0.7		100 a 175 ppm N - CE de 0.7 a 1.2	100 a 175 ppm N - CE de 0.7 a 1.2

### Notas sobre Fertilizante

Fertilice con 14-0-14 o fertilizante de nitrato de calcio/potasio 100 a 175 ppm, conforme la se requiera.

### Recomendaciones Clave para Propagación

Mantenga el pH de 6.5 a 6.8. No mantenga los plugs de lisianthus hasta que las raíces se enreden, ya que se inhibirá la ramificación basal. Los plugs con raíces enredadas tienden a florecer a menor altura y con menor uniformidad.

### Producción de Planta Terminada

Temperatura de Producción	PH/CE del Medio Deseado	Fertilizante	Horas Luz
(días) 68-75°F20-24°C (noches) 60-65°F16-18°C	6,5-6,8 pH 0,75 mmhos/cm	100 a 175 ppm N - CE de 0.7 a 1.2	Día Largo Facultativo

### Programación del cultivo

Tamaño del Recipiente	Número de Plugs	Tiempo de Cultivo	Estación	RC
4/4.5 plg./Cuarto de galón	1 (ppp)	14-16 (semanas)	primavera	-
5/6 plg./Galón	1 (ppp)	14-16 (semanas)	primavera	-

## Recomendaciones Clave para Terminar

Mantenga el pH entre 6.5 y 6.8. No permita que las raíces se enreden.

**NOTA:** El productor deberá utilizar la información presentada únicamente como una guía. PanAmerican Seed recomienda que el productor realice ensayos bajo sus condiciones de producción. El tiempo de cultivo varía dependiendo del clima, lugar de producción, época del año y condiciones ambientales en el invernadero. Es responsabilidad del productor leer y seguir las instrucciones en la etiqueta del producto. Nada de lo aquí expuesto se considerará garantía de los productos por parte de Pan American Seed. Los términos y condiciones de venta de PanAmerican Seed aplican a todos los productos aquí incluidos.

## Fotos de Variedades

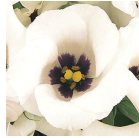
---



Blue



Pink



Silver

PanAmericanSeed™

PanAmerican Seed Co.  
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185-2698  
630 231-1400 Fax: 630 231-3609 PanAmSeed.com

™ indica marca registrada de y ® indica marca registrada de Ball Horticultural Company en los E.U.A. También puede haber sido registrada en otros países.  
©2018 Ball Horticultural Company