

# Cuidados De Planta Carnívora

## Contenido

Ubicación  
Luz  
Temperatura  
Sustrato  
Riego  
Alimentación



**Creado por:** José Agustín López Chaparro (Biólogo Botánico)  
**Editado por:** Juan Camilo Páez Jiménez (Ingeniero Agrónomo)

Este Catálogo es para reproducción exclusiva de FloraSalvaje.co

# Stylidium



**Nombre científico o latino:** *Stylidium*

**Nombre común o vulgar:** Planta Gatillo / Frail TriggerPlant

**Orden:** Asterales

**Familia:** Stylidiaceae

**Origen:** Endémicas de Australia y Nueva Zelanda.



Stylidium es un género con 318 especies de plantas carnívoras de flor perteneciente a la familia Stylidiaceae.

Se consideran las plantas protocarnívoras o carnívoras por la presencia de tricomas glandulares en los tallos y las flores, que son capaces de atraer, capturar y digerir pequeños insectos.

### CULTIVO DE STYLIDIUM

**Generalidades:** Es una planta muy fácil de mantener debido a su alta capacidad de adaptabilidad y a su gran sistema radicular que hace que la planta crezca a una velocidad muy alta. Algunos cultivadores fertilizan a sus Stylidiums con abono para orquídeas cosa que no está comprobada que tenga efectos notables sobre el crecimiento de las plantas.

**Temperaturas:** Las temperaturas que soportan son muy variables he podido comprobar que soportan temperaturas cercanas y superiores a los 40°C en verano y unos 10° en invierno.

**Luz:** Le gusta recibir una gran cantidad de sol directo y cuanto más sol directo reciba más grandes serán las rosetas pero, se debe proteger en las horas centrales del día en verano (aunque lo puede soportar).

**Sustrato:** Turba rubia 75% perlita 25% aunque ésto depende mucho de cada uno. No poner musgo por encima ya que se reproducen ahijando muy fácilmente y el musgo hace que las plantas nuevas tarden más en salir a la superficie. Cuando desee cambiarla de materia puedes solicitarnos una bolsa de sustrato especial en el correo [comercial@bioespacio.co](mailto:comercial@bioespacio.co) ó en [www.FloraSalvaje.co](http://www.FloraSalvaje.co).

**Riego:** El riego de esta planta es muy variable, desde el riego por el método de la bandeja sin descanso hasta regarla por encima con cuidado de no aplastar las plantas. En verano, mantener siempre el plato con agua si hace mucho calor o se la expone mucho al sol directo.

**Humedad:** Alrededor del 50%, no muy exigentes..

**Reproducción:** Esta planta es muy fácil de reproducir, se reproduce muy bien por ahijamiento a una velocidad muy alta. También por esquejes ya sea de tallo o de hojas, siendo este último muy lento debido a la gran cantidad de raíces que posee esta planta. La reproducción por semillas es la más lenta y más arriesgada ya que debes saber que la flor este polinizada, algo no siempre seguro. Las semillas germinarán alrededor de los 20 días si las condiciones son propicias aunque germinan bien.

**Hibernación:** Esta planta no hiberna.



**Resumiendo:**

ALTA HUMEDAD.  
MUCHA LUZ  
AGUA SIN CAL Y SIN SALES MINERALES  
NADA DE ABONOS  
COMIDA CON ANIMALES VIVOS (LA PLANTA LOS ATRAE)  
42°-C DE TEMPERATURA MÁXIMA  
7° C DE TEMPERATURA MÍNIMA  
NO MANOSEAR O JUGAR CON ELLA  
NO TIENEN VENENO, NI SON TOXICAS

Esperamos disfrutes de tu nueva compañía. ¡Cuidala, que ella te cuidará!