

# TEÑIDOR

**Nombre común:** Teñidor, tintero, siete camisas, sangre de chucho, frutilla.

**Nombre científico:** *Neea psychotrioides* Donn. Sm.

**Familia:** Nyctaginaceae

**Publicación:** Botanical Gazette 16 (7): 199. 1891.

**Descripción:** Son arbustos o árboles (comúnmente pequeños), sin espinas o brotes espolonados; plantas dioicas. Inflorescencias paniculadas o tirsoideas, terminales, cimas distales de 3 flores sésiles o pediceladas, 1–3 bractéolas pequeñas en la base del tubo del cáliz, ramas de la inflorescencia frecuentemente rojas o morado brillantes, flores pistiladas comúnmente mucho más pequeñas que las masculinas, cáliz oblongo-urceolado, tubular, panduriforme o elíptico (frecuentemente contraído en el ápice).

**Distribución geográfica:** Desde México (Tabasco a Oaxaca) hasta Guatemala, El Salvador, Nicaragua y Costa Rica.

**Etimología:** *Neea*: El nombre del género fue dedicado por Ruiz y Pavón al botánico francoespañol Luis Née (1734-1803). *Psychotrioides*: Que se parece al género *Psychotria*.

**Usos, beneficios restaurativos y ecológicos:** Especie útil para estabilización de taludes, recuperación de áreas degradadas (por ser un árbol pionero que tolera fuertes vientos y suelos degradados), usada para corredores riparios, recuperación y conservación de suelos, estabilización de cauces fluviales sometidos a inundaciones periódicas, protección de mantos acuíferos, recuperación de áreas degradadas y restauración de yermos.

**Categoría en El Salvador:** Sin categoría.

## **Bibliografía:**

Tropicos.org. Missouri Botanical Garden. Octubre 2019. Disponible en: <http://www.tropicos.org/Name/22500445>

Parker (2008), *Neea psychotrioides*, Septiembre 2019. Disponible en:

[http://portal.cybertaxonomy.org/salvador/cdm\\_dataportal/taxon/1f27985e-8735-44b7-81e613fcd8424f22](http://portal.cybertaxonomy.org/salvador/cdm_dataportal/taxon/1f27985e-8735-44b7-81e613fcd8424f22)





**Rama**



**Flores**



**Árbol**



**Fruto**