

GUANABANA

- Familia:** Annonaceae; especie: *Annona muricata* L.
- Origen:** Probablemente América Central.
- Límites latitudinales:** 30°N - 30°S.
- Altitud:** 0 - 500 m.
- Ciclo vegetativo:** Perenne.
- Temperatura:** Rango, 15 - 35°C; óptimo para fotosíntesis, 25 - 30°C. La temperatura media óptima está entre 25 y 28°C.
- Precipitación:** 1000 - 1200 mm. Aguanta períodos de sequía prolongados, como también es resistente a la humedad. Es un cultivo adaptado a áreas de sabana de clima cálido y seco. Es más rústica y más resistente tanto a sequía como al exceso de humedad que el aguacate. Necesita de una estación seca bien marcada.
- Humedad:** La guanábana prefiere una atmósfera relativamente seca.
- Suelos:** Francos, franco - arcillosos, profundos.
- pH:** 5 - 7.
- Rangos extremos de tolerancia:** Desde las condiciones del Bosque Seco Subtropical (18-24°C; 500-1000 mm.) y del Bosque muy Húmedo Subtropical (18-24°C; 2000 - 4000 mm.), hasta las del Bosque muy Seco Tropical (> 24°C; 500-1000 mm.) y del Bosque muy Húmedo Tropical (> 24°C; 4000-8000 mm.).
- Sinónimos:** Corosol espinoso, catuche, catoche.