

Urograndis

Familia: *Myrtaceae*

Nombre científico: *Eucalyptus urograndis*

Características: Los árboles pueden alcanzar de 42 a 54 m de altura y de 120 a 180 cm de diámetro.

Suelos: Se adapta a una amplia variedad de condiciones edáficas, incluidos suelos de aluvión, pobres, limosos, francos, ligeramente húmedos y arcillosos, y margosos ligeros y frescos, así como subsuelos algo arcillosos, de preferencia frescos, pero no anegados, derivados de una gran variedad de materiales geológicos tales como esquistos, areniscas, algunos granitos, y ocasionalmente basaltos.

Usos:

- Es usada principalmente para construcción de viviendas, embalajes y producción de pulpa de celulosa.

Mes de colecta: 425,000

Semillas por Kg: Febrero - Abril

Madera: Corteza áspera y usualmente persistente desde la base por unos pocos metros, delgada, fibrosa o escamosa, grisácea a grisáceo-marrón; en el resto del tronco y las ramas lisa, blanca o grisáceo blanquecina, recién expuesta se puede tornar rosácea brillante.

