



Familia: Moraceae.

Sinónimos: *Ficus luteola* De Wild., *Ficus mutan-
tifolia* Hutch., *Ficus rubropunctata* De Wild.,
Ficus pilosula De Wild., *Ficus ruwenzoriensis* De
Wild.

Nombre común: Higuera de Natal.

Lugar de origen: Es nativo de Sudáfrica, Suazi-
landia, Mozambique, Zimbabue, Malauí, Zam-
bia, Zaire, Angola, Sierra Leona, Uganda y Tan-
zania.

Etimología: El nombre del género procede del
latín *Ficus-i*, nombre clásico de la higuera (*Ficus
carica*) y de su fruto el higo. El epíteto específi-
co procede del griego *krater* = vaso, copa,
crátera y *stoma* = boca, orificio, en alusión al
normalmente pronunciado ostíolo de sus re-
ceptáculos.

Descripción: Árbol siempreverde de 5-8 m de
altura en cultivo, aunque en sus zonas de ori-
gen puede alcanzar mayores tallas, con o sin
raíces aéreas, con una copa densa y la corteza
grisácea o castaña, lisa, con fisuras longitudina-
les finas, presentando acanaladuras en la base
del tronco los ejemplares viejos. Ramillas lisas,
subglabras, de color verde grisáceo. Estípulas
semipersistentes o caedizas, aleznadas, de 5-10
mm de largo, subglabras, con los márgenes
ciliados en la mitad inferior. Hojas dispuestas
en espiral, con tendencia a dísticas o a veces
subopuestas, muy variables, de obtriangulares
a subovadas o de oblongas a elípticas, de 3-

9,5(-11) x 1,7-4,5(-5,5) cm, con la base de agu-
da a obtusa o subcordada, el margen entero y
el ápice de subagudo a redondeado, pero más
típicamente de truncado a emarginado. Son de
textura coriácea o subcoriácea, de color verde
oscuro en el haz y algo más claras por el envés,
glabras en ambas caras; nerviación poco nota-
ble, con el nervio central amarillento y más
destacado en el envés, no llegando al ápice de
la hoja, y 5-10 pares de nervios laterales finos y
poco destacados. Pecíolo de 0,5-2 cm de largo
y 1-2 mm de grosor, acanalado, glabro. Siconos
sésiles, dispuestos en pares en las axilas de las
hojas, a veces solitarios, envueltos inicialmente
por una bráctea a modo de caliptra. Receptácu-
lo globoso o algo elipsoide, de 0,8-1,5 cm de
diámetro, glabro o pubérulo, de color verde
intenso, tornándose rojizo o amarillento en la
madurez, a veces verrucoso y con puntos colo-
reados, con el ostíolo más o menos elevado.
Brácteas basales 2, de ovadas a semicirculares,
de 10-15 mm de largo, glabras o puberulentas,
persistentes. Flores femeninas con 3 tépalos,
sésiles; flores masculinas poco numerosas, a
veces en pequeños grupos, pediceladas o
subsésiles, con (2-)3 tépalos.

Cultivo y usos: Requiere de climas suaves, sue-
los bien drenados y cierta humedad ambiental
o en forma de riegos. Se multiplica por esque-
jes y por semillas si los frutos son polinizados y
las producen.