



**Familia:** Moraceae

**Sinónimos:** *Ficus baileyana* Domin, *Ficus ferruginea* Desf., *Ficus muelleri* (Miq.) Miq., *Ficus obliqua* var. *petiolaris* (Benth.) Corner, *Ficus platypoda* var. *petiolaris* Benth., *Ficus australis* Willd.

**Nombre común:** Higuera herrumbrosa.

**Lugar de origen:** Australia.

**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 específico procede del latín *robigo*, *-inis* = orín, herrumbre, robín, más el sufijo *-osus*, *-a*, *-um*, que indica abundancia o desarrollo completo, en referencia a la pubescencia del envés de las hojas.

**Descripción:** Árbol siempreverde de 8-12 (-20) m de altura en cultivo, alcanzando mayores tallas en su lugar de origen, con la copa densa y algo extendida, con abundantes raíces aéreas; tronco grueso, con la corteza lisa, grisácea, a veces algo rugosa y con fisuras verticales; ramillas con pubescencia ferruginosa o más o menos glabras. Estípulas lanceoladas, pubérrulas, pubescentes o glabras, de 4-7 (-13) cm de largo, caedizas. Hojas alternas, con la lámina de estrechamente elíptica a oblonga, ovada u obovada, de 4-19 x 1,2-13 cm, con la base cuneada, redondeada o truncada, el margen entero y el ápice agudo u obtuso; son de textura coriácea y tienen el haz de color verde oscuro y glabro, salvo en las hojas jóvenes que es pubescente, y el envés más claro y glabro o con pubescencia ferruginosa en mayor o menor cantidad. Nerviación fina en el haz y algo más marcada en el envés, con 10-13 pares de nervios laterales paralelos, siendo el par basal diferente.

Pecíolo de 2-4 (-8) cm de longitud y hasta 4 mm de grosor, glabro, puberulento o pubescente, acanala-do. Siconos axilares, normalmente en pares, pedunculados, al principio cubiertos por una bráctea caediza; pedúnculos de 0,2-0,8 cm de largo, más gruesos hacia el ápice, glabros, pubérulos o pubescentes; receptáculos de globosos a ligeramente oblongos, de 0,7-1,7 cm de diámetro, glabros, pubérulos o tomentosos, rojizos, anaranjados, castaño-rojizos o purpúreos y a menudo con puntos espaciados verdosos o blancos; ostiolo algo elevado, trirradiado, de 2-3 mm de diámetro. Brácteas basales 2-3, imbricadas, glabras, puberulentas o pubescentes, pronto caedizas.

**Cultivo y usos:** Se multiplica por esquejes y acodos aéreos. Especie más resistente al frío que otros ficus, así como tolerante a la proximidad del mar. Presenta un amplio espectro de variaciones morfológicas, lo que ocasiona a veces confusiones con *Ficus platypoda* y con *Ficus obliqua*. En cultivo podemos encontrarnos formas diversas y con varios grados de pubescencia ferrugínea en el envés de las hojas. J. H. Maiden, 1902 describió en "Forest Flora of New South Wales" la var. **lucida** Maiden, de la que dice ser totalmente glabra en todas sus partes, y que debe corresponder, a buen seguro, con las formas de *Ficus rubiginosa* sin tomento alguno que actualmente se comercializan bajo el nombre '**Australis**', (= *Ficus australis*), y que se confunden fácilmente con *Ficus obliqua* var. *petiolaris* (Benth.) Corner, ahora sinonimizada con la especie. Aunque no es frecuente de ver, existe también una forma de hojas matizadas denominada '**Variegata**'.