

# CHAL CHAL

(*Allophylus edulis*)

Familia: *Sapindaceae*

Nombres comunes: cocú, koku, wakú, uaquito.



**Regiones donde vive espontáneamente:** En bosques de tala y selvas del norte de Argentina hasta Buenos Aires.

**Forma de vida:** Árbol dioico (a veces arbusto, ramificado desde la base).

**Tamaño:** 4 a 7 m de altura, puede alcanzar hasta los 15 m.

**Rasgos distintivos:**

**Copa** globosa a extendida, con ramas con lenticelas.

**Fuste** recto o inclinado, con corteza pardo rojiza, lisa, delgada y en adultos se desprende con facilidad.

**Follaje** persistente a semipersistente.

**Hojas** compuestas, trifoliadas, alternas, con folíolos dentados y pedicelo corto y en ocasiones sésiles, de color verde claro.

**Flores** blanco amarillentas, pequeñas, masculinas y femeninas (morfológicamente hermafroditas pero producen polen estéril), poco notorias y dispuestas en racimos en plantas separadas.

**Fruto** carnoso tipo drupa globosa, amarilla y al madurar se torna rojo brillante, de 4 a 6 mm de diámetro.

**Semillas** duras de color beige.

**Propagación:** Por semillas. Remover la pulpa del fruto para separar la semilla. Dejar en remojo por 24 hs y sembrar en bandeja o almácigo.





### Fechas de Floración- Cosecha:

	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Flor								●	●	●		
Fruto										●	●	●

**Observaciones:** De crecimiento medio-rápido. Requiere pleno sol o media sombra, riego moderado.

Atrae aves frugívoras como el zorzal argentino o chalchalero.

Los frutos comestibles se usan también, en la fabricación de una bebida fermentada llamada “aloja de chal-chal”. Se utilizan las ramas y hojas en infusiones y tereré.

**Aptitud apícola:** Bueno.

**Uso para cortina forestal, monte de abrigo y cerco:** Bueno

Elegir plantas nativas para el arbolado urbano, cortinas forestales, montes de abrigo, forestación de rutas y el armado de parques es una opción valiosa en tanto son especies originarias del ecosistema y por tanto se desarrollan en armonía con las condiciones ambientales. Sin embargo, para su mejor desarrollo es necesario conocerlas para acompañar su crecimiento y saber qué esperar de su comportamiento.

Desde el INTA hemos elegido difundir once especies del noreste bonaerense y cada una se vuelca en una ficha técnica con información orientativa. El contenido fue elaborado por Rosana Gutiérrez, Marcela Sánchez y Alejandra Tálamo.

Más info: [gutierrez.rosana@inta.gob.ar](mailto:gutierrez.rosana@inta.gob.ar)



Más información



[intasanpedro](https://www.inta.gob.ar/sanpedro)

[www.inta.gob.ar/sanpedro](https://www.inta.gob.ar/sanpedro)

