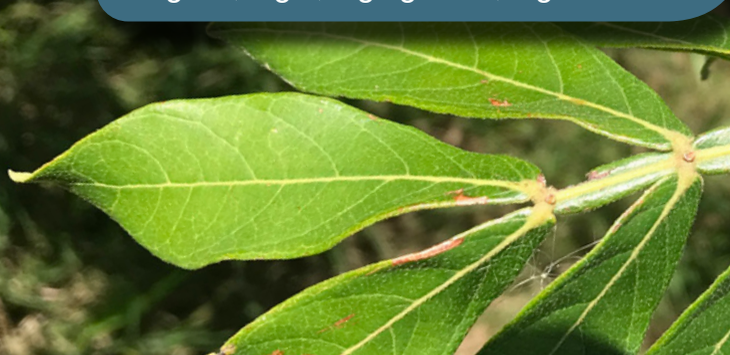


# INGÁ

(*Inga uraguensis*)

Familia: *Fabaceae*

Nombres comunes: ingá colorado, inga amargo, Ingá-ih, Ingaí, Ingá grande, Ingá-Pitá.



**Regiones donde vive espontáneamente:** En selvas marginales del noreste de Argentina hasta Buenos Aires.

**Forma de vida:** Árbol.

**Tamaño:** 8 a 12 m de altura.

**Rasgos distintivos:**

**Copa** aparasolada.

**Fuste** cilíndrico, corteza arrugada y grisácea.

En los ejemplares jóvenes es lisa y blanquecina. Ramas con lenticelas en líneas transversales.

**Follaje** persistente, de color verde oscuro.

**Hojas** compuestas, pinnadas, alternas, con raquis alado y 3 a 6 pares de folíolos lanceolados.

**Flores** de color blanco amarillento, hermafroditas, dispuestas en espigas axilares, con forma de plumerillo.

**Fruto** es una legumbre recta a subfalcada, afelpada de tonos bronceados, de 4 a 12 (20) cm de largo con múltiple estriado transversal, contiene numerosas semillas recubiertas por una pulpa blanca.

**Semillas** de color blanquecino de 1-1,8 cm de largo. Suelen comenzar a brotar dentro del fruto maduro en el momento que éste cae.

**Propagación:** Por semillas. Dejarlas en remojo entre 12 a 24 hs luego de haber cosechado el fruto verde 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. Requiere pleno sol. Es una planta nutricia de la mariposa “Bandera argentina” (*Morpho epistrophus argentinus*). Su fruto es comestible y tiene aplicaciones medicinales como antiodontálgico y las hojas en infusión son utilizadas como expectorante y antineurálgico.

**Aptitud apícola:** Muy bueno.

**Uso para cortina forestal, monte de abrigo y cerco:** Muy bueno para cortina forestal y monte de abrigo.

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.gov.ar](mailto:gutierrez.rosana@inta.gov.ar)



Más información



intasanpedro

[www.inta.gov.ar/sanpedro](http://www.inta.gov.ar/sanpedro)

