



Proyecto n° PI-01-31-3288-1994

**Estudio taxonómico de las especies pertenecientes a la sección pithecellobium (unguis-cati benth.) del género *Pithecellobium martius* (mimosoideae, leguminosae) en Venezuela**

Responsable: **Pedro Torrecilla**

Etapas cumplidas / Etapas totales 1/1

Especialidad: Botánica sistemática

**Resumen:** Mediante la interrelación de un conjunto de caracteres morfológicos, emprende el estudio sistemático de las especies del género *Pithecellobium martius* s. str., de Venezuela. Configura una aproximación a la taxonomía intragenérica con la descripción de taxones y una clave para su identificación. Debido a la extrema complejidad y degradación de los caracteres, recomienda estudios citológicos a nivel molecular y de biología reproductiva.

**Productos**

**Publicación**

**Artículo**

M. García y P. Torrecilla “Anatomía foliar de algunos taxones representativos de las secciones del género *Pithecellobium martius* s. str. (Leguminosae, Mimosoidae, Ingeae) en Venezuela”, *Ernstia*, 9(1), 1-18, 1999.

**Evento**

*Congreso Venezolano de Botánica*, San Cristóbal, 1997.