



CONSEJO DE DESARROLLO CIENTIFICO Y HUMANISTICO
UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA

Proyecto n° PI-01-00-5629-04

Elaboración de una guía ilustrada de los árboles del sendero de interpretación Andy Field, Parque Nacional Henry Pittier, Estado Aragua, Venezuela

Responsable: **Cardozo, Alfonso**

Etapas cumplidas / Etapas totales 1/1

Especialidad: Botánica sistemática

Resumen: Elabora una guía ilustrada con fotografías a color de los árboles que crecen en los márgenes del sendero de interpretación ecológica Andrew Field. La guía está acompañada de descriptores breves que ayudan al usuario y con algún órgano que se recoge del suelo (hoja, flor, fruto) o mediante la ayuda de un largavista, le permite reconocer la familia y especie a la cual pertenece la muestra en cuestión. Encuentra 88 especies, pertenecientes a 37 familias siendo la familia dominante Laureaceae y se siguen Moraceae y Leguminosae. Los árboles más altos son de *Gyranthera caribensis* (Bombaceae). Observa la presencia de árboles propios de bosques deciduos, provenientes de una reforestación que fue posteriormente abandonada. Encuentra nuevos registros no vistos previamente en esta zona: *Passiflora liondeniana*, *Callophyllum brasilense* y *Gesissauinthus fragans*.

Productos

Publicaciones

En CD “Guía ilustrada de los árboles del sendero de interpretación Andy Field, Parque Nacional Henry Pittier, Estado Aragua, Venezuela”, 2009.