



## El Frailejón

# El Frailejón

## Descripción

Planta arrosetada. Tronco sin ramificación. Hojas lineales, agudas en el ápice, angostándose gradualmente hacia la base; con pelos a modo de lana amarillo claro o crema por ambas caras. Tallos florales no ramificados, erectos. Flores color blanco cremoso. Distribución: Especie endémica de los páramos andinos. Curiosidades: Esta especie de frailejón tiene flores color crema y sus hojas son angostas. Lo que corrientemente observamos y creemos que es la flor, en realidad es una inflorescencia denominada capítulo. Cada pétalo que vemos pertenece a una flor individual y las estructuras que vemos en el centro del disco – o capitulo – también son flores muy pequeñas. Esto ocurre en todas las flores de esta gran familia Asteraceae.

## Nombre Común:

Frailejón

## Nombre Científico:

*Coespeletia moritziana*

(Sch. Bip.) Wedd.

Cuatrec

Familia: ASTERACEAE





**Frailejón de Octubre**

# Frailejón de Octubre

## Descripción

Sus hojas alcanzan hasta 40 cm de largo, cubiertas de pelos como hebras de algodón y sus ramas florales llegan a medir hasta 1 m de alto. La inflorescencia se llama capítulo y las flores externas tienen pétalos amarillos.

Distribución: Andes de Venezuela, Colombia y Ecuador.

Curiosidades: Esta familia también incluye otras plantas como las margaritas y el tabacote morado. Se conocen más de 100 especies de la tribu Espeletiinae. ¿Sabías que Venezuela tiene la mayor diversidad de Frailejones en Los Andes? Las flores de *E. schultzii* son polinizadas por mariposas y abejas, pero también son visitadas por colibríes buscando su néctar.

## Nombre Científico:

*Espeletia schultzii*  
Wedd.

## Familia:

ASTERACEAE





**Huesito**

# Huesito

## Descripción

Planta arbustiva con hojas medianas verde oscuro de aspecto lustroso. Sus flores son muy coloridas con cuatro pétalos de tonos blanco liliáceos. Distribución: Páramos de Colombia y Venezuela. Curiosidades: Crece junto a otras plantas como los Frailejones, el Huesito de Páramo, y algunas herbáceas como la Guarda-rocío y Santa Lucía. Esta planta, al igual que otros arbustos parameros tiene mucho colorido en sus flores. Por ello suelen ser extraídas para su venta como planta ornamental. Sin embargo en su ambiente natural esta especie muestra crecimiento lento debido a que en el páramo los suelos son pobres, la temperatura es baja y el agua no siempre esta disponible.

Nombre común:

Huesito, Huesito de páramo

Nombre científico:

*Arcytophyllum nitidum*  
(Kunth) Schltldl.

Familia: RUBIACEAE







**Agujilla de Mérida**

# Agujilla de Mérida

## Descripción

Planta herbácea con hojas de 1 cm.  
Sus tallos son glabros.

## Distribución:

Andes venezolanos, Estado Mérida.  
La encontramos entre los 2.900 –  
3.700 m.

## Uso y Curiosidades:

Esta planta es visitada por  
coleópteros e himenópteros para su  
polinización.

Nombre Científico:

*Geranium chamaense*

Pittier

Familia:

GERANIACEAE







**Tabacote Morado**

# Tabacote Morado

## Descripción

Hierba anual, de hasta 40 centímetros de altura. Tallos morados y flores de tonos lilas a morados.

Distribución: Colombia y Venezuela.

Curiosidades: Esta planta es capaz de crecer en zonas intervenidas en los páramos, ayudando a estabilizar el suelo y reestablecer la cobertura vegetal. El colorido de sus flores se destaca sobre el paisaje árido entre los meses de agosto y diciembre. Son polinizadas por abejorros.

Nombre Científico:

*Senecio formosus*

Kunth

Familia:

ASTERACEAE





**Chivacú**

# Chivacú

## Descripción

Arbusto silvestre pequeño generalmente de 1 a 4 m de alto. Sus frutos son bayas globosas de color púrpura–oscuro en la madurez; su pulpa es comestible y de sabor algo ácido.

Distribución: Páramos de Colombia y Venezuela entre los 2200– 3400 m SNM. Curiosidades: En Colombia *V. meridionale* Sw. es conocida como “Agraz” o “Mortiño”. Se considera una especie promisoría para la sustitución de cultivos de Amapola, ya que se adapta a diferentes ambientes de las zonas alto andina. Sus frutos se usan fresco o procesado en jugo, mermeladas, vinos, helados o pastelería y su valor nutritivo se fundamenta por su alto contenido de antioxidantes (vitaminas del complejo B y C) y minerales (K, Ca y P). Los campesinos extraen de su árbol agua potable.

Nombre común:

Arándano chibacú,  
Agráz, Mortiño,

Nombre científico:

*Vaccinium*

*meridionale* Sw.

Familia: ERICACEAE

