

Aspleniaceae

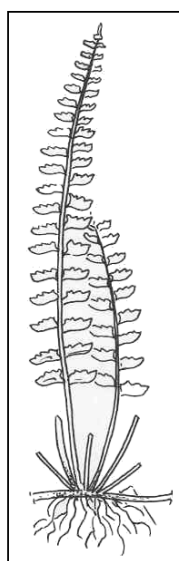
1. Características



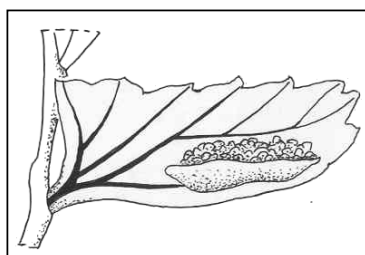
Esporofito: plantas epífitas o terrestres pequeñas, medianas o de gran tamaño. Rizoma rastrero o erecto con escamas clatradas. Hojas enteras o varias veces divididas, pinnas frecuentemente asimétricas.

Estructuras reproductivas: esporangios en soros alargados con indusios de inserción lateral o desnudos.

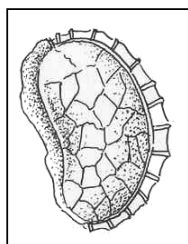
Asplenium monanthes



Aspecto general

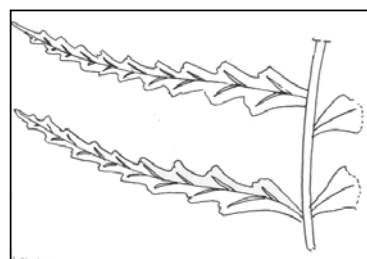


Pinna con soro alargado con indusio

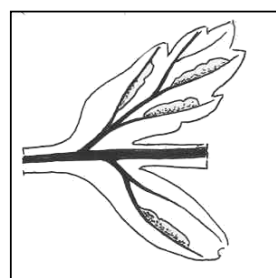


Espora

Asplenium achalense



Sección de una fronde



Pinna con soros



Escama rizomática

2. Distribución: familia tropical con 7 géneros (Tryon y Tryon, 1982); para Kramer *et al.* en Kubitzki (1990) está constituida por un solo género *Asplenium* L. con cerca de 720 especies. En Zuloaga *et al.* (1996) se citan los siguientes géneros para Argentina: *Asplenium* L. (32 spp.), *Phyllitis* Hill (4 spp.) y *Pleurosorus* Fee (1 sp.).

Asplenium nidus



a. Aspecto general



b. Detalle de las frondes

(Figuras extraídas de Lorenzi, 2001)

Asplenium ruta-muraria



Aspecto general

Asplenium trichomanes



(Figuras extraídas de Jahns, 1989)

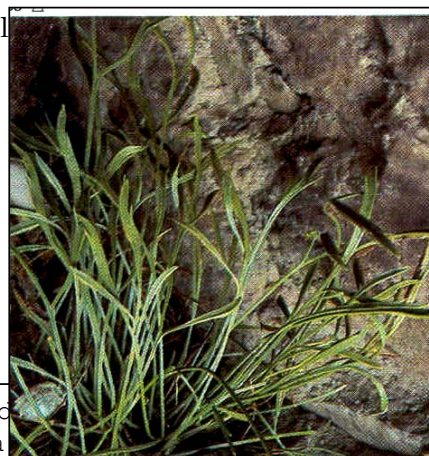
Asplenium septentrionale



Detalle del envés con los soros

Asplenium xalernifolium

Aspecto general



Botánica II. Facultad de Ciencias Exactas y Agrimensura