

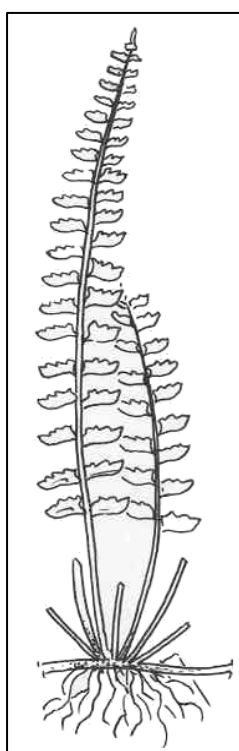
Aspleniaceae

1. Características

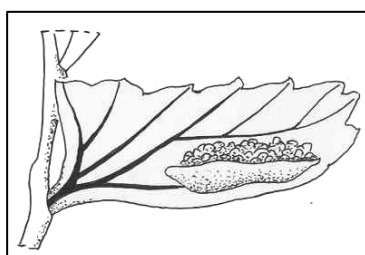
Esporofito: plantas epífitas o terrestres pequeñas, medianas o de gran tamaño. Rizoma rastrero o erecto con escamas clatradas. Hojas enteras o varias veces divididas, pinnas frecuentemente asimétricas.

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

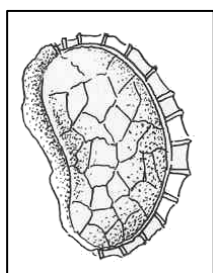
Asplenium monanthes



Aspecto general

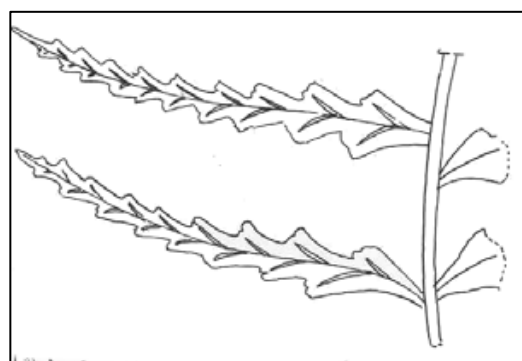


Pinna con soro alargado con indusio

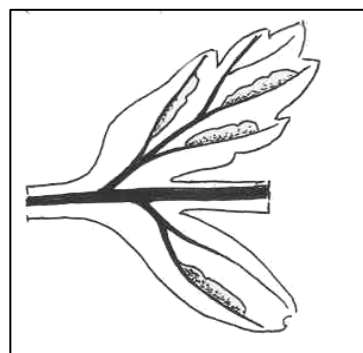


Espirangio

Asplenium achelense



Sección de una fronde



Pinna con soros



Escama del rizoma

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. Sin embargo, según Belgrano *et al.* (2009) citan los siguientes géneros para Argentina: *Asplenium* L. (32 spp.), *Phyllitis* Hill (4 spp.), *Pleurosorus* Fee (1 sp.) y *Ceterach* (1sp)

3. Ilustraciones

Fig.1 *Asplenium pumilum*

Fotos: Cabaña Fader, A. y
R. Salas

a. Porte Salta

Fig.2 *Asplenium praemosum*a. Porte
Salta

b. Fronde fértil

Fotos: Cabaña Fader, A;
W. Medina y R. Salas

Fig. 3 *Asplenium argentinum*

a. Detalle de los soros

Fig. 4 *Antigramma brasiliensis*a. Porte
Iguazú- Misiones

b. Fronde con esporangios

Fotos: R. Salas

Fig. 5 *Asplenium depauperatum*a. Porte
Salta