

## Clave para los géneros de la familia **Cyatheaceae**

Por **R.C. Moran**.

1. Escamas del pecíolo lineares, blanquecinas, con dientes marginales oscuros, las células del cuerpo de la escama casi uniformes en tamaño, forma y orientación; indusios globosos. ... **4. Sphaeropteris**

1. Escamas del pecíolo anchamente ovadas a lineares, blanquecinas a atropurpúreas, sin dientes marginales oscuros (excepto en *Cyathea bicrenata*), las células del cuerpo de las escamas diferenciadas en tamaño, forma y orientación; indusios globosos, ciatiformes, escuamiformes o ausentes (2).

**2(1)**. Escamas del pecíolo con una seta apical oscura, acicular (a veces presentes también a lo largo de los márgenes); base de los pecíolos generalmente espinosa, las espinas negras rígidas; esporas 16 por esporangio, crestadas. ... **1. Alsophila**

2. Escamas del pecíolo sin una seta apical oscura, acicular; base de los pecíolos inerme o, si espinosa, entonces las espinas no negras; esporas 64 por esporangio, verrugosas, poradas o lisas (3).

**3(2)**. Costas glabras adaxialmente o, si pelosas (en *Cnemidaria suprastrigosa*), entonces las nervaduras basales anastomosadas; lámina 1-pinnada a 1-pinnado-pinnatífida o raramente (en *Cnemidaria horrida*) 2-pinnada basalmente con pínulas enteras; esporas poradas, con un solo poro en el ecuador o cerca de él en cada uno de los 3 lados. ... **2. Cnemidaria**

3. Costas pelosas adaxialmente; lámina 1-4-pinnada (generalmente 2-pinnado-pinnatisecta); esporas no poradas. ... **3. Cyathea**