

**CLAVE PARA DETERMINAR EL GÉNERO DE LAS SETAS CON LÁMINAS**  
**MÁS COMUNES (adaptada del micólogo Jesús Martínez)**

**Setas HETEROGÉNEAS, con el sombrero fácilmente separable del pie (hay una separación clara entre la carne del pie y la del sombrero). Algunos géneros tienen volva y otros no:**

- Con volva o residuos de ella:
  - Con anillo y esporada BLANCA: *Amanita* (ojo: hay algunas amanitas sin anillo, del subgénero *Amanitopsis*).
  - Sin anillo:
    - Con volva persistente, terrícolas y esporada ROSA: *Volvaria*.
    - Con volva fugaz, arborícolas y lignícolas, con esporada ROSA: *Pluteus*.
- Sin volva:
  - Con anillo:
    - Esporada BLANCA: *Lepiota* (las pequeñas son muy tóxicas).
    - Láminas claras al inicio, luego rosadas y púrpuras o de color chocolate al madurar. Esporada PÚRPURA: *Agaricus*.
  - A veces con anillo. Láminas delicuescentes (las setas se convierten en tinta). Esporada NEGRA: *Coprinus*.
  - Sin anillo:
    - Hongos que no se pudren fácilmente (se pueden desecar). Esporada BLANCA: *Marasmius*.
    - Se pudren fácilmente. Esporada BLANCA: *Collybia*.

**Setas HOMOGÉNEAS, con el sombrero difícilmente separable del pie (hay continuidad entre la carne del pie y la del sombrero). No tienen volva:**

- Con anillo o cortina:
  - Con anillo:
    - Sobre madera, cespitosas y esporada BLANCA: *Armillaria*.
    - Son algo viscosas en el sombrero. Esporada OCRE: *Pholiota*.
    - A veces son de color verdoso. Esporada PÚRPURA: *Stropharia*.
  - Con cortina:
    - Cortina con aspecto de telaraña. Esporada OCRE: *Cortinarius*.
    - Cortina glutinosa. Pie central. Láminas decurrentes y espaciadas. Esporada NEGRA: *Gomphidius*.
- Sin anillo ni cortina:
  - Pie no fibroso (se quiebra fácilmente, como la tiza):
    - Láminas con látex (líquido coloreado). Esporada BLANCA: *Lactarius*.
    - Láminas sin látex, frágiles, casi todas iguales, a veces ahorquilladas. Esporada BLANCA: *Russula*.

- Pie cartilaginoso. Sombrero membranoso, no carnosos, márgenes no vueltos en setas jóvenes, esporada BLANCA: *Mycena*.
- Pie fibroso:
  - Sombrero seco, fibriloso, a veces mamelonado, que se rompe radialmente. Esporada OCRE: *Inocybe*.
  - Láminas generalmente decurrentes, de aspecto céreo, gruesas, que se introducen en la carne del sombrero. Esporada BLANCA: *Hygrophorus*.
  - Láminas redondeadas, generalmente poco decurrentes en su unión con el pie:
    - Láminas escotadas de color variado. Esporada BLANCA: *Tricholoma*.
    - Láminas blanquecinas o violáceas. Esporada BLANCA: *Rhodopaxillus*.
    - Láminas amarillentas o rojizas. Esporada ROSA: *Entoloma*.
    - Láminas escotadas, de color ocre. Esporada OCRE: *Hebeloma*.
    - Láminas de color ocre u ocre verdoso. Esporada PÚRPURA: *Hypholoma*.
  - Láminas decurrentes, gruesas sobre el pie y aristas normales:
    - Láminas normales, no ramificadas:
      - Esporada blanca: *Clitocybe* (ojo con los blanquecinos, que son tóxicos).
      - Láminas primero claras, al fin rosas. Esporada ROSA: *Clitopilus*.
      - Sombrero con margen involuto. Láminas que oscurecen al tacto. Esporada OCRE: *Paxillus*.
    - Láminas ramificadas:
      - Más que láminas, en realidad son pliegues. Pie macizo. Esporada BLANCA: *Cantharellus*.
      - Pie con pliegues o liso. Seta de forma atrompetada. Esporada BLANCA: *Craterellus*.
  - Láminas decurrentes, con aristas normales y pie excéntrico o nulo:
    - Sombrero de bordes enrollados, a veces en forma de embudo. Carnosas. Sobre troncos y raíces. Esporada BLANCA: *Pleurotus*.
    - Sombrero en forma de alubia o riñón. Coriáceas. Viven sobre madera. Esporada BLANCA: *Panus*.
  - Láminas decurrentes con aristas aserradas. Coriáceas y lignícolas. Esporada BLANCA: *Lentinus*.