

***Pholiota squarrosa* (Neigel) P. Kumm.**



Bruja

© Miguel Ángel Ribes

***Armillaria mellea* (Vahl) P. Kumm.**



Bruja

© Miguel Ángel Ribes

Cabeza de medusa

***Pholiota squarrosa* (Neigel) P. Kumm.**



Bruja

© Miguel Ángel Ribes

	<i>Pholiota squarrosa</i>	<i>Armillaria mellea</i>
Sombrero	Cutícula seca, cubierta de escamas de color pardo rojizas sobre fondo ocráceo	Fibriloso, con restos de velo o flecos, amarillo pálido o amarillo miel
Láminas	Apretadas, amarillo oliváceo al principio, luego pardas	Blanquecinas a crema con la arista amarillenta. Algo decurrentes
Pie	Flexuoso, seco, del mismo color que el sombrero, con un anillo en la parte alta fibriloso	Fibroso, pardo amarillento, con anillo en la parte alta del pie de color blanco a amarillo azufre
Carne	De color amarillo pálido. Olor fúngico, ligeramente a rábano, sabor algo amargo	Firme, fibrosa, blanca. Olor agradable, sabor amargo
Observaciones	<i>Pholiota squarrosa</i> es responsable de trastornos intestinales que se agravan con el consumo simultáneo de alcohol. Parece que esta reacción tóxica es distinta que la implicada en el síndrome cardiovascular (nitritoide o de tipo antabús). Es fácilmente confundible por el principiante con otras especies tóxicas de los géneros <i>Galerina</i> y <i>Gymnopilus</i> . <i>Armillaria mellea</i> es una especie comestible que no se puede comercializar. No se puede comercializar ninguna especie del género <i>Pholiota</i> .	