

***Hypholoma fasciculare* (Huds.) P. Kumm.**



Seta fasciculada

© Miguel Ángel Ribes

***Hypholoma fasciculare* (Huds.) P. Kumm.**



Seta fasciculada

© Miguel Ángel Ribes

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



Cabeza de medusa

© Miguel Ángel Ribes

	<i>Hypholoma fasciculare</i>	<i>Armillaria mellea</i>
Sombrero	Liso, pardo anaranjado o amarillo anaranjado en el centro, amarillo azufre en el borde	Fibriloso, con restos de velo o flecos, amarillo pálido o amarillo miel
Láminas	Amarillas al principio, luego toman tintes verdosos y al final gris pardo oliva. Adnatas	Blanquecinas a color crema, con la arista amarillenta. Algo decurrentes
Pie	Fibriloso, amarillo azufre, pardo rojizo en la base, cortina amarillenta fugaz	Fibroso, pardo amarillento, con anillo en la parte alta del pie, de blanco a amarillento azufre
Carne	Amarilla, de olor débil a yodo, sabor amargo	Firme, fibrosa, blanca, olor agradable, sabor amargo
Observaciones	<i>Hypholoma fasciculare</i> se diferencia bien de <i>Armillaria mellea</i> , especie comestible que no se puede comercializar, por su coloración amarillenta, sombrero liso, restos de cortina y ausencia de anillo. El género <i>Hypholoma</i> en general produce intoxicaciones de tipo digestivo con un periodo de incubación breve, que cursan con una sintomatología de náuseas, vómitos y diarreas. <i>Hypholoma fasciculare</i> es una especie muy abundante que provoca trastornos digestivos a veces muy severos, incluso se conoce algún caso de muerte. No se puede comercializar ninguna especie del género <i>Hypholoma</i> .	