

*Tricholoma sejunctum* (Sowerby) Quél.



© Juan Carlos Zamora

*Tricholoma portentosum* (Fr.) Quél.



© Miguel Ángel Ribes

Capuchina, seta de charol

*Tricholoma sejunctum* (Sowerby) Quél.



© Miguel Ángel Ribes

	<i>Tricholoma sejunctum</i>	<i>Tricholoma portentosum</i>
<b>Sombrero</b>	Amarillo verdoso, con fibrillas más oscuras y negruzco hacia el disco central	Principalmente grisáceo negruzco, fibriloso, con tonos amarillentos en algunas zonas
<b>Sabor</b>	De ligera a netamente amargo	Agradable, harinoso
<b>Hábitat</b>	Típico de planifolios (fagáceas)	Típico de bosques de coníferas, sobre todo <i>Pinus sylvestris</i> , raro bajo planifolios ( <i>Quercus</i> , <i>Fagus</i> )
<b>Observaciones</b>	Las formas oscuras de <i>T. sejunctum</i> pueden ser muy difíciles de separar de ejemplares particularmente amarillentos de <i>T. portentosum</i> . Hay otras especies relacionadas con <i>T. sejunctum</i> que pueden ser incluso más parecidas a <i>T. portentosum</i> , como <i>T. viridilutescens</i> , <i>T. rufenum</i> o <i>T. guldeniae</i> , algunas de ellas asociadas con coníferas. También <i>T. arvernense</i> (de otro grupo, con fíbulas en las hifas), que tiene tonos anaranjados, se presta a veces a confusión.	