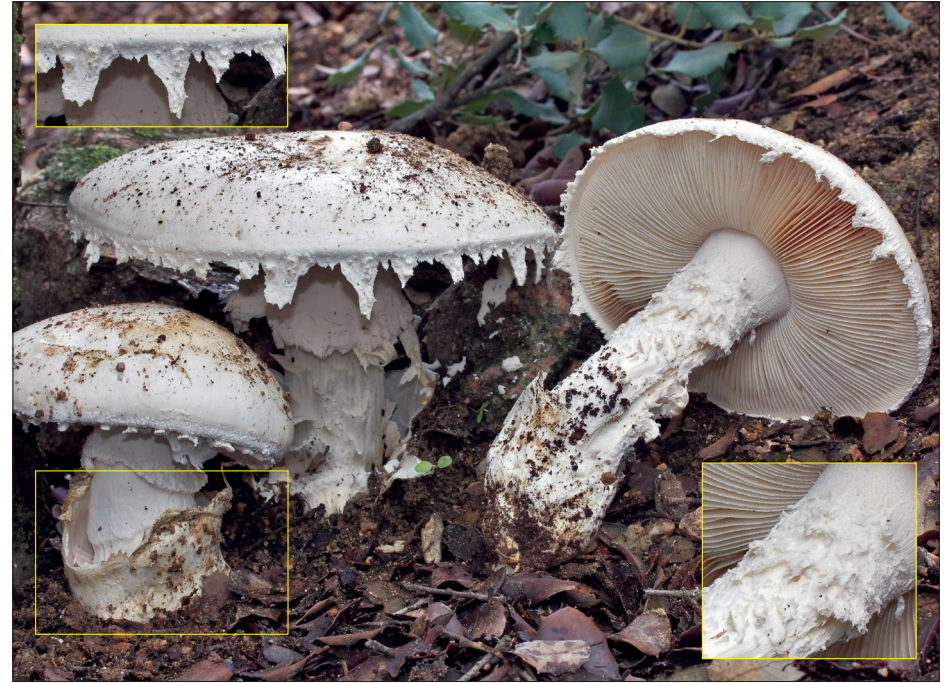


Amanita proxima Dumée



© Juan Carlos Zamora

Amanita ovoidea (Bull.) Link



© Juan Carlos Zamora

Oronja blanca, farinera

Agaricus arvensis Schaeff. (y otros *Agaricus* blancos)



Bola de nieve, champiñón anisado

© Juan Carlos Zamora

	<i>Amanita proxima</i>	<i>Amanita ovoidea</i>	<i>Agaricus arvensis</i>
Láminas	Blancas	Blancas	Rosa o crema pálido en la juventud, después pardas, al final negras
Anillo	Membranoso, persistente, simple	Grumoso, frágil, fugaz, muchas veces adherido al borde del sombrero	Generalmente membranoso y persistente, a veces doble
Volva	Presente, membranosa, anaranjada a ocrácea	Presente, membranosa, blanca o amarillenta (algo ocrácea en la vejez)	Ausente, pero a veces tiene anillo "volviforme"
Observaciones	<i>Amanita ovoidea</i> es una especie comestible de baja calidad, cuyo consumo debería evitarse por su parecido con <i>A. proxima</i> , tóxica, con la que comparte ecología.		