

Lichenomphalia umbellifera (L.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys (= *Clitocybe ericetorum* (Pers.) Fr.)



© Fermín Pancorbo

Craterellus tubaeformis (Fr.) Quél. (≡ *Cantharellus tubaeformis* Fr.)



© Miguel Ángel Ribes

Rebozuelo atrompetado, trompeta amarilla, angula de monte

Craterellus lutescens (Fr.) (≡ *Cantharellus lutescens* Fr.)



© Miguel Ángel Ribes
Angula de monte, rebozuelo anaranjado, trompeta amarilla

	<i>Lichenomphalia umbellifera</i>	<i>Craterellus tubaeformis</i>	<i>Craterellus lutescens</i>
Sombrero	Pequeño, de menos de 15 mm, umbilicado, margen incurvado, acanalado, higrófono, pardo amarillento de joven y amarillo al madurar	Afelpado o con fibrillas, más o menos umbilicado con la parte central perforada, de color marrón grisáceo, seco	Afelpado, primero plano a deprimido, luego umbilicado e incluso ahuecado, sinuoso e irregular, de color pardo amarillento
Láminas	Muy decurrentes, muy separadas, amarillas	Con pliegues muy decurrentes, sin láminas. Inicialmente amarillos, después gris	Sin láminas, liso a arrugado. Habitualmente amarillo
Pie	Muy delgado, lleno, base blanquecina y con restos de algas verdes en la base	Hueco, amarillo con tonos parduzcos	Hueco, amarillo naranja a rosa salmón
Hábitat	En esfagnos, asociada a líquenes del género <i>Coccomyxa</i> , con los que forma un basidioliquen	Bosques de coníferas de montaña	Zonas musgosas húmedas en coníferas de montaña, raro en planifolios
Observaciones	<i>Lichenomphalia umbellifera</i> , que en realidad se trata de un basidioliquen, por su tamaño no presenta ningún interés culinario, y no hemos encontrado ninguna referencia acerca de su toxicidad. Las únicas especies semejantes comestibles y comercializables con las que podría confundirse son <i>Craterellus tubaeformis</i> y <i>Craterellus lutescens</i> , aunque sólo tienen un parecido lejano.		