

# Tablas para identificar Macrolepiotas

## Sección Laevistipedes

(Con Anillo doble, excepto *M. Venenata* y *M. Puellaris* que tienen Anillo simple, pié no zonado, más pequeño o igual que el diámetro del sombrero)

Con <b>Anillo simple</b>	Especies con sombrero de más de 10 cm. de diámetro	Cutícula pálida de escamas blanquecinas a parduscas	Creciendo en escombreras y/o asociado a ortigas. Sin fíbulas ni basidios	<b>M. VENENATA</b>	
	Especie esbelta, sombrero de hasta 10 cm. de diámetro. Bajo coníferas	Cutícula pálida, de tono blanquecino a crema avellana	Queilocistidios claviformes a lecitiformes, netamente capitados. Fíbulas escasas pero presentes.	<b>M. PUELLARIS</b>	
Con <b>Anillo doble</b> y con fíbulas al menos en la base de los basidios	<b>M. RHACODES</b>	Especies de porte robusto, con sombrero de más de 15 cm. de diámetro.	Cutícula pálida, ocre a pardusco	Pié liso que pardea intensamente	<b>Var. rhacodes</b>
			Cutícula con escamas en formación concéntrica, de color castaño oscuro	Pié liso por encima del anillo	<b>Var. bohémica</b>
				Pié sutilmente estriado por encima del anillo	<b>Var. brunnea</b>

## Sección Macrolepiota

(Con Anillo doble, pié zonado, más largo que el diámetro del sombrero)

Especie de <b>Carne inmutable</b>	Ornamentación de escamas en casi la totalidad del pié, al menos en la parte central	Esporas de hasta 22 um de largas	<b>M. PROCERA</b>
Especie que se tornan a <b>oliváceo</b> al roce o frotamiento	Se torna verde con tonos parduscos en el sombrero y pié, éste de verde oliva con la edad	<b>M. PROCERA</b> Var. <b>pseudoolivascens</b>	
	Se torna verde al roce en sombrero y láminas, no en el pié.	<b>M. OLIVASCENS</b>	
Especies que se tornan a <b>pardo</b> o <b>fuliginoso</b> al roce o frotamiento	Con la edad, se torna rojo púrpura más o menos intenso al roce, después apenas oscuro	<b>M. PERMIXTA</b>	
	Al principio a penas se torna rojizo, al roce o frotamiento. Después con la edad, fuliginoso oscuro.	<b>M. FULIGINOSA</b>	

## Sección Macrospora

### Subsección excoriatae

(Con Anillo simple, escamas del sombrero cortas, (de 0,5 a 1 cm), más o menos excoriadas hacia el margen y esporas de más de 13 um.)

<b>Disco</b> central con característico <b>color negro.</b>	Pié liso o ligeramente fibroso, negruzco.	Fíbulas muy escasas en la base de los basidios	<b>M. PHAEODISCA</b>
Disco fracturado en <b>escamas grandes triangulares</b>	Pié con finas escamas	Sin fíbulas	<b>M. KONRADII</b>
<b>Disco</b> Cuticular en forma de <b>estrella o corona.</b> <b>M. EXCORIATA</b>	Carne Inmutable, blanca		<b>Var. excoriata</b>
	Carne que enrojece lo mismo en las láminas que en el pié.		<b>Var. rubescens</b>
	Cutícula excoriada que recuerda a <i>M. Konradii</i> , pié sutilmente escamoso		<b>For. barlae</b>

## Sección Macrospora

### Subsección Microscuamatae

(Con Anillo simple, escamas del sombrero cortas, (de menos de 0,5 cm), más o menos excoriadas hacia el margen y esporas de más de 13 um.)

Especie <b>blanca</b> , con escamas concoloro, rimosas o excoriadas en el margen del sombrero, con aspecto de <i>Leucoagaricus leucothites</i>			<b>M. HEIMI</b>	
Sombrero menos de 12 cm. de diámetro, <b>no mamelonado</b> o con mamelón obtuso. Pié liso	Escamas del sombrero muy acentuadas	Pié oscuro debajo del anillo	<b>M. FULIGINEOSQUARROSA</b>	
	Escamas del sombrero más sutiles.	Pié blanco, con la base bulboso radicante, triangular	<b>M. SUBQUARROSA</b>	
Especies con <b>mamelón</b> patentemente pronunciado	Pié liso o apenas zonado, sin contraste	Pié igual o poco mayor que el diámetro del sombrero	<b>M. MASTOIDEA</b>	
		Pié de hasta 2 – 3 veces el diámetro del sombrero	<b>M. RICKENII</b>	
	Pié zonado, tipo <i>M. procera</i>	Enrojecimiento en la base del pié, de tono más o menos vinoso		<b>M. MASTOIDEA</b> Var. <b>coccineobasalis</b>
		Sin enrojecimiento en la base del pié	Pié igual o poco más largo que el diámetro del sombrero. Basidios de más de 38 um	<b>M. AFFINIS</b>
Pié 2 – 3 veces más largo que el diámetro del sombrero. Basidios de menos de 39 um	<b>M. PROMINENS</b>			