

Instituto Nacional de Investigaciones Agronómicas	Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA
	P I C A P O L L A B L A N C A
1.- SUMIDAD	A. globosa, vellosa, verde blanquecina con bordes carminados. B. media, afelpada, verde claro con puntos carminados.
2.- HOJAS JOVENES - SUPERIORES	Extendidas, haz arañoso, envés afelpado, verde claro con zonas rojizas.
3.- HOJAS JOVENES - INFERIORES	Extendidas, haz y envés arañosos, verde claro.
4.- SARMIENTO HERBACEO	Sección transversal cuadrangular, contorno con costillas, arañoso solo en la zona terminal, enteramente rojo con zonas verdes.
5.- ZARCILLO	Intermitente. Fórmula: 000110011011011011011011011
6.- FLOR	Ver fotografía.
7.- HOJA ADULTA	Pentagonal, algo redondeada por arriba, grande, seno peciolar en paréntesis, pentalobulada, seno lateral superior en lira con o sin bordes superpuestos, seno lateral inferior en lira o V, haz glabro, envés arañoso casi vellosa, con 5 nervios, limbo plano, lóbulos algo torcidos, ángulo del vértice del lóbulo terminal obtuso, superficie lisa, nervios de primer orden sobre el envés verde claro con alguna mancha carmín, nervios de primer orden sobre el haz verde claro con alguna mancha carmín, dientes de lados convexos y rectos de color verde fuerte casi sin brillo, limbo grueso, nervios de 4º orden. Ver fotografía.
8.- PECIOLO DE LA HOJA ADULTA	Corto, grueso, algo arañoso, sin sección.
9.- PORTE DE LA VEGETACION	Postrada.
10.- RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL	Muy grande, tamaño medio, pedúnculo visible, agostado hasta la primera ramificación longitud relativa 1/4. Ver fotografía.
11.- BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL	Grande, tamaño regular, color verde amarillento, con pruina coloración regular, forma <sup>esférica</sup> <del>ovada</del> , ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa jugosa, sabor insípido, pedicelo largo de color verde, rodete evidente de color verde, pincel medio de color amarillo, separación difícil. Ver fotografía.
12.- SEMILLA	Número medio de semillas por baya 2. Ver fotografía.
13.- FOLLAJE EN OTOÑO	Verde muy amarillento.
14.- SARMIENTO	236 cm. de largo, fuerte, bastante ramificado, corteza adherente, sección transversal circular, superficie con estrias, nudos ligeramente salientes, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 9,9 de color beige, nudos más oscuros con manchas oscuras, yemas cónicas.
15.- TRONCO	Potente.

1 no  
SALIENTES

COMPACIDAD  
MEDIA



Instituto Nacional  
de  
Investigaciones  
Agronómicas

Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

PICAPOLLA BLANCA



APR • 71

