

Instituto Nacional de Investigaciones Agronómicas	Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA
	C U A T E N D R A
1.- SUMIDAD	A. Casi globosa, casi algodonosa, verde blanquecino con manchas carminadas. B. media, vellosa, ver de rojiza.
2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES	Extendidas, haz arafioso, envés vellosa, rojas, con la zona de los nervios verdes.
3.- HOJAS JOVENES INFERIORES	Extendidas, haz arafioso, envés más arafioso, verdes con zonas intercostales rojizas.
4.- SARMIENTO HERBACEO	Sección transversalmente circular, contorno anguloso, glabro, extremo terminal arafioso, enteramente verde con rayas y puntos rojos.
5.- ZARCILLO	Intermitente. Fórmula: 0M1011010110110110110110110
6.- FLOR	Ver fotografía.
7.- HOJA ADULTA	Pentagonal, mediana, seno peciolar con bordes superpuestos, pentalobulada, seno lateral superior en lira, seno lateral inferior en V, haz glabro - envés arafioso, con 5 nervios, limbo y lóbulos torcidos angulo del vertice del lóbulo terminal recto, superficie con ampollas, nervios de primer orden sobre el envés verde claro con manchas rojas, dientes de lados rectilíneos de color verde fuerte con poco brillo, limbo grueso, nervios de 5º orden no salientes. Ver fotografía.
8.- PECIOLO DE LA HOJA ADULTA	Corto, grueso, algo arafioso, sección poco evidente.
9.- PORTE DE LA VEGETACION	Postrado.
10.- RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL	Pequeño, compacto, pedunculo visible, semiagostado longitud relativa 1/4. Ver fotografía.
11.- BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL	Pequeña, tamaño irregular, color azul-negro, con pruina, coloración regular, forma esférica, ombligo persistente, forma esférica, sección transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa jugosa, sabor a mora, pedicelo corto de color verde rodete evidente de color verde, pincel medio de color rojo, separación difícil. Ver fotografía.
12.- SEMILLA	Número medio de semillas por baya 1, Ver fotografía.
13.- FOLLAJE EN OTONO	Amarilla.
14.- SARMIENTO	221 cm. de largo, muy fuerte, ramificado, corteza adherente, sección transversal circular irregular contorno con estrias, sin pruina, nudos salientes totalmente glabros, entrenudos de longitud media 10,8 cm. de color rojizos con manchas oscuras, yemas cónicas puntiagudas.
15.- TRONCO	Potente.

14-51

Instituto Nacional  
de  
Investigaciones  
Agronómicas

Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

C UATENDRA



• APR • 71

