

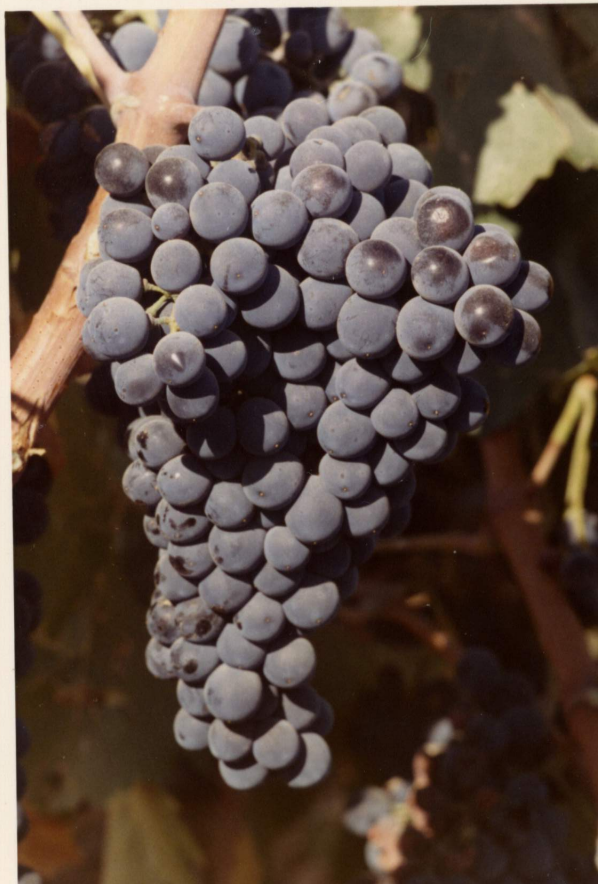
INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS 06	
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA	
	CONCEJON	
1.- SUMIDAD	A. media, velloso, blanco verdoso, manchas carminadas. B. media, velloso, blanco verdoso, con manchas carminadas.	
2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES	Extendidas, haz arañoso, envés más arañoso, verde - amarillento.	
3.- HOJAS JOVENES INFERIORES	Algo plegadas al haz, haz y envés arañoso, verde.	
4.- SARMIENTO HERBACEO	Sección transversal cilíndrica, contorno con estriadas poco marcadas, glabro, final arañoso, casi verde, - alguna zona bronceada.	
5.- ZARCILLO	Intermitente. Fórmula: 00110110101101101101101101.	
6.- FLOR	Ver fotografía.	
7.- HOJA ADULTA	Cúneo orbicular, grande, seno peciolar con bordes - superpuestos, pentagonal, seno lateral superior en lira, bordes superpuestos, seno lateral inferior en lira, haz glabro, envés arañoso y nervios acerados haz y envés de 5 nervios, limbo plegado al haz, lobulos torcidos, ángulo del vértice del lóbulo terminal agudo, superficie con ampollas, nervios de primer orden sobre el envés verde claro, nervios de primer orden sobre el haz verde, dientes de lados convexos, de color verde oscuro, poco brillo, limbo medio, nervios de 4º orden. Ver fotografía.	
8.- PECIOL DE LA HOJA ADULTA	Corto, grueso, algo acerado, sección poco evidente	
9.- PORTE DE LA - VEGETACION	Erguido.	
10.- RACIMOS CON - MADURACION INDUSTRIAL	Medio, medio, pedúnculo visible, semiagostado, longitud relativa 1/4. Ver fotografía.	
11.- BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL	Media, tamaño regular, color azuleoscuro, pruina, - coloración regular, forma casi esférica, ombligo -- persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa crujiente, sabor neutro, pedicelo medio, de color verde, rodete evidente, de color verde, pincel corto, de color verde, separación difícil. Ver fotografía.	
12.- SEMILLA	Número medio de semillas por baya 2. Ver fotografía	
13.- FOLLAJE EN OTOÑO	Verde rojizo, zonas rojas.	
14.- SARMIENTO	162 cm. de largo, fuerte, poco ramificado, corteza adherente, sección transversal circular, superficie estriada, parcialmente con pruina, nudos aplastados totalmente glabro, entrenudos de longitud media 7,8 cm. de color amarillento a rayas, yemas redondas.	
15.- TRONCO	Potente.	

81 14-8
Instituto Nacional
de
Investigaciones
Agronómicas

Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

CONCEJON



FEB • 72 •

