

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS 06	
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA	
	C O N C E J O N	
1.- SUMIDAD	A. media, vellosa, blanco verdoso, manchas carminadas. B. media, vellosa, blanco verdoso, con manchas carminadas.	
2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES	Extendidas, haz arafioso, envés más arafioso, verde - amarillento.	
3.- HOJAS JOVENES INFERIORES	Algo plegadas al haz, haz y envés arafioso, verde.	
4.- SARMIENTO HERBACEO	Sección transversal cilíndrica, contorno con estrias poco marcadas, glabro, final arafioso, 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 arafioso y nervios acerdados haz y envés de 5 nervios, limbo plegado al haz, lóbulos 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.- PECIOLO DE LA HOJA ADULTA	Corto, grueso, algo acerdado, 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 azul oscuro, 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.	



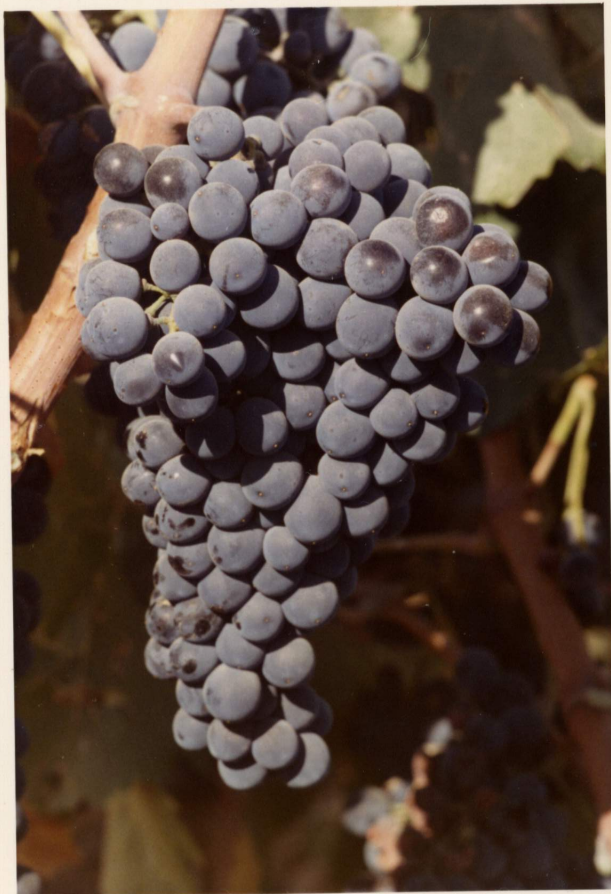
81 14-81

Instituto Nacional  
de  
Investigaciones  
Agronómicas

Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

CONCEJON



FEB • 72 •

