

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS 06	
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA	
	M O R I S C A	
1.- SUMIDAD	A. media, vellosa, verde blanquecina con bordes carminados. B. media, vellosa, verde claro con puntos carmin.	
2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES	Algo dobladas hacia el haz, haz arafioso, envés afelpado, verde claro.	
3.- HOJAS JOVENES INFERIORES	Algo dobladas hacia el haz, haz arafioso, envés más arafioso, verde claro.	
4.- SARMIENTO HERBACEO	Sección transversal cuadrangular contorno con costillas, glabro, la zona terminal arafiosa, enteramente verde claro.	
5.- ZARCILLO	Intermitente. Formula: 001011010011011011011011	
6.- FLOR	Ver fotografía.	
7.- HOJA ADULTA	Cordiforme recta, media, casi pequeña, seno peciolar en lira, pentalobulada, seno lateral superior en lira, seno lateral inferior en lira o V, haz glabro, envés bastante arafioso, con 5 nervios, limbo plano, lóbulos plano, angulo del vertice del lóbulo terminal agudo casi recto, superficie lisa, nervios de primer orden sobre el envés verdes amarillentos, nervios de primer orden sobre el haz verdes, dientes de lados convexos casi circulares, de color verde no muy oscuros con algo de brillo, limbo medio, nervios de 5º orden no salientes, Ver fotografía.	
8.- PECIOLO DE LA HOJA ADULTA	Corto, medio, arafioso, sección poco evidente.	
9.- PORTE DE LA VEGETACION	Erguida.	
10.- RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL	Medio casi pequeño, pedunculo visible, herbaceo, longitud relativa 1/4. Ver fotografía.	
11.- BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL	Media-pequeña, tamaño casi regular, color violeta-azul oscuro, con pruina, coloración regular, forma esferoide algo elipsoide, ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro piel media, pulpa jugosa, sabor neutro, pedicelo medio de color verde, rodete evidente de color marrón, pincel medio de color violaceo, separación difícil. Ver fotografía.	
12.- SEMILLA	Número medio de semillas por baya 2. Ver fotogr.	
13.- FOLLAJE EN OTOÑO	Amarillo, verdoso, con manchas pardo-rojizas.	
14.- SARMIENTO	155 cm. de largo, fuerte, poco ramificado, corteza adherente, sección transversal elíptica, superficie estriada, parcialmente con pruina, nudos salientes, enteramente glabros, entrenudos de longitud media 5,7 cm. de color marrón claro amarillento uniforme nudos rojizos yemas redondeadas.	







14-90

Instituto Nacional  
de  
Investigaciones  
Agronómicas

Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

MORISCA (LO)



APR • 71

