

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS 06
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA
	M E S S E G U E R A.
1.- SUMIDAD	A. globosa,velloso,blanco borde carminado. B. globosa,velloso, blanco, verde.
2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES	Extendidas, arañoso, verde
3.- HOJAS JOVENES INFERIORES	Extendidas, glabro,arañoso, verde.
4.- SARMIENTO HERBARCEO	Sin lenticelas, sección circular, contorno con costillas, arañoso parcialmente, verde y algunas rayas rojas parcialmente.
5.- ZARCILLO	Intermitente. Formula 1101100110110110110
6.- FLOR	Ver fotografia
7.- HOJA ADULTA	Pentagonal,grande,en parentesis, pentalobulado, en lira cerrada,seno lateral inferior en lira cerrada, haz glabro, envés arañoso, envés d. arañoso, limbo plano, lobulos planos, angulo del vertice del lobulo terminal obtuso, superficie lisa, pliege en el punto peciolar, nervios de primer orden sobre el envés verdes, nervios de primer orden sobre el haz verdes, dientes de lados convexos, color verde, sin brillo, limbo delgado.
8.- PECIOLO DE LA HOJA ADULTA	corto, medio, arañoso, sección recta.
9.- PORTE DE LA VEGETACION	Rastrero
10.- RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL	Pequeño, suelto, pedúnculo visible, herbáceo
11.- BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL	Pequeña, tamaño regular, color ambarino, con pruina, coloración regular, forma esferoide, con ombligo persistente, sección regular circular, zumo incoloro, piel gruesa, pulpa carnosa, - sabor neutro, pedicelo largo, pedicelo de color verde, rodete - evidente, rodete de color verde, pincel corto,de color blanco, de separación media.
12.- SEMILLA	Numero medio de semillas por baya 1.
13.- FOLLAJE EN OTOÑO	Verde
14.- SARMIENTO	2 m. de largo, endeble, ramificado, corteza con lenticelas, sección circular, superficie con costillas parcialmente con pruina, nudos globulosos, arañoso, enteramente, vellosidad blanca, entrenudo pardo rojizo, color uniforme a nudos, yemas en dardo, cordón peciolar estrecho, perpendicular.

15 TRONCO

POTENTE

MESSEGUERA

B V

11-70

