

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS 06
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA
	B A T I S T A
1.- SUMIDAD	A. media, algodonosa, blanca. B. media, algodonosa, casi blanco puntos rosáceos.
2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES	Algo plegadas al envés, haz vellosa, envés afelpado blanco, dientes verdes, y bordes rosas.
3.- HOJAS JOVENES INFERIORES	Algo plegadas al envés, haz arañoso, envés vellosa, verde, punto peciolar y borde rojos.
4.- SARMIENTO HERBACEO	Sección transversal circular, contorno con costillas, arañoso, totalmente marrón rojizo, con alguna zona verde enteramente.
5.- ZARCILLO	Intermitente. Fórmula: 01100110110000101011101.
6.- FLOR	Ver fotografía.
7.- HOJA ADULTA	Pentagonal, emdiana, seno peciolar en lira, pentalobulada, seno lateral superior en U abierta, seno lateral inferior en U, haz glabro, envés muy arañoso, haz y envés de 5 nervios arañoso, limbo plano, lóbulos planos, ángulo del vértice del lóbulo terminal obtuso, superficie lisa, nervios de primer orden sobre el envés parcialmente rojos, nervios de primer orden sobre el haz verde-rojizos, dientes de lados rectos, de color verde botella, con brillo, limbo grueso, nervios de 4º orden, no salientes. Ver fotografía.
8.- PECIOLO DE LA HOJA ADULTA	Corto, medio, glabro, sección poco evidente.
9.- PORTE DE LA VEGETACION	Erguida.
10.- RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL	Pequeño, compacto, pedúnculo visible, agostado longitud relativa 1/5. Ver fotografía.
11.- BAYA CON MADURACION INDUSTRIAL	Media, tamaño regular, color azul oscuro, con pruina, coloración regular, forma esferoide, ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa jugosa, sabor neutro, pedicelo corto, de color verde, rodete evidente, de color verde, pincel corto, de color rosáceo, separación difícil. Ver fotografía.
12.- SEMILLA	Número medio de semillas por baya 2. Ver fotografía.
13.- FOLLAJE EN OTOÑO	Rojizo.
14.- SARMIENTO	200 cm. de largo, fuerte, ramificado, corteza adherente, sección transversal circular, superficie estriada, parcialmente con pruina, nudos salientes, glabro, entrenudos de longitud media 5,8 cm. de color marrón claro, uniforme, yemas redondas, vellosas y blancas.
15.- TRONCO	Potente.

Instituto Nacional
de
Investigaciones
Agronómicas

Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

BATISTA PM

