

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS 06
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA
	C H I R O N E S
1.- SUMIDAD	A. globosa, arañosa, verde blanquecino, algún borde bronceado. B. globosa, vellosa, entre blanco y verde.
2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES	Extendidas, haz arañoso, envés más, verde.
3.- HOJAS JOVENES INFERIORES	Algo plegadas al haz, haz arañoso, envés acerado, verde.
4.- SARMIENTO HERBACEO	Sección transversal circular, contorno con costillas, casi glabro. verde con muchas rayas rojas, al final rojo por un lado y verde por otro.
5.- ZARCILLO	Intermitente. Fórmula: 0011011011011.
6.- FLOR	Ver fotografía.
7.- HOJA ADULTA	Orbicular, mediana, seno peciolar en parentesis, pentalobulada, menos marcada, seno lateral superior en lira, alguna con diente, seno lateral inferior en V í lira, haz glabro, envés acerado, haz y envés de 5 nervios, limbo algo plegado al haz, lóbulos torcidos, ángulo del vértice del lóbulo terminal obtuso, superficie lisa, nervios de primer orden sobre el envés verde amarillento, algunos puntos peciolar rojo, nervios de primer orden sobre el haz verde amarillento, algunos puntos peciolar rojo, dientes de lados rectilíneos muy marcados, de color verde, poco brillo, limbo grueso, nervios de 4º orden, no salientes. Ver fotografía.
8.- PECIOLO DE LA HOJA ADULTA	Corto, grueso, acerado, sección poco evidente.
9.- PORTE DE LA VEGETACION	Erguido.
10.- RACIMO CON MADURACION INDUSTRIAL	Medio, medio, pedúnculo visible, herbáceo, longitud relativa 1/5. Ver fotografía.
11.- BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL	Mediana, tamaño irregular, color amarillo, muy poca pruina, coloración regular, forma ovoide, ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa crujiente, sabor neutro (dulce), pedicelo medio, de color verde, rodete evidente, de color verde algo oscuro, pincel largo, de color amarillo, separación difícil. Ver fotografía.
12.- SEMILLA	Número medio de semillas por baya 1. Ver fotografía.
13.- FOLLAJE EN OTOÑO	Amarillo, rojizo con manchas pardas.
14.- SARMIENTO	119 cm. de largo, fuerte, ramificado, corteza se desprende, sección transversal aplastada, superficie estriada, parcialmente con pruina, nudos algo salientes, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 5,6 cm. de color marrón, manchas rojizas, yemas cónicas algo vellosas.

15.-- TRONCO	Mediano. CENITRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS DE CHIRIQUÍ	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS
A. glabros, azules, verde blanquecinos, algún borde pronunciado. B. glabros, vellosos, entre blanco y verde.	A. glabros, azules, verde blanquecinos, algún borde pronunciado. B. glabros, vellosos, entre blanco y verde.	1.- UNIDAD
Extendidas, haz azulado, envés verde.	Extendidas, haz azulado, envés verde.	2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES
Algo plegadas al haz, haz azulado, envés azulado, verde.	Algo plegadas al haz, haz azulado, envés azulado, verde.	3.- HOJAS JOVENES INFERIORES
Sección transversal circular, envés con costilla lisa, casi glabra, verde con manchas rojas, al final rojo por un lado y verde por otro.	Sección transversal circular, envés con costilla lisa, casi glabra, verde con manchas rojas, al final rojo por un lado y verde por otro.	4.- SARMIENTO HERIDO
Intermitente. Formas: COLICILLO.	Intermitente. Formas: COLICILLO.	5.- SARCILLO
Ver fotografía.	Ver fotografía.	6.- FLOR
Orbicular, mediana, seno pedicelo, en periancia, pentáloba, nervos marcos, haz lateral superior en líve, algunos con dientes, haz lateral inferior en V líve, haz glabro, envés azulado, haz y envés de 5 nervios, límbos algo plegados al haz, límbos los torcidos, ángulo del vértice del lóbulo terminal obtuso, superficie lisa, nervios de primer orden se pre el envés verde amarillento, algunos puntos de color rojo, nervios de primer orden sobre el haz verde amarillento, algunos puntos pedicelo rojo, dientes de límbos rectilíneos en marcos, de color verde poco brillante, límbos gruesos, nervios de 4º orden, no salientes. Ver fotografía.	Orbicular, mediana, seno pedicelo, en periancia, pentáloba, nervos marcos, haz lateral superior en líve, algunos con dientes, haz lateral inferior en V líve, haz glabro, envés azulado, haz y envés de 5 nervios, límbos algo plegados al haz, límbos los torcidos, ángulo del vértice del lóbulo terminal obtuso, superficie lisa, nervios de primer orden se pre el envés verde amarillento, algunos puntos de color rojo, nervios de primer orden sobre el haz verde amarillento, algunos puntos pedicelo rojo, dientes de límbos rectilíneos en marcos, de color verde poco brillante, límbos gruesos, nervios de 4º orden, no salientes. Ver fotografía.	7.- HOJA ADULTA
Corte, grueso, azulado, sección poco evidente.	Corte, grueso, azulado, sección poco evidente.	8.- SECCIÓN DE LA HOJA ADULTA
Erguido.	Erguido.	9.- POSICIÓN DE LA HOJA
Medio, medio, pedúnculo alabado, herbáceo, longitud	Medio, medio, pedúnculo alabado, herbáceo, longitud	10.- RACIMO CON DURACIÓN INDIVIDUAL
Medio, hazo irregular, color amarillo, muy poco brillante, coloración regular, forma ovoide, ombligo periancia, sección transversal regular, como límbos, del medio, puede erujarse, sabor neutro (de color), pedicelo medio, de color verde, robusto evidente, de color verde algo oscuro, límbos largo, de color amarillo, separación difícil. Ver fotografía.	Medio, hazo irregular, color amarillo, muy poco brillante, coloración regular, forma ovoide, ombligo periancia, sección transversal regular, como límbos, del medio, puede erujarse, sabor neutro (de color), pedicelo medio, de color verde, robusto evidente, de color verde algo oscuro, límbos largo, de color amarillo, separación difícil. Ver fotografía.	11.- HOJA CON MADURACIÓN INDUSTRIAL
Número medio de semillas por hazo I. Ver fotografía.	Número medio de semillas por hazo I. Ver fotografía.	12.- SEMILLA
Amarillo, tejido con manchas verdes.	Amarillo, tejido con manchas verdes.	13.- POSICIÓN EN EL OTORO
1.5 cm. de largo, fuerte, ramificado, cortex de hazo, sección transversal plegada, amarillenta, seccionada, peticelalmente con límbos, hazo algo plegado, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 2.5 cm. de color amarillo, nervios rojos, yemas cónicas algo vellosas.	1.5 cm. de largo, fuerte, ramificado, cortex de hazo, sección transversal plegada, amarillenta, seccionada, peticelalmente con límbos, hazo algo plegado, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 2.5 cm. de color amarillo, nervios rojos, yemas cónicas algo vellosas.	14.- SARMIENTO

1.58

Instituto Nacional
de
Investigaciones
Agronómicas

Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

CHIRONES



OCT • 71

