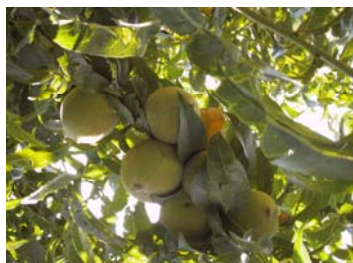


Durazno VICTORIA un Clon de Durazno Criollo con Floración Tardía



El durazno criollo es más preferido por el consumidor mexicano por su alto contenido de sólidos solubles, bajos contenidos de ácido, aroma, sabor y firmeza, pero su variabilidad dificulta su manejo y comercialización. La selección de genotipos criollos sobresalientes, es una alternativa para solución a problemas abióticos, bióticos y de variabilidad.



La variedad VICTORIA fue seleccionada, evaluada y liberada, no solo por sus atributos de calidad sobresalientes, sino también por su floración y maduración tardía.



VICTORIA es una selección con fecha promedio de plena floración del 20 de marzo, tiene un periodo de desarrollo del fruto promedio de 180 días, por lo que la cosecha de los primeros frutos se realiza aproximadamente el 20 de septiembre. El fruto es ovalado, de color amarillo anaranjado, sin coloración roja marcada en hueso o pulpa, y con hueso adherido. El peso promedio del fruto es de 110 gramos, posee un diámetro ecuatorial de 6 centímetros, y un 15% de contenido de sólidos solubles totales.

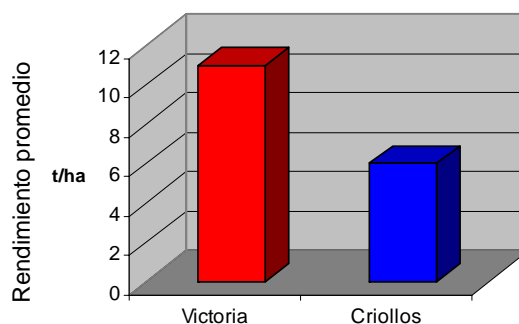
Beneficios:

Floración y maduración más tardía que los criollos.

Mejor productividad por unidad de superficie.

Mayor seguridad en la cosecha.

Menores costos de producción.



VARIEDAD

DURAZNO VICTORIA

Posición en el mercado:

VICTORIA es una variedad de durazno de floración y maduración tardía, que le permite escapar a las heladas de primavera y cosecharse fuera de la temporada principal.

RECOMENDACIONES DE USO		
Ambientes	Riego	Temporal
Ciclo agrícola	Anual	
Densidad de siembra	500 a 1000 árboles por hectárea	
Fertilización	65-65-65	30-30-30
Días a madurez	180	
Fechas de Plantación	Febrero	Al inicio del periodo de lluvias
Ámbito de aplicación	Esta variedad se adapta a lugares donde la acumulación de frío invernal es de alrededor de 550 unidades frío, en los estados que producen durazno criollo: Zacatecas, Durango y Aguascalientes.	
Rendimientos	10 a 25 ton/ha	2.5 a 4 ton/ha

VICTORIA es un clon de durazno de alto rendimiento y calidad de fruta, de floración tardía.

Disponibilidad de Información:

Campo Experimental Zacatecas
Km. 24.5 carr. Zacatecas-Fresnillo
Apartado Postal No. 18 C.P. 98500 Calera, Zacatecas
Tel y Fax (478) 985-0198 y 985-0199
direccion@inifapzac.sagarpa.gob.mx

Para mayor información sobre esta variedad comunicarse con:

Dr. Jorge Zegbe Domínguez
Zegbe.jorgel@inifap.gob.mx

Tel (478) 985-0198