

### Principales cultivares que se utilizan en Cuba

Cultivares	Grupo Dicogámico	Antillano	Guatemalteco	Mejicano	Antillano x Guatemalteco
Wilson Popenoe	A	X			
José Antonio	A	X			
Casimiro Soledad	B	X			
Buena Esperanza	A	X			
Catalina	A	X			
Los Moros	A	X			
Bueno	A	X			
Govin	A	X			
Gato	B	X			
CH1-3	B	X			
Manteca	B	X			
Jardín	B	X			
Pollock	B	X			
Suardía	B		X		
California	B		X		
Lula	A		X		
Itzama	B		X		
Centroamérica # 1	A				X
Choquete	A				X
Monroe Estación	B				X
Duque (Patrón)	A			X	

### Cultivares con posibilidades de Introducción a la práctica productiva a mediano plazo

- Hass
- Julio
- Darío
- Villamil
- Elio

### Algunos cultivares recomendados para obtener cosecha todo el año

- **Enero – Febrero:** Suardía y Hass
- **Marzo – Abril:** Moros
- **Mayo – Junio:** Julio, Manteca y Cueto
- **Julio – Agosto:** Govin, Wilson, Casimiro y Pollock
- **Septiembre – Octubre:** Catalina
- **Noviembre – Diciembre:** Choquett, Villamil y Elio



**Cultivar Los Moros (Jiménez, 2000)**



**Cultivar Catalina (Jiménez, 2000)**



**Cultivar Wilson (Jiménez, 2000)**



**Cultivar California (Rodríguez, 2004)**



**Cultivar Casimiro Soledad (Rodríguez, 2004)**



**Cultivar Suardía (Rodríguez, 2004)**



**Cultivar CHI – 3 (Rodríguez, 2004)**



**Centroamérica # 1 (Rodríguez, 2004)**



**Cultivar Choquette (Rodríguez, 2004)**



**Cultivar Bueno (Solares, 1985)**



**Cultivar Duque (Rodríguez, 2004)**

**CARACTERÍSTICAS DE LOS CULTIVARES MÁS IMPORTANTES DE AGUACATEROS QUE SE UTILIZAN EN CUBA (Jiménez y col; 2001)**

<b>Cultivares</b>	<b>Fecha de Floración</b>	<b>Fecha de Recolección</b>	<b>Peso del Fruto (g)</b>	<b>Color de la Pulpa</b>	<b>Contenido de Grasa (%)</b>	<b>% Comestible</b>
<b>Wilson Popenoe</b>	Feb-Mar.	Jul-Ago	750-1000	Amarillo	4.2	78.4
<b>José Antonio</b>	Ene-Feb	Jul-Ago	470-700	Am. Pálido	8.0	79.3
<b>Casimiro Soledad</b>	Ene-Feb	Jul-Ago	600-820	Amarillo	4.8	74.8
<b>Catalina</b>	Feb-Mar.	Sep-Nov	600-900	Am. Canario	7.0	80.1
<b>CHI-3</b>	Mar-Abr.	Oct-Nov	540-620	Amarillo	4.0 – 6.0	77.3
<b>Los Moros</b>	Sep-Mar.	Mar-Jul	300-400	Amarillo	5.0 – 7.0	70.1
<b>California</b>	Feb-Mar.	Nov-Dic	540-600	Amarillo	10.0	74.6
<b>Suardía</b>	Feb-Mar.	Nov-Feb	500-700	Am. Pálido	7.5 – 10.0	58.0
<b>Pedro Luis</b>	Mar-Abr.	Nov-Ene	600-900	Am. Verdoso	6.2 – 9.2	43.8
<b>Choquette</b>	Feb-Mar.	Nov-Ene	800-1000	Amarillo	9.4 – 13.0	74.0
<b>Monroe</b>	Mar-Abr.	Oct-Dic	690-800	Am. Claro	6.6	79.3
<b>Bueno</b>	Feb-Mar	Jul-Ago	400-500	Am Claro	7.5	79.0
<b>Centroamérica # 1</b>	Feb-Mar	Oct-Nov	500-600	Am Pálido	8.0 – 19.0	60.0
<b>Govin</b>	Feb-Mar	Jul-Ago	900-1000	Amarillo	10.0	--
<b>Buena Esperanza</b>	Feb-Mar	Ago- Sep	1275-1840	Amarillo	6.7	--
<b>García # 1</b>	Feb-Mar	Jul-Ago	1500-2300	Amarillo	9.2	--
<b>Jardín</b>	Ene-Feb	Jun- Jul	600-700	Amarillo	1.5	--
<b>Gato</b>	Feb-Mar	Jun- Ago	600-700	Amarillo	7.9	--
<b>Pollock</b>	Feb-Mar	Jul- Sep	600-1500	Ama- Fuerte	5.4	--

**Nota:**

**El cultivar Catalina es nuestro aguacate insignia, el que más consume la población, es un buen aguacate.**