

AGRICULTURA

SECCIÓN 1. DE UN VISTAZO

INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

Fotografía Producto



NOMBRE DEL PRODUCTO

Se refiere al fruto *Passiflora edulis*. Popularmente conocida como chinola, maracuyá, calaca, parchita o parcha. Es una planta trepadora, perenne, con tallos que tienen aristas. El fruto tiene una cáscara delgada y dura y su parte central está ocupada por semillas. Las semillas son planas y negras y están rodeadas por un arilo que contiene caroteno, ácido ascórbico y azúcares. Cuando el fruto alcanza su madurez se desprende de la planta. <http://catalogo-oima.org>

Código y descripción sistema Armonizado de codificación arancelaria 2022.

Código Arancelario **0810.90.11** \*orgánica), **0810.90.19** (convencional). Sistema Armonizado 2022 de RD; Séptima Enmienda de la OMA.

Norma Internacional aplicable para el producto.

\*Normas Internacionales de los Alimentos CODEX Alimentarios. CODEX-STAN 184-1993. Organización Mundial de la Salud y FAO. <http://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/codex-texts/list-standards/es/>

Grados de calidad, maduración y longevidad.

Para el mercado de Estados Unidos está: <https://www.ams.usda.gov/grades-standards/fruits>

Para Unión Europea:

[https://ec.europa.eu/agriculture/fruit-and-vegetables/marketing-standards\\_es](https://ec.europa.eu/agriculture/fruit-and-vegetables/marketing-standards_es)

VARIABLES ECONÓMICAS, CUANTITATIVAS Y CUALITATIVAS DEL PRODUCTO.

Localización nacional del producto.

El Seibo, Samaná, San Cristóbal, Monte Plata y Hato Mayor <http://catalogo-oima.org>

Producción Total por año.

PRODUCCIÓN					
Año	Producción QQ	Producción TM	%Δ	Precio a Nivel de Finca RD\$/Millar	Producción Nacional Millones (RD\$)
2019	959,457	43,520	-	3,425.57	1,095.6
2020	1,038,136	47,089	8.2%	3,412.86	1,181.0
2021	1,041,533	47,243	0.3%	3,765.84	1,307.4
2022	1,017,489	46,153	-2.3%	5,178.33	1,756.5
2022	1,190,915	54,019	17.0%	7,927.33	3,146.9

Agricultura. [www.agricultura.gob.do](http://www.agricultura.gob.do)

Ubicación Zonas Producción Chinola en RD



Consumo Aparente.

Año	Consumo QQ	Consumo TM	%Δ	Consumo P/C anual (Libras)
2019	955,318	43,332	-	5.3
2020	1,035,631	46,975	8.4%	7.8
2021	1,038,480	47,105	0.3%	6.5
2022	1,015,599	46,067	-2.2%	5.3
2023	1,187,275	53,854	16.9%	5.6

Consumo per Cápita anual Promedio **2.8 kg (6.1 libras)**

Calendario Producción y Cosecha.

Producción: Mayo - Julio, Octubre - Diciembre.

Cosecha: Enero, Julio- Diciembre

COMERCIO EXTERIOR						
Año	Export. TM	Export. QQ	%Δ	Import. TM	Import. QQ	%Δ
2019	192	4,236	-	4	97	-
2020	168	3,701	-12.6%	54	1,196	1133.3%
2021	156	3,434	-7.2%	17	381	-68.1%
2022	195	4,291	25.0%	109	2,401	530.1%
2023	166	3,654	-14.9%	1	14	-99.4%

Flujos de Comercio Internacional y su comportamiento (tendencia).

Precios locales e internacionales.

Estados Unidos: USD\$

<https://fpma.fao.org/giews/fpmat4/#/dashboard/tool/international> 2023.

República Dominicana: USD\$

<https://agricultura.gob.do/category/estadisticas-agropecuarias/precios-de-productos-agropecuarios/precios-mayoristas/> 2023.

SECCIÓN 2. DATOS SECTOR EXTERNO.

Nivel de acceso al mercado internacional.

Aranceles NMF y preferenciales en Región / País Destino.

Arancel Aplicado EUA: Cero; Francia 0%; Reino Unido 0%; Haití: 15%

Principales destinos del producto.

Estados Unidos, Francia, Haití, Canadá.

Principales 5 competidores en los mercados destino.

En Reino Unido (2017): Brasil (19.4%), Ghana (13%), Perú (13%); En Países Bajos (2017): Perú (35.4%), Brasil (33.9%), Costa de Marfil (4.6%). Francia (2017): Perú (21.8%), España (15.9%), Israel (13%) Brasil (11.36%).

Medidas Sanitarias e inocuidad mercado destino.

1. Medidas geográficas sanitarias fitosanitarias restrictivas origen producto.
2. Permiso Importación mercado destino oficial.
3. Etiquetado descriptivo acorde requisito oficial destino: EUA: COOL.
4. Requisitos en destino de empaque.
5. Certificado fitosanitario Origen y buenas prácticas producción.
6. Requisito registro producto en destino.