

## SECCIÓN 1. DE UN VISTAZO

### INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

#### Fotografía Producto



#### NOMBRE DEL PRODUCTO

(*Phaseolus vulgaris* L.) es el nombre científico de la vainita y es el fruto inmaduro de la planta. *Phaseolus vulgaris*. Las vainitas o judías verdes pertenecen a la familia de las leguminosas y existen más de cien variedades repartidas por todo el mundo. La vainita (*Phaseolus vulgaris* L.) originaria de América, es hoy en día una de las hortalizas de mayor consumo en el Perú, principalmente en la costa y a nivel mundial. Esta leguminosa, que se conocen como alubias, ejotes, judías verdes o chauchas, dependiendo el país de consumo, son muy nutritivas bajas en calorías y azúcares, contienen fibra hierro, magnesio, potasio, vitaminas A, B6, C, ácido fólico y fibras. Sus variedades más conocidas son: VAINITAS DEMETER: su vaina es cilíndrica verde claro; VAINITAS BINA: Su vaina es plana color verde oscuro; VAINITAS MANTECA DE ROQUECOURT: Su vaina es cilíndrica color amarillo; y VAINITAS CONTENDER: Su vaina es cilíndrica verde oscuro.

#### Código y descripción sistema Armonizado de codificación arancelaria 2022.

Códigos Arancelarios: 0708.20.10 (frescas) y 0710.22.10 (cocidas o conservadas) del Sistema Armonizado 2022 de RD; Séptima Enmienda de la OMA.

#### Norma Internacional aplicable para el producto.

Normas Internacionales de los Alimentos CODEX Alimentarius. CODEX STAN 205-1997. 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/bananas\\_es](https://ec.europa.eu/agriculture/bananas_es)

#### VARIABLES ECONÓMICAS, CUANTITATIVAS Y CUALITATIVAS DEL PRODUCTO.

##### Localización nacional del producto.

La Vega (Constanza, Jarabacoa y Jima), Santiago, Monseñor Nouel y Espaillat. <http://catalogo-oima.org>

##### Producción Total por año.

PRODUCCIÓN					
Año	Producción QQ	Producción TM	%Δ	Precio a Nivel de Finca (RD\$/QQ)	Producción Nacional (Millones RD\$)
2019	178,241	8,085	-	1,828.91	326.0
2020	187,771	8,517	5.3%	1,673.99	314.3
2021	187,618	8,510	-0.1%	1,831.06	343.5
2022	179,298	8,133	-4.4%	1,995.86	357.9
2023	218,473	9,910	21.8%	2,987.96	652.8

Datos producción Informe. Ministerio Agricultura. [www.agricultura.gob.do](http://www.agricultura.gob.do)

#### Ubicación Zonas Producción de Vainitas en República Dominicana



#### Consumo Aparente.

Año	Consumo QQ	Consumo TM	%Δ	Consumo P/C anual (Libras)
2019	106,416	4,82	-	0.59
2020	154,215	6,995	44.9%	1.17
2021	149,340	6,774	-3.2%	0.94
2022	139,955	6,348	-6.3%	0.73
2023	186,036	8,438	32.9%	0.87

Consumo Per Cápita Promedio Anual: **0.39 kg (0.86 libras)**

#### Calendario Producción y Cosecha.

Todo el año

#### 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-agropecuarias/precios-mayoristas/> 2023.

## SECCIÓN 2. DATOS SECTOR EXTERNO.

#### Nivel de acceso al mercado internacional.

#### Aranceles NMF y preferenciales en Región / País

COMERCIO EXTERIOR						
Año	Export. QQ	Export. TM	%Δ	Import. TM	Import. QQ	%Δ
2019	72,306	3280	-	22	481	-
2020	34,305	1556	-52.6%	34	749	55.7%
2021	39,059	1772	13.9%	35	782	4.4%
2022	39,950	1812	2.3%	28	607	22.3%
2023	32,768	1486	-18.0%	15	331	45.5%

#### Destino.

Precio/Kg de RD (2022) a Canadá = USD3.16/Kg. (RD: 4to. Suplir de Canadá)

#### Principales destinos del producto.

Estados Unidos, Canadá, Países Bajos, Bélgica y Alemania.

#### Principales 5 competidores en los mercados destino.

En Estados Unidos (2022): México (USD1.67/Kg), Guatemala (USD3.59/Kg), Canadá (USD1.52/Kg) y Honduras (USD2.07/Kg); Canadá (2022): México (USD3.14/Kg), Guatemala (USD4.01/Kg).

#### 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.