

## Sección 1. De un vistazo

### Información técnica del Producto

FOTOGRAFÍA DEL PRODUCTO



### Nombre del producto

La cereza es una fruta (*Prunus cerasus*) que procede del cerezo, árbol de la familia de las rosáceas, del género *Prunus*. Existen dos especies principales de cerezos, el *Prunus avium*, que da cerezas dulces y de color rojo oscuro, y el *Prunus cerasus*, que da cerezas ácidas y de color rojo vivo. Dependiendo de la especie y la variedad, un cerezo puede llegar a medir entre 4 y 15 m de altura (los guindos suelen ser más bajos), pero también existen algunas variedades enanas. Suelen empezar a producir frutos entre los 3 y 5 años después de la plantación y pueden llegar a vivir más de 60 años, aunque la producción suele disminuir considerablemente después de los 40-50 años. Los cerezos tienen hojas ovales simples y alternas, capullos de color rosa rojizo y flores blancas (con cinco pétalos) que aparecen en racimos a principios de la primavera. El fruto (cereza) es redondo o con forma de corazón y de color rojo, amarillo o negro. Se cree que la cereza es originaria de Asia Menor y que su cultivo proviene de la antigua colonia griega Kerasos, la actual Giresun, en la costa del mar Negro y en el mar Caspio, difundándose después hacia Europa y Asia, y luego por todo el mundo.

**Código y descripción sistema Armonizado de codificación arancelaria 7ma. Enmienda versión 2022.**

**Códigos Arancelarios:** 0809.21.00 (ácidas) y 0809.29.00 (Las demás).

Tasa NMF = 20%

**Localización nacional del producto:**

Hato Mayor, El Seibo, Puerto Plata, Azua, Santo Domingo, Monseñor Nouel, Azua y Sanches Ramirez.

PRODUCCION					
Año	Producción (QQ)	Producción TM	%Δ	Precio a Nivel de Finca (RD\$/QQ)	Producción Nacional (Millones de RD\$)
2019	132,507	6,010	-	1,251.31	165.8
2020	120,214	5,453	-9.3%	1,538.36	184.9
2021	119,263	5,410	-0.8%	1,653.80	197.2
2022	166,072	7,533	39.2%	2,521.60	418.8
2023	202,807	9,199	22.1%	2,107.20	427.4

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

### Ubicación Zonas Producción de cerezas en RD



### Consumo Aparente.

Año	Consumo QQ	Consumo TM	%Δ	Consumo P/C anual (Libras)
2019	133,121	6,038	-	0.74
2020	120,824	5,480	-9.2%	0.92
2021	119,990	5,443	-0.7%	0.76
2022	166,630	7,558	38.9%	0.87
2023	203,554	9,233	22.2%	0.95

Consumo Aparente Per Cápita Promedio anual: **0.38 kg = 0.85 Libras**  
Calendario Producción y Cosecha. *Todo el año.*

## Sección 2. Datos sector externo

### Flujos de comercio internacional y su comportamiento (tendencia).

COMERCIO EXTERIOR						
Año	Export. TM	Export. QQ	%Δ	Import. TM	Import. QQ	%Δ
2019	0.1	2	-	28.0	616	-
2020	-	-	-100.0%	27.7	610	-1.1%
2021	0.5	12	100.0%	33.5	738	21.1%
2022	2.1	46	292.2%	27.4	604	-18.2%
2023	8.6	190	310.5%	42.5	937	55.2%

### Precios locales e internacionales

*Estados Unidos:* USD\$

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

*República Dominicana:* USD\$

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

### Nivel de acceso al mercado internacional.

Mínimo acceso al mercado internacional: Acceso preferencial Centroamérica, EUA y Europa. Bajo niveles de MSF.

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

Arancel Aplicado EUA: Cero; Francia: Cero.

### Principales destinos del producto.

Estados Unidos de América, Haití e Islas Turcas y Caicos.

### Principales competidores en los mercados destino.

Canadá (USD\$4.57/Kg), Turquía (USD\$ 2.53/Kg), Chile (USD\$ 5.47/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.