

Sección 1. De un vistazo

Información técnica del Producto

FOTOGRAFÍA DEL PRODUCTO



Nombre del producto

La cerveza (del latín *cerevisia*) es una bebida alcohólica, no destilada, de sabor amargo, que se fabrica con granos de cebada germinados u otros cereales cuyo almidón se fermenta en agua con levadura (principalmente *Saccharomyces cerevisiae* o *Saccharomyces pastorianus*) y se aromatiza a menudo con lúpulo, entre otras plantas. La cerveza de cebada proviene de Europa, trasladándose desde Armenia, Georgia y el sur de Rusia hasta Bohemia, Alemania, Bélgica y las Islas Británicas, donde se convertiría en aquella cerveza que conocemos en la actualidad. Es la bebida alcohólica más consumida del mundo, y una de las bebidas más consumidas, solo por detrás del agua, el té y el café.

De ella se conocen varios tipos con una amplia gama de matices, debidos a las diferentes formas de elaboración y a los ingredientes utilizados. Generalmente presenta un color ambarino con tonos que van del amarillo oro al negro pasando por los marrones rojizos. Se la considera «gaseosa» (contiene CO₂ disuelto en saturación que se manifiesta en forma de burbujas a la presión ambiente) y suele estar coronada de una espuma más o menos persistente. Su aspecto puede ser cristalino o turbio. Su graduación alcohólica puede alcanzar hasta cerca de los 20 % volumen.

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

Código Arancelario: 2203.00.00 Tasa NMF = 20%

Empresas Nacionales Productoras: Cervecería Nacional Dominicana y Cervecería Vegana.

Producción Total por año

PRODUCCIÓN				
Año	Producción Cerveza Litros	Producción Cerveza Miles de Litros	Producción Cerveza T.M.	%Δ
2019	575,180,579	575,181	550,494	-
2020	536,412,751	536,413	513,390	-6.7%
2021	567,475,835	567,476	543,120	5.8%
2022	582,544,000	567,476	557,541	2.7%
2023	538,089,000	567,476	514,994	-7.6%

Agricultura. www.agricultura.gob.do

Ubicación de fábricas de cervezas de malta en RD



Consumo Aparente

Año	Consumo TM	Consumo QQ	Consumo Litros	%Δ	Consumo P/C anual (Litros)
2019	552,407	12,178,485	577,179,395	-	32
2020	537,928	11,859,284	562,051,361	-2.6%	43
2021	610,310	13,455,046	637,679,888	13.5%	40
2022	588,940	12,983,915	615,351,416	-3.5%	32
2023	498,856	10,997,899	521,179,395	-15.3%	24

Consumo Aparente Per Cápita Promedio anual: **34 Litros (33 kg)**.

Calendario Producción *Todo el año*.

Flujos de comercio internacional y su comportamiento (tendencia)

Comercio Exterior						
Año	Export. Litros	Export. T.M.	%Δ	Import. Litros	Import. T.M.	%Δ
2019	25,763,600	24,658	-	27,762,417	26,571	-
2020	11,491,847	10,999	-55.4%	37,130,457	35,537	33.7%
2021	17,922,521	17,153	56.0%	88,126,574	84,344	137.3%
2022	41,600,194	39,815	132.1%	74,407,610	71,214	-15.6%
2023	74,447,538	71,252	79.0%	57,585,975	55,114	-22.6%

Sección 2. Datos sector externo

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-agropecuarios/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.

Principales destinos del producto.

Estados Unidos, Panamá, Belice, Cuba, España, Alemania, Venezuela, Países Bajos, Antillas Holandesas, México, San Martín (Francia), Suiza, Grecia, Jamaica, Guatemala, Santo Tomé Y Príncipe, Antigua Y Barbuda e Israel.

Principales competidores en los mercados destino.

México, Países Bajos, Bélgica, Alemania, República Checa, Francia, China, Estados Unidos, Rusia Polonia, Irlanda, Italia y España

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.