

## Sección 1. De un vistazo

### Información técnica del Producto

FOTOGRAFÍA DEL PRODUCTO



### Nombre del producto

La harina de trigo es el producto finalmente triturado resultante de la moliuración del grano de trigo (*Triticum aestivum*) industrialmente limpio o la mezcla de éste con el *Triticum durum*, en la proporción máxima del (80 % y 20%), procedente principalmente del endospermo del grano. Los productos finamente triturados de otros cereales deberán llevar adicionado al nombre genérico de la harina y el del grano del cual procedan. La harina de trigo contiene entre un 65 y un 70% de almidones, pero su valor nutritivo fundamental está en su contenido: tiene entre un 9 a un 14% de proteínas; las más importantes son la gliadina y la gluteína. Otros componentes como la celulosa, grasas y azúcar sólo un 4%. La harina de trigo de primera molienda se clasifican en Harina dura o de fuerza y harina suave. La primera es ideal para la fabricación del pan y productos primarios de panadería, la segunda es utilizada mayormente para productos de repostería y galletería fina. China, la Unión Europea, Sri Lanka, Turquía e India son los mayores productores mundiales de harina de trigo.

**Código y descripción sistema Armonizado de codificación arancelaria 7ma. Enmienda versión 2022: 1101.00.00 Harina de Trigo o morcarjo. NMF=14%**

**Productores Nacionales:** Molinos Modernos (Grupo Malla), Molinos del Ozama, Grupo Bocel (Molinos Valle del Cibao), Molinos del Sol y Molinos del Higuano.

### Producción Total por año

Producción			
Año	Producción T.M.	Producción QQ	%Δ
2019	134,846	2,972,854	-
2020	106,082	2,338,702	-21.3%
2021	150,843	3,325,514	42.2%
2022	179,121	3,948,937	18.7%
2023	143,283	3,158,857	-20.0%

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

### Ubicación Zonas de molinos de trigo en RD



### Consumo aparente.

Año	Consumo QQ	Consumo TM	%Δ	Consumo P/C anual (Libras)
2019	1,562,250	70,862	-	8.7
2020	1,355,041	61,464	-13.3%	10.3
2021	2,083,142	94,490	53.7%	13.1
2022	2,218,924	100,649	6.5%	11.5
2023	1,830,971	83,051	-17.5%	8.6

Consumo Per Cápita Promedio anual: **4.7 kg (10.4 Libras)**.

Producción de Harina de Trigo: *Todo el año*.

## Sección 2. Datos sector externo

Comercio Exterior						
Año	Export. TM	Export. QQ	%Δ	Import. TM	Import. QQ	%Δ
2019	78,455	1,729,640	-	7,008	154,495	-
2020	55,011	1,212,785	-29.9%	10,393	229,124	48.3%
2021	65,425	1,442,382	18.9%	9,072	200,010	-12.7%
2022	81,567	1,798,236	24.7%	3,095	68,223	-65.9%
2023	66,688	1,470,005	-18.2%	6,456	142,331	108.6%

### Precios locales e internacionales.

Turquía 0.81 USD lb; Uzbekistán 0.65 USD lb; Alemania 0.93 USD lb; Argentina 0.73 USD lb; India 1.00 USD lb; Bélgica 0.90 USD lb; Rusia 0.73 USD lb

### 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.

Haití, Antillas Holandesas, Estados Unidos, Cuba, Venezuela y Antigua Y Barbuda.

### Principales competidores en los mercados destino.

**En Haití (2017):** Turquía (USD\$0.38/kg), Estados Unidos (USD\$0.35/kg). **En Antillas Holandesas (2022):** Jamaica (USD\$0.45/kg), Países Bajos (USD\$0.72/kg) y Estados Unidos (USD\$1.16/kg). **En Estados Unidos (2022):** Canadá (USD\$0.91/kg), India (USD\$1.23/kg) e Italia (USD\$0.95/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.