

Trabajo Práctico N°2 “OFERTA EXPORTABLE DE ARGENTINA”



Materia: Comercio Exterior

Prof.: Ayelen Climent

- **Integrantes:**
 - **Mazzei Luca**
 - **Banega Facundo**

INTRODUCCIÓN:

El maíz amarillo es un gran insumo para la industria de los alimentos balanceados. Se utiliza en muchos productos industriales, funciona como materia prima para producir almidón y derivados, por ejemplo edulcorantes, aceite y alcohol.

En comparación al maíz blanco, éste posee menos calorías, sin embargo ambas variedades tienen una baja densidad energética. Una taza de maíz blanco tiene 25 gramos de carbohidratos y 5 gramos de fibra, mientras que la misma cantidad del amarillo tiene 22 de carbohidratos y 4 gramos de fibra

DESARROLLO:

- En el territorio Argentino, alrededor del 80% de la producción de maíz se concentra en la provincia de Santa Fe, zona conocida tradicionalmente como "Zona Núcleo Maicera". La siembra anual de maíz Flint en nuestro país se estima en un rango que varía entre las 105.000 y 120.000 hectáreas. Los híbridos de maíz flint han mejorado mucho su performance de rendimientos físicos por hectárea.

Volumen exportado localizado en puertos según provincias productoras

Provincia	Puerto	Maíz - tn	
		Ton	%
Buenos Aires	Bahía Blanca	2.496.598	10,5%
	Necochea	769.762	3,2%
	Ramallo	103.275	0,4%
	San nicolas	28.380	0,1%
	Zárate	589.941	2,5%
	Total Buenos Aires	3.987.956	16,8%
Santa Fe	Rosario	6.614.810	27,9%
	San Lorenzo	12.910.119	54,4%
	Villa Constitución	217.546	0,9%
	Total Santa Fe	19.742.475	83,2%
	Total General	23.730.431	100,0%

- Los productores más grandes son los EEUU y China producen 37 y 21% de la totalidad mundial respectivamente. Los tres exportadores principales son los EEUU, Argentina y Brasil.
- Las exportaciones de maíz registraron un ingreso récord de dólares entre marzo y abril. La Bolsa de Comercio de Rosario informó que las exportaciones del primer bimestre de la cosecha 2021/22 de maíz fueron de US \$1805 millones.

