

# Análisis de la situación del trigo para la próxima campaña

## Efectos de los Derechos de Exportación

Abril, 2024



- La campaña 2024/25 es compleja para la **producción de trigo**. Los **costos en pesos** interanuales aumentaron entre 176% y 270% y los **costos en dólares** ascendieron entre el 6% y el 70%, este último incremento reflejado en los costos de las semillas. Al mismo tiempo, el **precio** disponible en dólares del trigo bajó **28,5%**, respecto a marzo de 2023.
- El productor tiene, después de impuestos, un **resultado positivo de 26,5 USD/ha en campo propio y un resultado negativo de -55 USD/ha** en campo alquilado. En este último caso, el productor necesita, al menos, 3,4 toneladas/ha para lograr un margen positivo. En el actual contexto, los DEX empeoran la situación.
- La superficie a sembrar en departamentos de menor rinde, están en mayor riesgo, ante la caída de rentabilidad. En la campaña 2023/24 representaron el 12% de la producción, es decir, **2 millones de toneladas** que están en riesgo.
- La reducción o eliminación de DEX afectaría las cuentas públicas de inicios de 2025, por lo que no impacta en el logro del déficit cero. Esta medida sería **una señal positiva para la toma de decisiones del productor**, mejorando su margen y evitando la caída de intención de siembra.
- La reducción o eliminación de DEX **aportarían a la reactivación de la economía nacional**, ya que son una imposición que desalienta la inversión, la producción, la generación de empleo y las exportaciones, entre otros. Además, la medida tendría un efecto insignificante en el precio del pan, por única vez.
- En base a la propuesta realizada sobre las **“4 claves para crecer y generar medio millón de empleos”**, se refuerza la medida de eliminación de DEX a la producción de trigo. El presente documento se enfoca en el análisis actual del trigo y los efectos de la quita de DEX a nivel macro (costo fiscal acompañado de producción potencial en riesgo) y micro (productor y consumidor).

# Repaso de propuesta FADA

**4 claves para crecer y generar  
medio millón de empleos**

Junio 2023

# Políticas necesarias

## Estado de avance

### De base

### Cero retenciones

No se han eliminado.  
Existió la intención de incrementar en la primer Ley de Bases

### Cero restricciones

Eliminaron restricciones:

- Exportación (carnes por ej.)
- Intervenciones del mercado interno (puntos equilibrio, precios).

### Un dólar

Unificación cambiaria:

- Intención y condiciones dadas hacia mitad de año.

Reducción brecha cambiaria.

### Reglas de juego claras

Avances en ir hacia reglas de juego claras para la toma de decisiones y previsibilidad.  
\*Pacto mayo.

### Complementarias

Apertura de mercados

Impuestos distorsivos

Infraestructura de transporte

Fertilizantes

Riego

Seguros

Genética

Biocombustibles

Carnes

Conectividad

**Amortiguar  
impacto fiscal  
Retenciones  
cero**

**Baja inmediata del 12%**  
Implica eliminación en todos los productos menos en soja que queda con el 21%

→ *Implica eliminación DEX trigo*

**Pago a cuenta de imp. en soja**  
Se eliminan DEX como tales y se crea mecanismo transitorio para amortiguar impacto fiscal.

**Certificado de crédito fiscal**

**Aplicación decreciente**  
Se aplica durante los primeros 4 años de manera decreciente

**Transferible**  
Quien necesite liquidez, puede venderlo

**Nominado en dólares**  
Para que tenga valor, nominado en dólares

**Pago de impuestos**  
Se puede utilizar en cuotas para impuestos a partir del 5to año

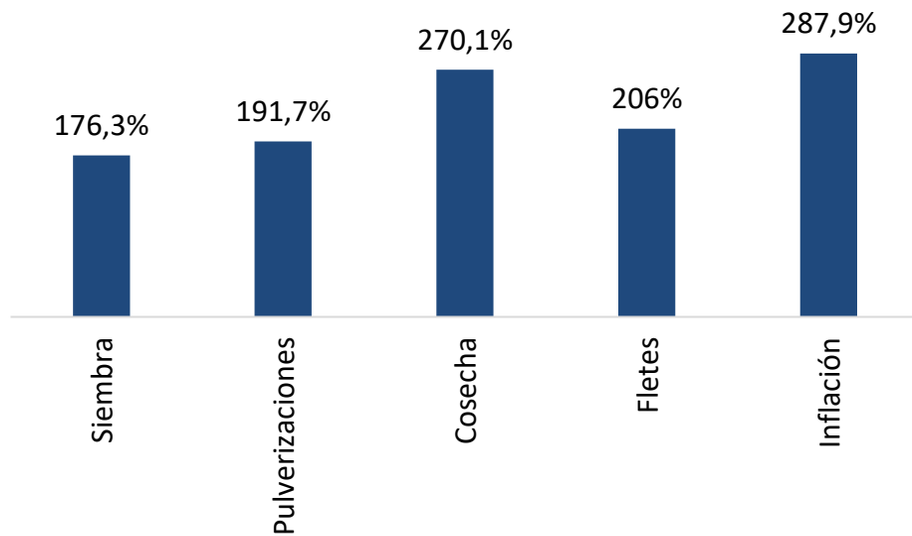
**Amortiza luego del 5to año**  
Comienza a amortizarse en cuotas luego del 5to año

# Análisis de la situación del trigo para la próxima campaña

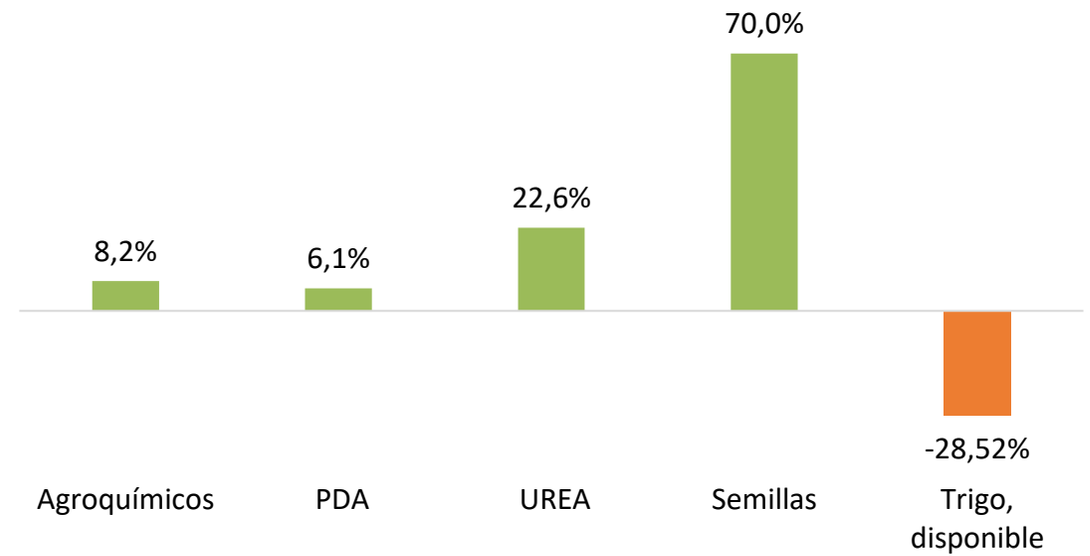
## Efectos de los Derechos de Exportación

# Precios y costos para trigo

Variación interanual costos en pesos del trigo e inflación  
Marzo 2023 - marzo 2024

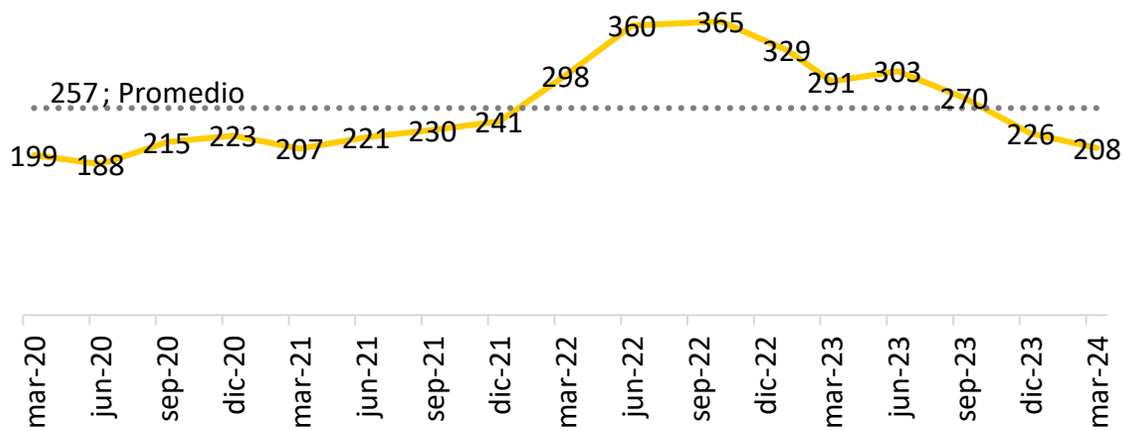


Variación interanual costos en dólares del trigo y precio  
Marzo 2023 - marzo 2024



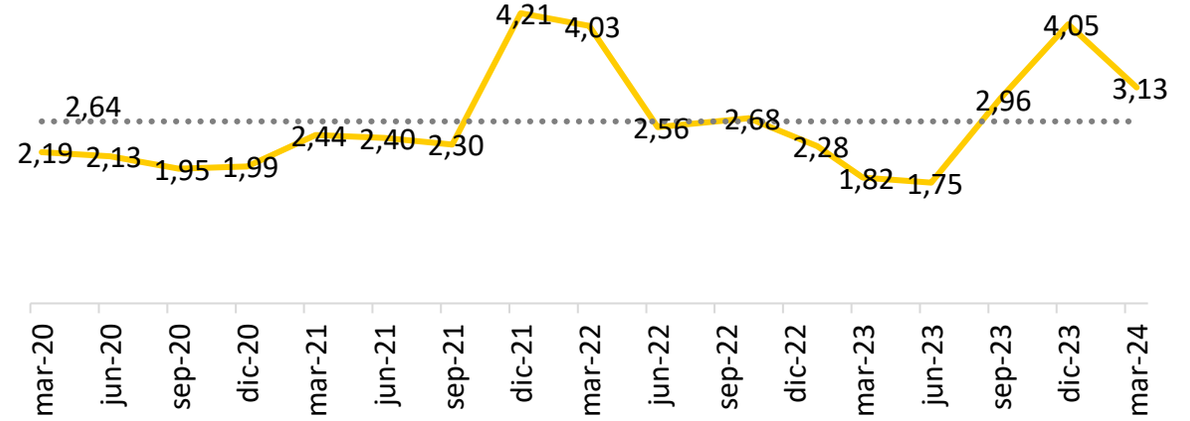
# Precios y costos para trigo

**Evolución precio disponible del trigo**  
Argentina. Marzo 2020 - marzo 2024. En dólares por tn



Precio del trigo entre marzo 2023 – marzo 2024, cayó un **-28,5%**

**Relación insumo - producto: UREA-Trigo**  
Argentina. Marzo 2020 - marzo 2024. En kilos de trigo por kilo de UREA

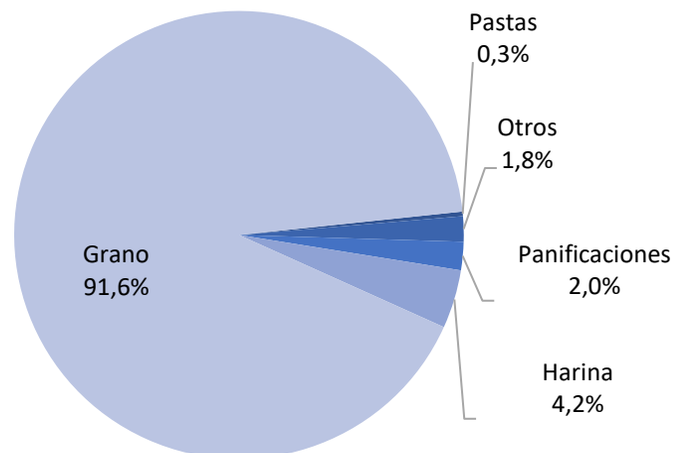


Se necesita 19% más de trigo para comprar UREA, que el promedio del 2020-2024

# Exportaciones del complejo trigo y DEX

## Exportaciones del complejo trigo

Por producto, como % total de dólares. 2022



USD 4.711 millones exportación

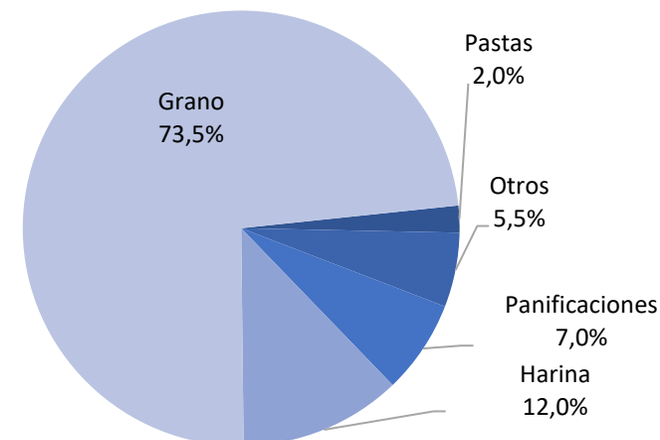
**USD 541,8 millones en DEX**

**5% del total DEX de CAI**

**4,8% del total de DEX**

## Exportaciones del complejo trigo

Por producto, como % total de dólares. 2023



USD 1.429 millones exportación

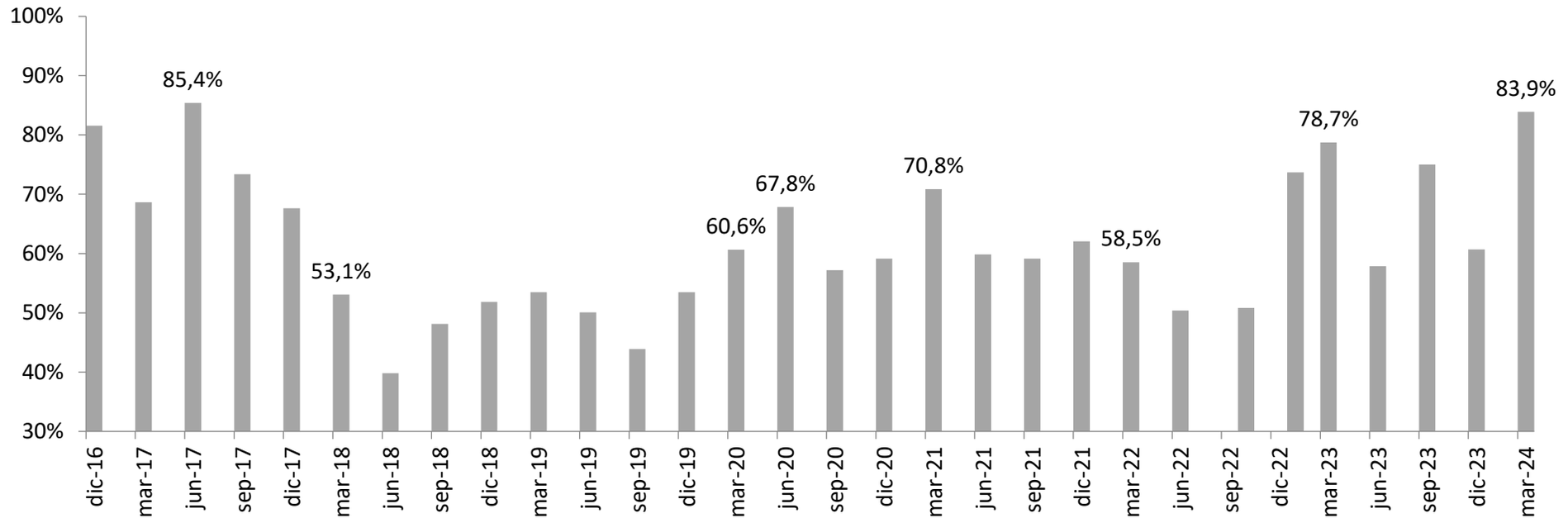
**USD 148,5 millones en DEX**

**3% del total DEX de CAI**

**2,6% del total de DEX**

# Participación del Estado en la renta agrícola

Trigo: Participación del Estado en la renta agrícola  
Argentina. Diciembre 2016 - marzo 2024. En % de la renta agrícola por ha



# Eliminación de DEX para trigo

## Propuesta:

- Eliminación inmediata de los Derechos de Exportación para trigo. Actualmente la alícuota es del 12%.

## Fundamentos:

- La situación para el productor de trigo es compleja para la campaña 2024/25. Los costos han ido en aumento mientras que el precio se encuentra por debajo de los promedios históricos. Los DEX empeoran la situación.
- Apreciación cambiaria genera suba de costos de dólares en rubros como transporte y labores agrícolas.
- Los DEX de trigo representa el 4,8% del total recaudado en concepto de DEX por AFIP (FADA, 2023).
- El costo fiscal de una reducción de DEX será efectivo hacia inicios de 2025, por lo que la eliminación no impacta en el actual contexto para el logro del déficit cero y es una señal positiva para la toma de decisiones del productor.
- Las retenciones desalientan la inversión, la producción y con ello el efecto en la generación de empleo, exportaciones, la actividad económica, entre otros impactos.
- La reducción efectuada\* sobre aranceles de importación es positiva, pero poco significativa. En el caso de la Urea, que es la de mayor impacto, implica 3 dólares por hectárea.

\*reducción anunciada en el mes de abril 2024, para la eliminación de aranceles a la importación.

Al momento de redactar el presente informe, se encuentra pendiente de efectivización por medio del BO.

# Eliminación de DEX trigo. Impactos

El productor

	Situación, marzo 2024	Situación, marzo 2024, sin DEX
<b>Rendimiento (tn/ha)</b>	2,9	2,9
<b>Rendimiento equilibrio (resultado positivo)</b>	3,4	
	<b>USD/ha</b>	<b>USD/ha</b>
FOB	701,6	708,9
Dd. Exportación	75,2	-
Gastos de fobbing	31,5	31,9
<b>FAS teórico (Ingreso Bruto)</b>	<b>594,9</b>	<b>677,9</b>
Gs. Comercialización	66,2	68,5
Costos de producción	405,4	410,1
Seguro antigranizo	4,2	4,7
Costos de adm.	29,7	33,9
<b>Margen bruto</b>	<b>89,4</b>	<b>160,6</b>
ICDB	6,3	7,3
Ganancias (neto de ICDB)	16,8	38,7
Inmobiliario rural	5,5	5,6
IIBB	3,0	3,4
Sellos	3,0	3,4
Tasas municipales	1,5	1,5
IVA (saldo técnico)	26,8	20,4
<b>Resultado después de imp.</b>	<b>26,5</b>	<b>80,4</b>
Arrendamiento	81,4	81,4
<b>Resultado</b>	<b>-55</b>	<b>-1</b>

## Nivel micro – Efecto al productor

Supuestos:

- Analiza la situación para el productor de trigo, con valores a marzo 2024.
- Los rendimientos son promedio nacional, de las últimas cinco campañas agrícolas.

El productor hoy necesita rendimientos cercanos a 3,4 tn/ha para lograr un resultado positivo para trigo.

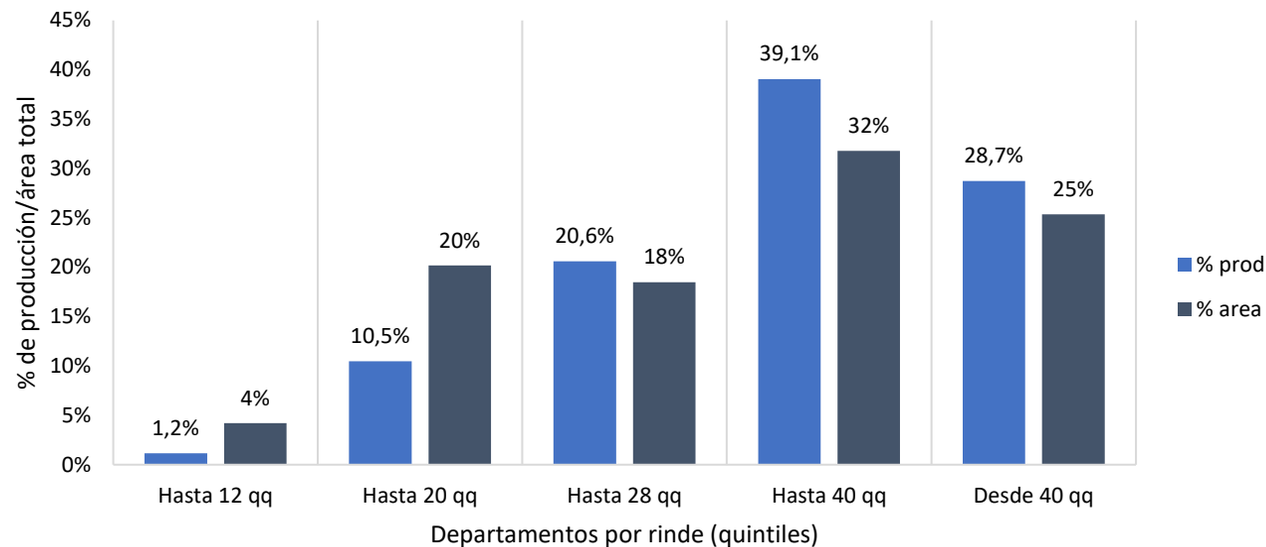
Con la eliminación de los DEX, el resultado del productor mejora, aunque permanece aún en un mínimo negativo.

Se debe considerar que los precios actualmente se encuentran bajos para los promedios históricos. De recomponerse el precio, el trigo mejoraría su resultado.

# Eliminación de DEX trigo. Impactos

Producción de trigo en riesgo

**Partidos/Departamentos por quintiles de rinde**  
Campaña 2023/24. En part. % sobre producción y área



El 40% de los partidos/departamentos tuvo en la campaña 2023/24 un rinde inferior a los 20 qq/ha, que con los números actuales tienen un margen bruto negativo (ex. arrendamiento e impuestos) Estos departamentos explican el 24% del área y el 12% de la producción.

La Secretaría de Bioeconomía releva estimaciones agrícolas para 258 partidos/departamentos.

## Nivel macro – Efecto producción

### Supuestos:

- La superficie a sembrar en los Departamentos/Partidos de menor rinde, que en la campaña 2023/24 representaron el 12% de la producción, son los que están en mayor riesgo ante la caída de rentabilidad.
- La producción en riesgo rondaría las 2 millones de toneladas.
- En un escenario con DEX las 2 millones de toneladas no se producirán. Para evitar una caída de producción de esta magnitud, deben ser eliminados los DEX.

# Eliminación de DEX trigo. Impactos

Costo fiscal, con efecto de producción

Supuestos:

- Eliminación de DEX para trigo. Hoy 12%
- Considera producción de menor cantidad de trigo en escenario con DEX. Efecto fiscal de CP, sin DEX: reducción por DEX, incremento en otros impuestos por mejora de ingresos + aumento producción.
- Calculado con base a la producción promedio últimas cinco campañas (17,6 millones de toneladas).

	Escenario con DEX (15,6 mill tn)	Escenario sin DEX (17,6 mill tn)	Var.
DEX	284,6 millones	-	-100%
ICDB	34,2 millones	44,3 millones	+29%
Ganancias	91 millones	235 millones	+159%
IIBB	16 millones	20,5 millones	+28%
Sellos	16 millones	20,5 millones	+28%
Inmobiliario rural	29,6 millones	33,7 millones	+13,6%
Tasas municipales	8,2 millones	9,3 millones	+13,6%
<b>Total, recaudación</b>	<b>479,7 millones</b>	<b>363,6 millones</b>	<b>-24%</b>

## Nivel macro – Impacto fiscal

**Impacto fiscal:**

- El impacto fiscal neto se combina entre: Escenario con DEX y una producción de 15,6 millones de toneladas, vs. Escenario sin DEX y 17,6 millones tn producidas, en promedio.
- **El impacto fiscal neto es de: -USD 116 millones**

La recaudación total de AFIP de DEX fue:

- ✓ 2022 fue de USD 13.111 millones.
- ✓ 2023 fue de USD 4.301 millones.
- ✓ 2024 *podría rondar los USD 7.500 millones.*

Respecto a la recaudación 2024 en concepto de DEX, el costo fiscal de eliminar DEX al trigo es del 1,5% del total recaudado, al considerar el efecto de la producción.

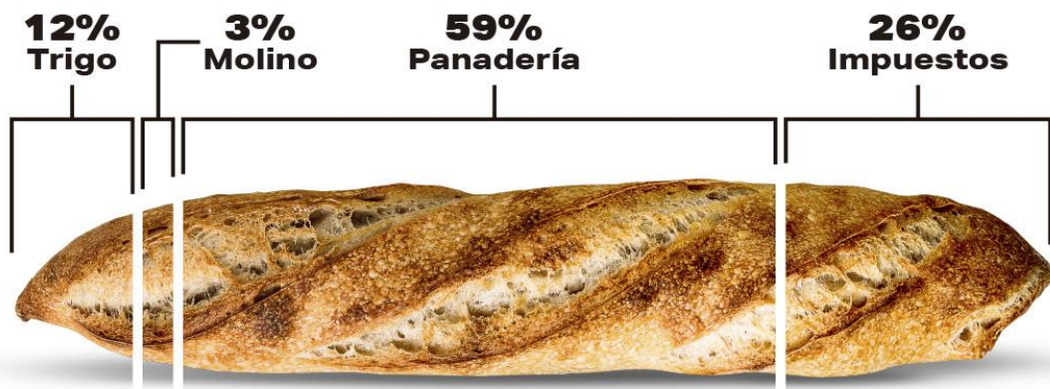
**Impacto exportaciones:**

- 2 millones de toneladas tiene un valor FOB de **470 millones de dólares.**
- 2 millones de tn (sin DEX) evita una pérdida fiscal equivalente a los **41,4 millones de dólares.**
- **El impacto dólares generados / impacto fiscal negativo es 4 a 1, por cada dólar de recaudación que cede el Estado, se evita pérdidas de exportaciones por 4 dólares.**

# Eliminación de DEX trigo. Impactos

El consumidor

## ¿CÓMO SE COMPONE EL PRECIO DEL PAN?



Nivel micro – Efecto en el consumidor

Trigo representa el 12% del precio del pan\*

El efecto de eliminación de DEX al trigo en el pan: +1,4%  
¡Por única vez!



Fundación Agropecuaria para  
el Desarrollo de Argentina

[www.fundacionfada.org](http://www.fundacionfada.org)



@FundacionFada

[info@fundacionfada.org](mailto:info@fundacionfada.org)

**Sede Central Río Cuarto (Córdoba)**

San Martín 2593

(0358) 421 0341 -  358 411 4563

**Sede Buenos Aires**

**Sede Córdoba**