

# MONITOR RELACIONES INSUMO-PRODUCTO

FEBRERO 2025



En colaboración con: **DATA** MIAZZO

# DATOS RELEVANTES

## Relaciones insumo-producto siguen deterioradas

Durante el último mes, el poder de compra de los granos no mostró mejoras, sino que se mantuvo estable, con una relación aún baja frente a la mayoría de los insumos, costos e inversiones agropecuarias. Las excepciones continúan siendo los inmuebles y los fitosanitarios, y se le suma semillas este mes.

## Leve mejora para fletes

La relación de precios relativos entre los granos y el flete mejoró en los últimos 30 días, impulsada por el aumento en el valor de los granos y el estancamiento del costo del flete. Esta tendencia se tradujo en una mejora mensual del 1% para la soja y el trigo, y de hasta el 9% para el maíz.

Sin embargo, esta mejora es temporal, ya que se están negociando nuevas tarifas.

## Mejora el valor de la hacienda

El precio de la hacienda bovina continúa mejorando mes a mes, con un incremento del 5% en enero, lo que favoreció su precio relativo frente a la mayoría de los insumos, costos e inversiones agropecuarias.

En comparación con el mes anterior, el poder de compra se volvió positivo en el caso de costos de construcción.

# PODER DE COMPRA DE LOS GRANOS

Comparado con el promedio de 5 años

## Ganaron poder de compra

respecto a:

1. Glifosato
2. UREA
3. Inmuebles rurales
4. Inmuebles urbanos
5. Semillas

## Perdieron poder de compra

respecto a:

1. DAP
2. Fletes
3. Gasoil
4. Maquinaria
5. Camionetas
6. Hacienda
7. Salario empleado rural

Se mantiene la tendencia observada en 2024 respecto al poder adquisitivo de los granos.

En términos generales, la caída en los precios de los granos ha generado una pérdida de poder adquisitivo frente a la mayoría de los insumos, costos e inversiones agropecuarias.

La excepción sigue siendo los fertilizantes e inmuebles, a los que este mes se suman las semillas, donde los granos mantienen una relación favorable tanto en la comparación anual como en el promedio de los últimos cinco años.

# PODER DE COMPRA DE LA HACIENDA

Comparado con el promedio de 5 años

## Ganaron poder de compra

respecto a:

1. Inmuebles rurales
2. Inmuebles urbanos
3. Maíz
4. Pasturas
5. Camionetas
6. Alambre

## Perdieron poder de compra

respecto a:

1. Salario empleado rural
2. Ternero
3. Construcción

A raíz de la mejora en el precio de la hacienda en los últimos 30 días, su poder de compra ha mejorado frente a la mayoría de los insumos y costos agropecuarios.

Se ha fortalecido la relación positiva frente a las pasturas, inmuebles y maíz, mientras que, al mismo tiempo, ha pasado a tener una relación favorable respecto a la compra de camionetas y alambre en comparación con el promedio de los últimos cinco años.

# PODER DE COMPRA DE LA LECHE

Comparado con el promedio de 5 años

## Ganaron poder de compra

respecto a:

1. Maíz
2. Inmuebles rurales
3. Inmuebles urbanos
4. Camionetas
5. Semillas alfalfa
6. Vaca conserva buena
7. Terneras R.C
8. Tractor

## Perdieron poder de compra

respecto a:

1. Salario empleado rural

El poder de compra de la leche ha seguido mejorando, tanto en la comparación anual como en el promedio de los últimos 5 años.

Respecto al mes anterior, mejoró el poder de compra de costos e insumos, como tractores y camionetas.

En cambio, pierde poder adquisitivo contra el salario rural en comparación el año anterior y promedio de los últimos cinco años.

# SOJA



Producto	Unidad	Último dato	Variación en cantidd respecto a año anterior	Variación % respecto a año anterior	Variación en cantidd respecto a promedio 5 años	Variación % respecto a promedio 5 años
Glifosato 54%	kg soja para comprar 1 lt de glifosato	15,5	- 7,9	-34%	4,4	-22%
Fosfato diamónico	kg de soja para comprar 1 kg de DAP	2,9	- 0,2	-6%	0,4	14%
Flete 300 km	kg de soja para pagar un flete de 300 km por tn	124,9	31,7	34%	37,8	43%
Salario Empleado rural	tn de soja para pagar un salario de empleado rural	2,5	1,3	107%	0,9	57%
Gasoil	kg de soja para comprar 1 lt de gasoil	4,8	1,4	40%	1,7	54%
Cosechadora - S550SS30	tn de soja para comprar una cosechadora	1.650,5	269,7	20%	464,7	39%
Sembradora - TX Mega 13/52	tn de soja para comprar una sembradora	423,0	22,1	6%	124,8	42%
Tractor - 6135J	tn de soja para comprar un tractor	485,6	71,4	17%	133,3	38%
Hilux c/d DX 2.5 4x2 TDI	tn de soja para comprar una camioneta	139,4	26,5	23%	25,8	23%
Campo en zona maicera	tn de soja para comprar una hectárea	58,9	- 2,5	-4%	6,3	-10%
Depto 1 dormitorio - CABA	tn de soja para comprar 1m2	7,8	- 0,1	-1%	1,0	-12%
Costo construcción - Cba	tn de soja para comprar construir 1m2	2,3	0,8	55%	0,6	32%
Ternero 160-180 kg	kg de soja para comprar 1 kg de ternero	11,9	4,8	68%	4,4	59%

## ¿Cómo leer la tabla?

En rojo, ahora se necesita X% más soja que el año anterior o el promedio de últimos 5 años.

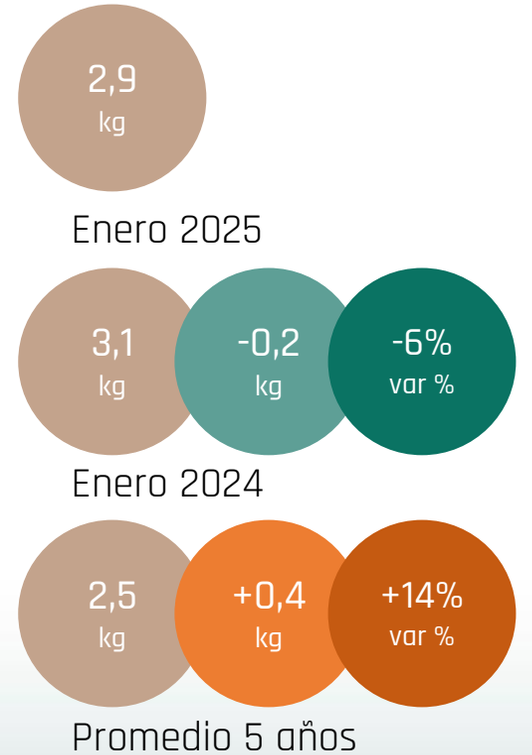
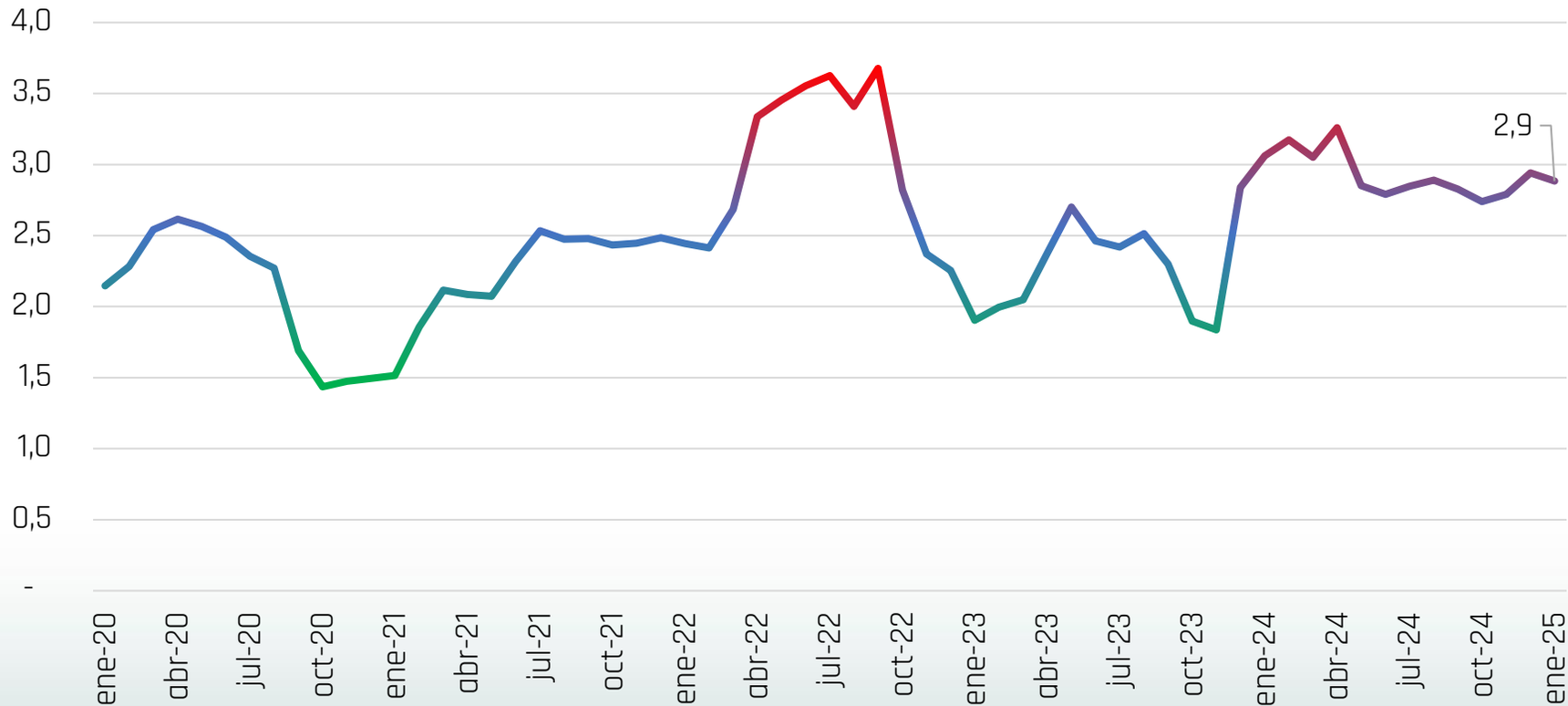
En verde, se necesita X% soja menos.

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y Márgenes Agropecuarios

# SOJA - FERTILIZANTE



## ¿Cuántos kg de soja se necesitan para comprar 1 kg de DAP?



Notas:

-Soja disponible

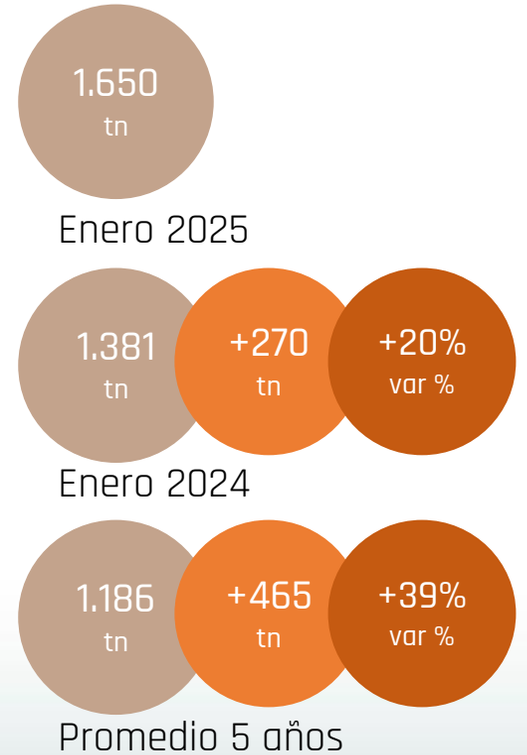
-DAP - Fosfato diamónico

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y Márgenes Agropecuarios

# SOJA - MAQUINARIA



## ¿Cuántos tn de soja se necesitan para comprar una cosechadora?



Notas:

-Soja disponible

-Cosechadora John Deere S550SS30

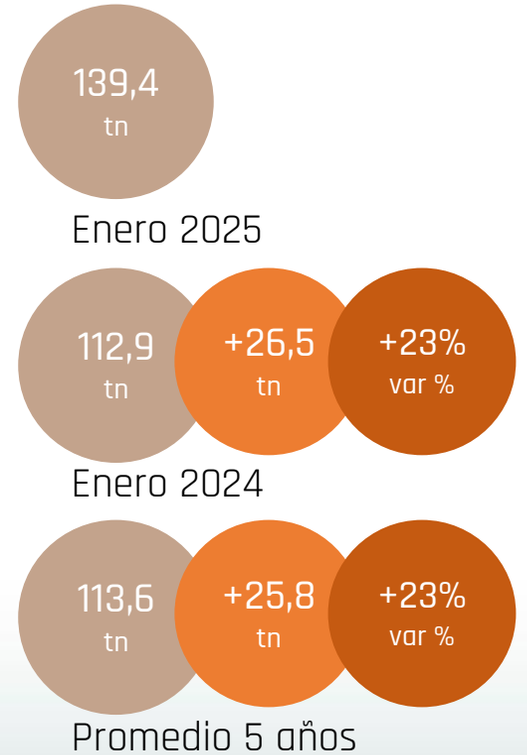
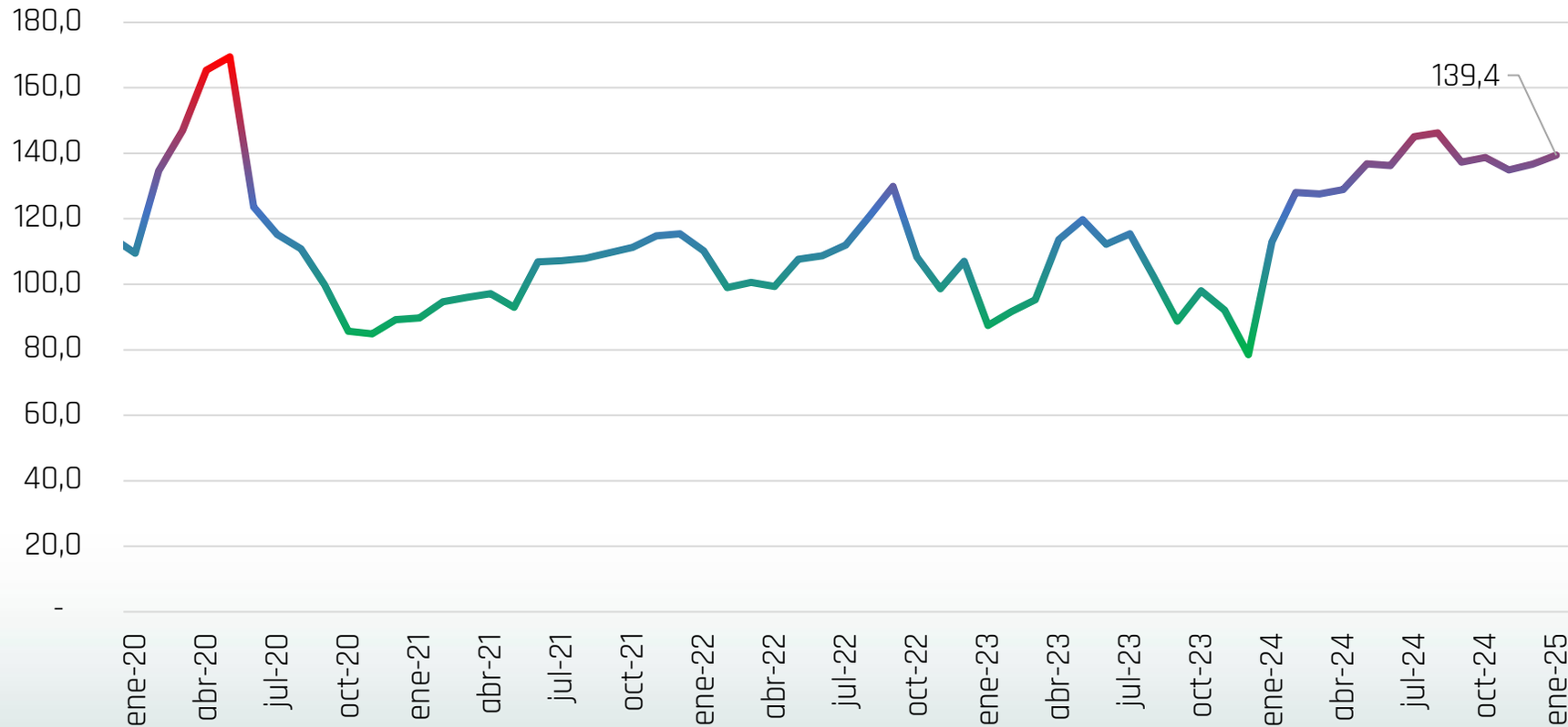
Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y

Márgenes Agropecuarios

# SOJA - CAMIONETA



## ¿Cuántos tn de soja se necesitan para comprar una camioneta?



Notas:

-Soja disponible

-Camioneta - Hilux c/d DX 2.5 4x2 TDI

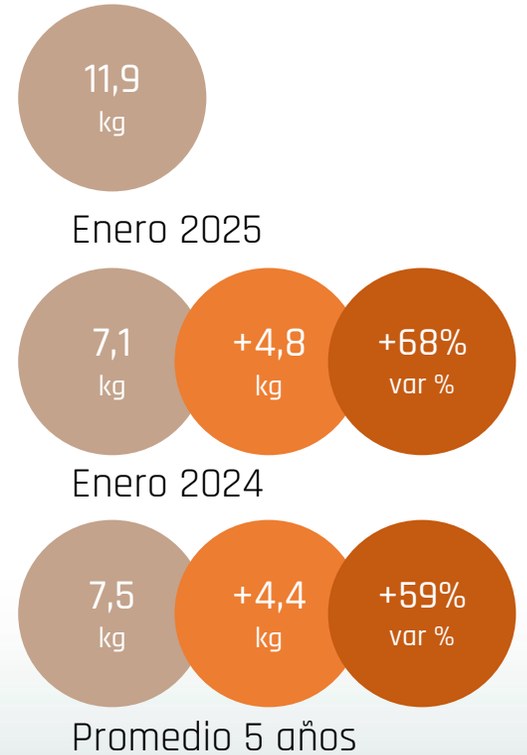
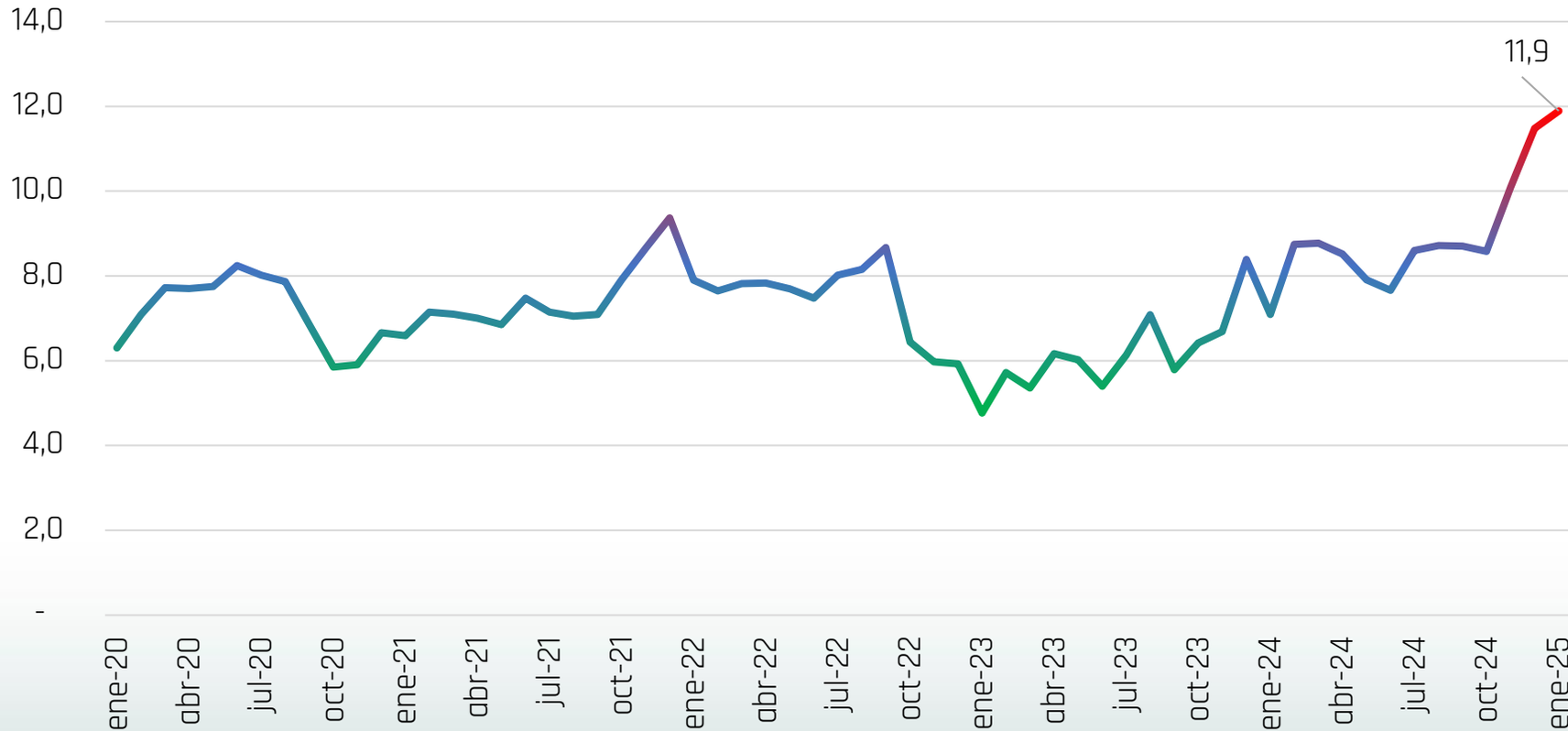
Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y

Márgenes Agropecuarios

# SOJA - INVERNADA



## ¿Cuántos kg de soja se necesitan para comprar 1 kg de ternero?



Notas:

-Soja disponible

-Ternero 160-180 kg

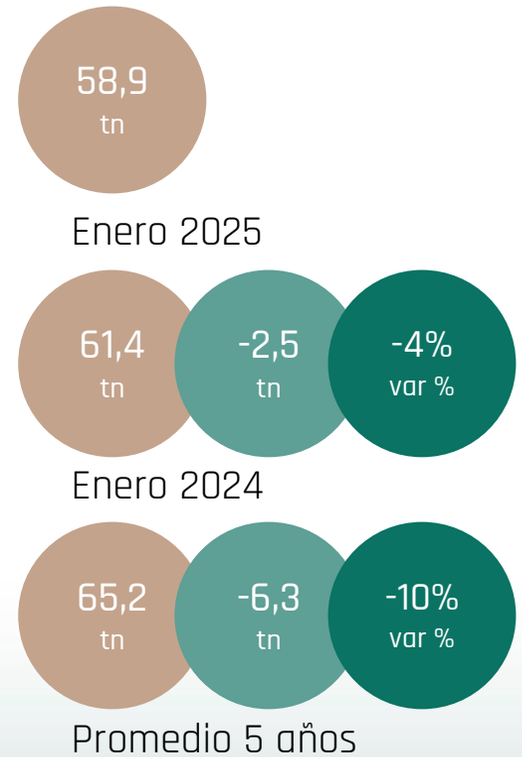
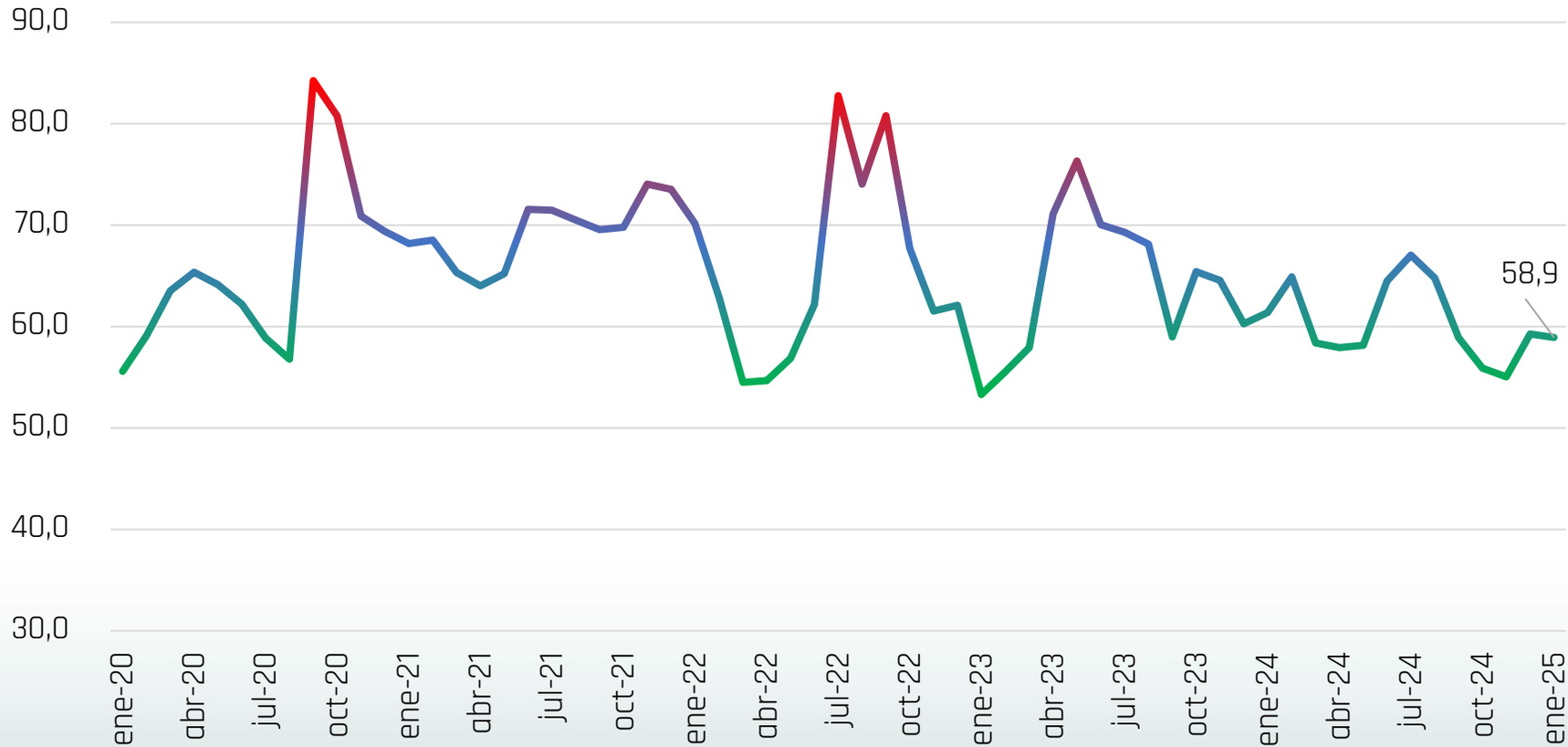
Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y

Márgenes Agropecuarios

# SOJA - CAMPOS



## ¿Cuántos tn de soja se necesitan para comprar una hectárea?



Notas:

- Soja disponible
- Hectárea en zona maicera

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y Márgenes Agropecuarios

# MAÍZ



Producto	Unidad	Último dato	Variación en cantidad respecto a año anterior	Variación % respecto a año anterior	Variación en cantidad respecto a promedio 5 años	Variación % respecto a promedio 5 años	
Glifosato 54%	kg maíz para comprar 1 lt de glifosato	22,1	-	18,6	-46%	11,6	-28%
UREA granulada	kg de maíz para comprar 1 kg de UREA	2,6	-	2,2	-46%	0,7	-17%
Fosfato diamónico	kg de maíz para comprar 1 kg de DAP	4,1	-	1,2	-23%	0,2	7%
Bolsa maíz híbrido	kg de maíz para comprar bolsa de 40 kg de semillas	738,4	-	95,5	-11%	28,8	14%
Flete 300 km	kg de maíz para pagar un flete de 300 km por tn	178,4	-	16,5	10%	29,4	33%
Salario Empleado rural	tn de maíz para pagar un salario de empleado rural	3,6	-	1,5	70%	0,9	41%
Gasoil	kg de maíz para comprar 1 lt de gasoil	6,8	-	0,9	15%	1,5	40%
Hilux c/d DX 2.5 4x2 TDI	tn de maíz para comprar una camioneta	199,1	-	3,1	2%	4,9	11%
Campo en zona maicera	tn de maíz para comprar una hectárea	84,2	-	22,4	-21%	27,5	-17%
Ternero 160-180 kg	kg de maíz para comprar 1 kg de ternero	17,0	-	4,7	38%	4,2	41%
Capón tipificado	kg de maíz para comprar 1 kg de capón	8,3	-	0,7	9%	1,3	27%

## ¿Cómo leer la tabla?

En rojo, ahora se necesita X% más maíz que el año anterior o el promedio de últimos 5 años.

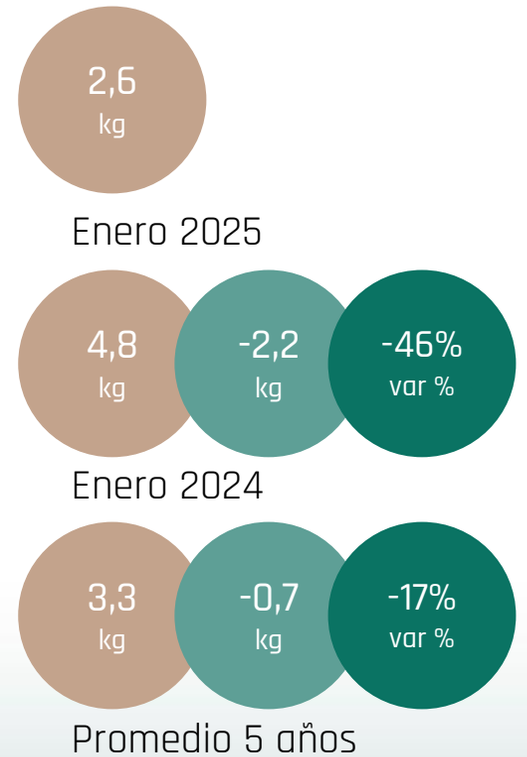
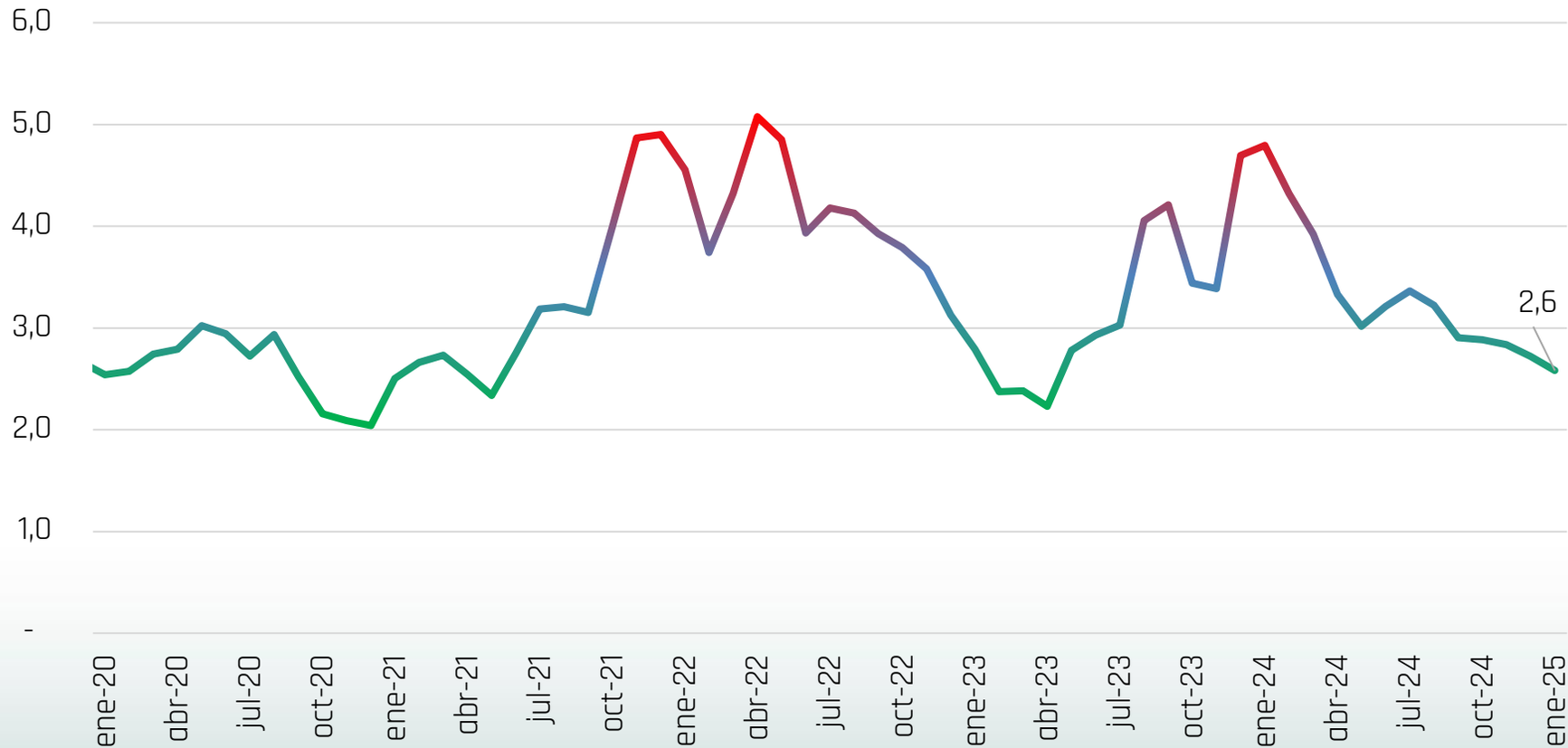
En verde, se necesita X% maíz menos.

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y Márgenes Agropecuarios

# MAÍZ - FERTILIZANTE



## ¿Cuántos kg de maíz se necesitan para comprar 1 kg de UREA?



Notas:

-Maíz disponible

-Urea granulada

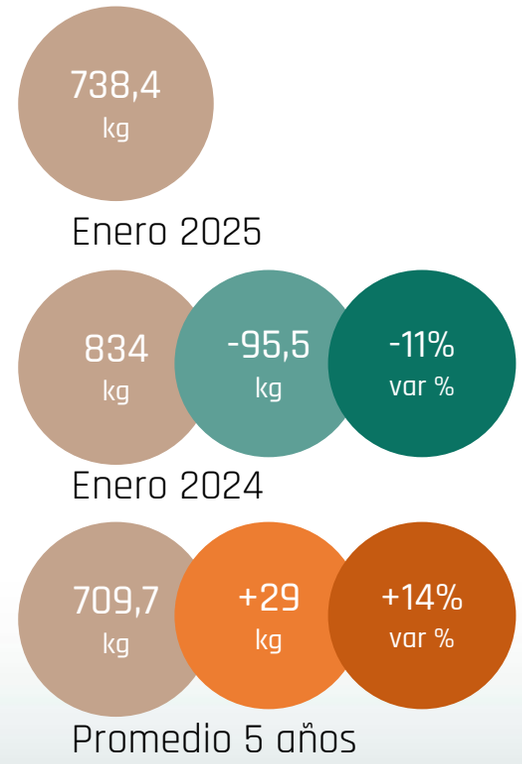
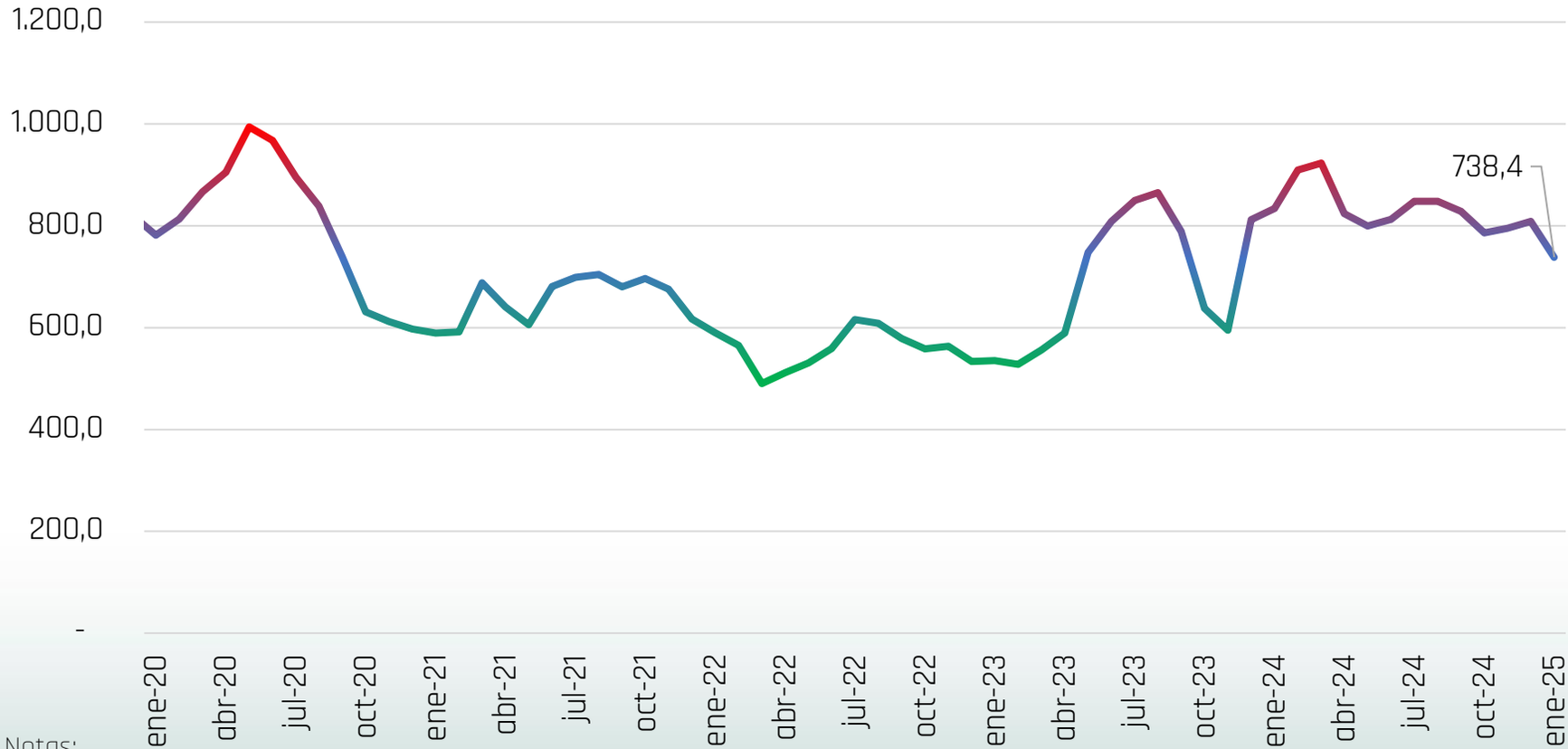
Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y

Márgenes Agropecuarios

# MAÍZ - SEMILLAS



## ¿Cuántos kg de maíz se necesitan para comprar 40 kg de semillas?



Notas:

-Maíz disponible

-Bolsa de semillas de 40 kg de maíz híbrido

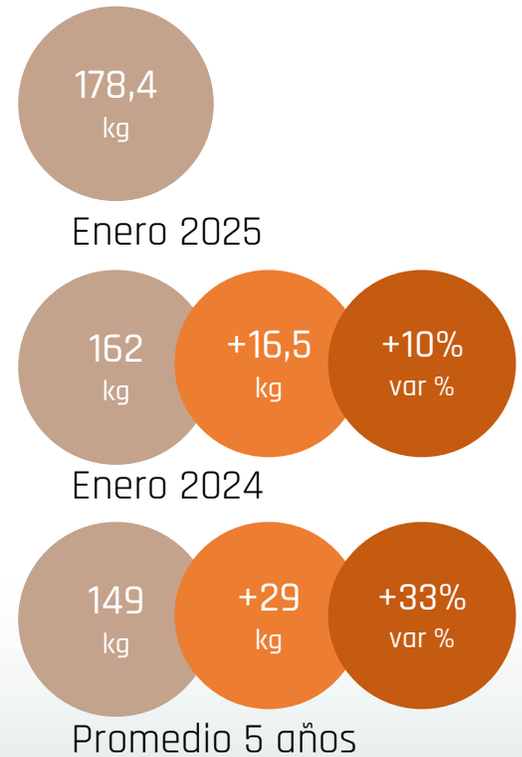
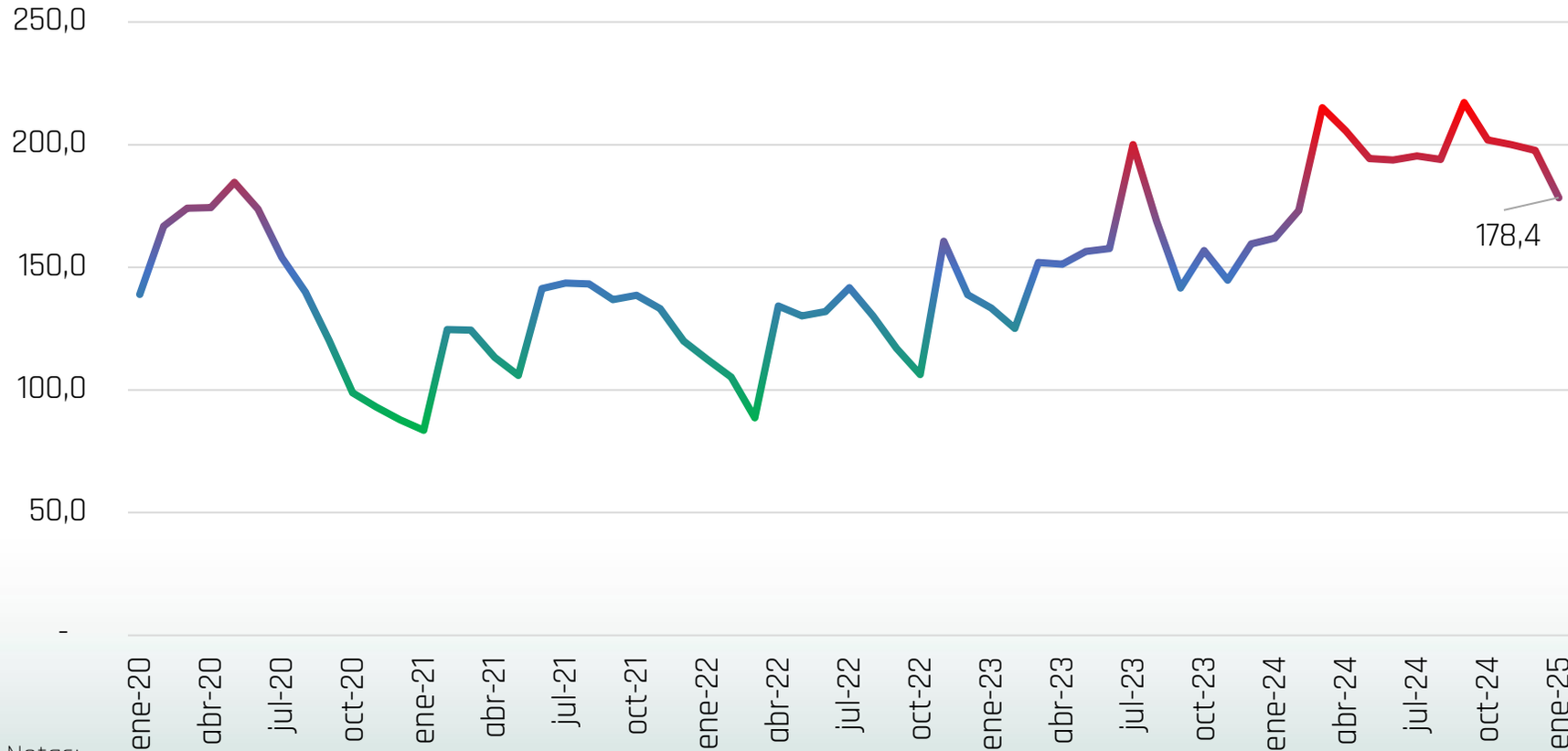
Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y Márgenes Agropecuarios



# MAÍZ - FLETE



## ¿Cuántos kg de maíz se necesitan para pagar flete de 300 km por tn?



Notas:

-Maíz disponible

-Flete de 300 km por tonelada

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y

Márgenes Agropecuarios

# TRIGO



Producto	Unidad	Último dato	Variación en cantidad respecto a año anterior	Variación % respecto a año anterior	Variación en cantidad respecto a promedio 5 años	Variación % respecto a promedio 5 años	
Glifosato 54%	kg de trigo para comprar 1 lt de glifosato	22,5	-	12,5	-36%	4,3	-16%
UREA granulada	kg de trigo para comprar 1 kg de UREA	2,6	-	1,5	-36%	0,0	0%
Flete 300 km	kg de trigo para pagar un flete de 300 km por tn	181,8		42,5	30%	63,4	54%
Salario Empleado rural	tn de trigo para pagar un salario de empleado rural	3,7		1,9	101%	1,5	69%
Gasoil	kg de trigo para comprar 1 lt de gasoil	7,0		1,9	37%	2,8	66%
Hilux c/d DX 2.5 4x2 TDI	tn de trigo para comprar una camioneta	202,9		34,1	20%	48,9	32%
Campo en zona maicera	tn de trigo para comprar una hectárea	85,8	-	6,0	-7%	3,7	-4%

## ¿Cómo leer la tabla?

En rojo, ahora se necesita X% más trigo que el año anterior o el promedio de últimos 5 años.

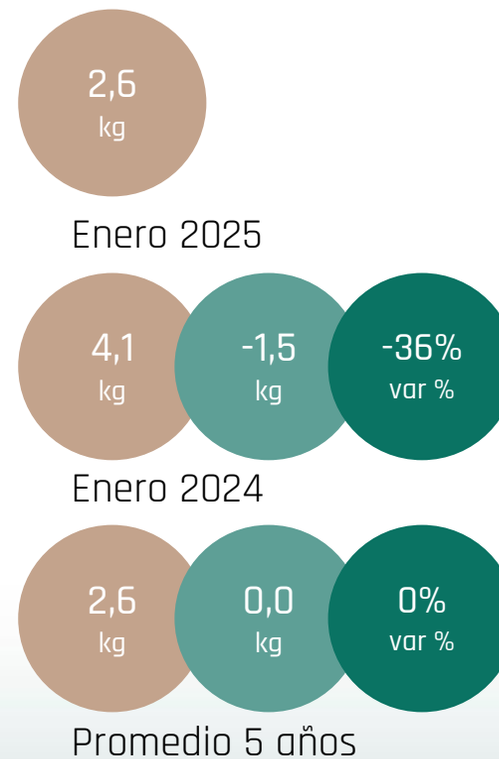
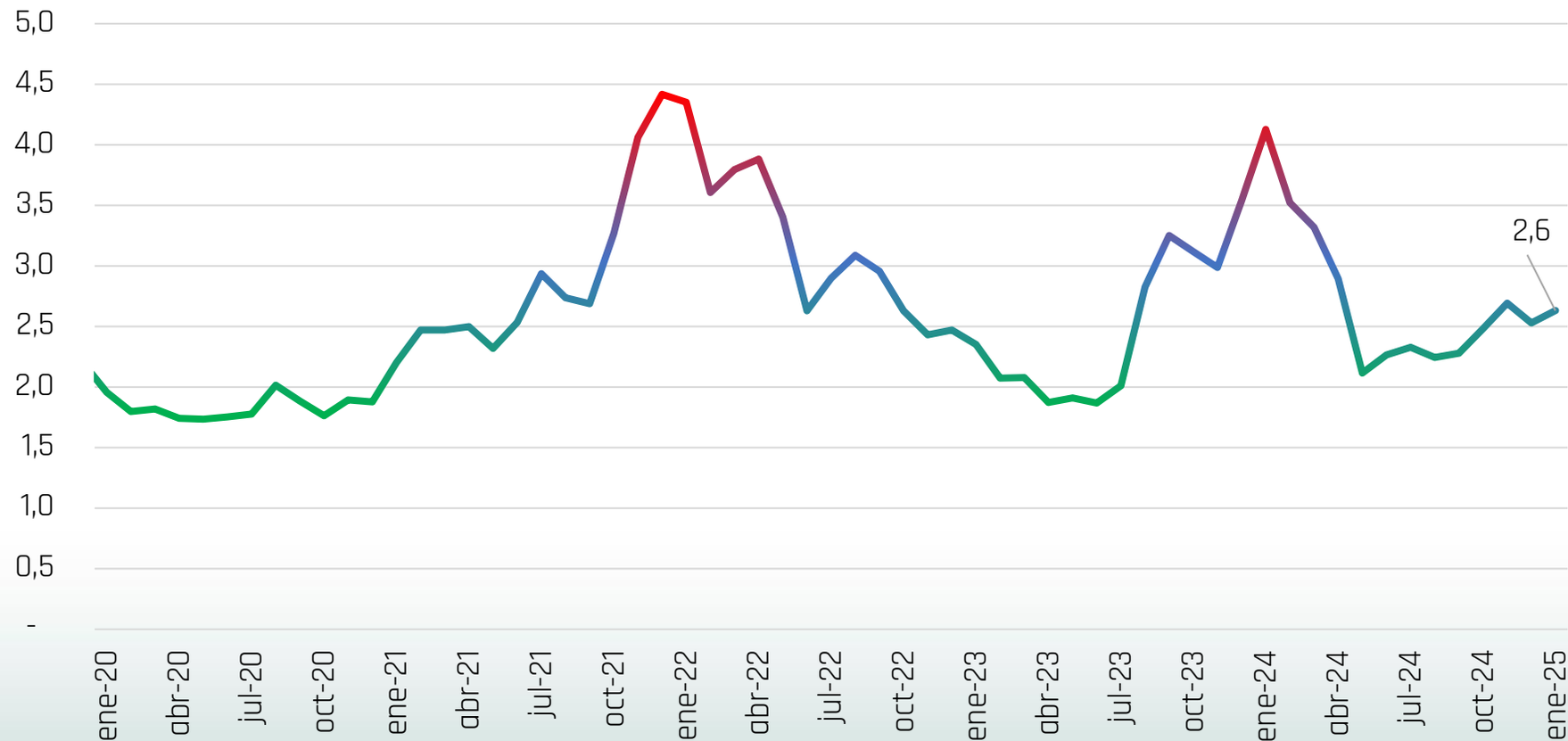
En verde, se necesita X% trigo menos.

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y Márgenes Agropecuarios

# TRIGO - FERTILIZANTE



## ¿Cuántos kg de trigo se necesitan para comprar 1 kg de UREA?



Notas:

-Trigo disponible

-Urea granulada

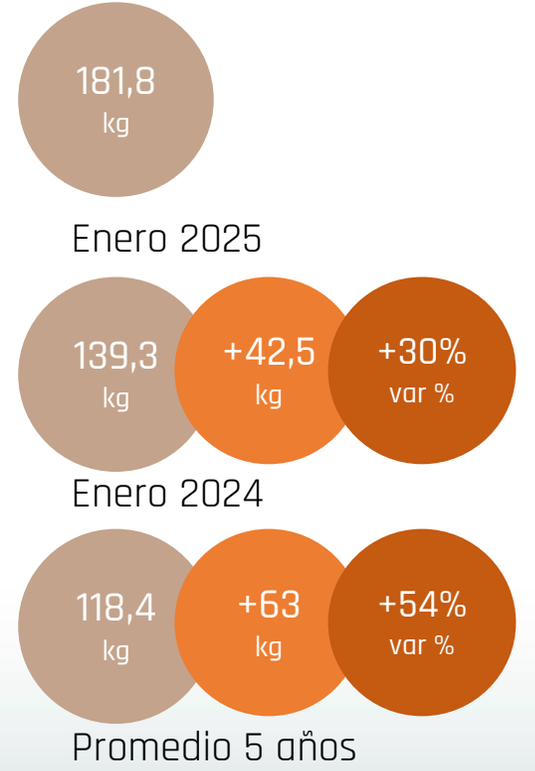
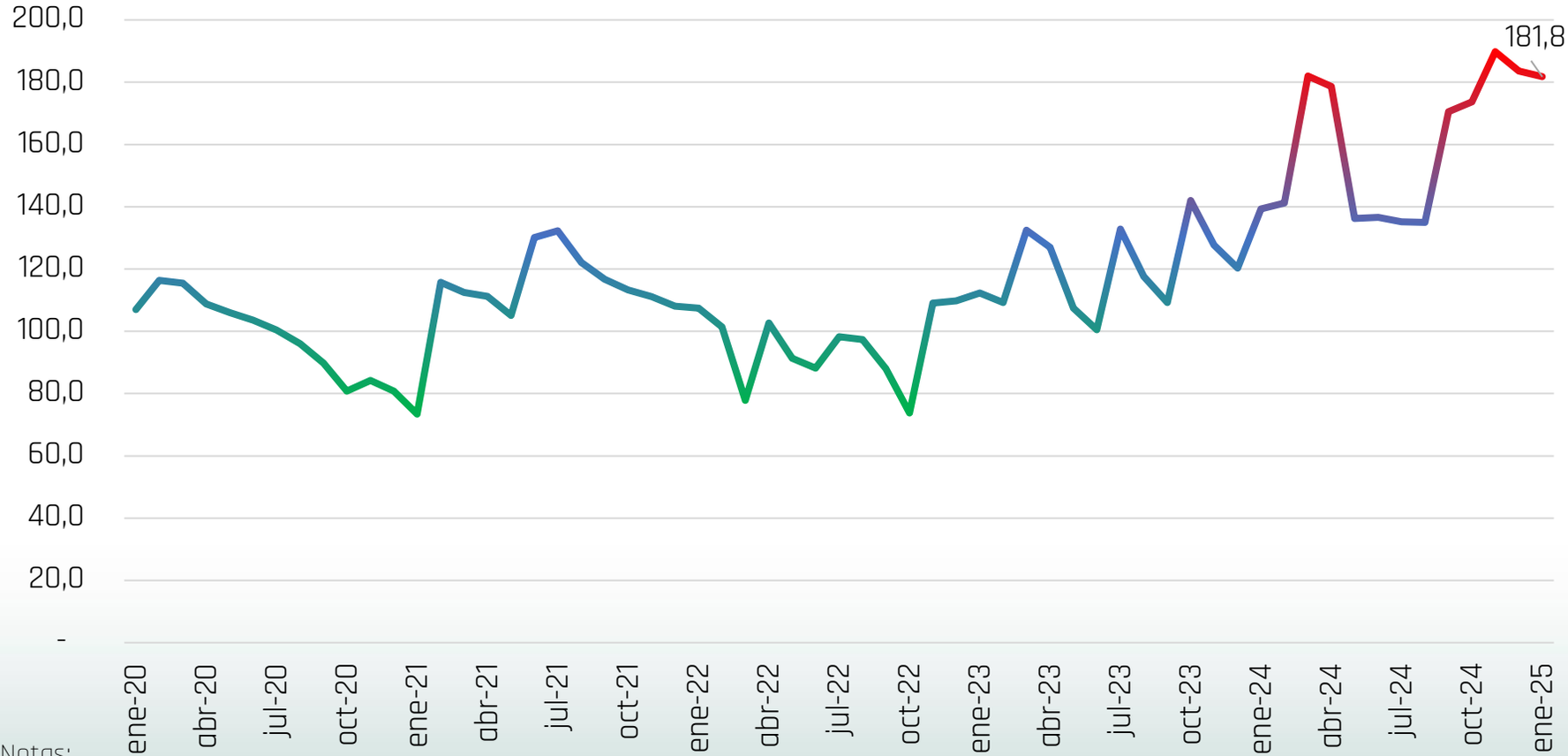
Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y

Márgenes Agropecuarios

# TRIGO - FLETE



## ¿Cuántos kg de trigo se necesitan para pagar flete de 300 km por tn?



Notas:  
-Trigo disponible  
-Flete de 300 km por tonelada

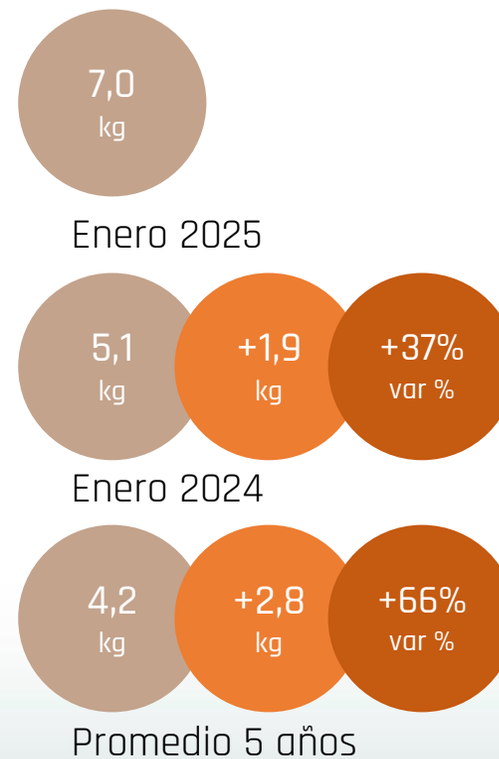
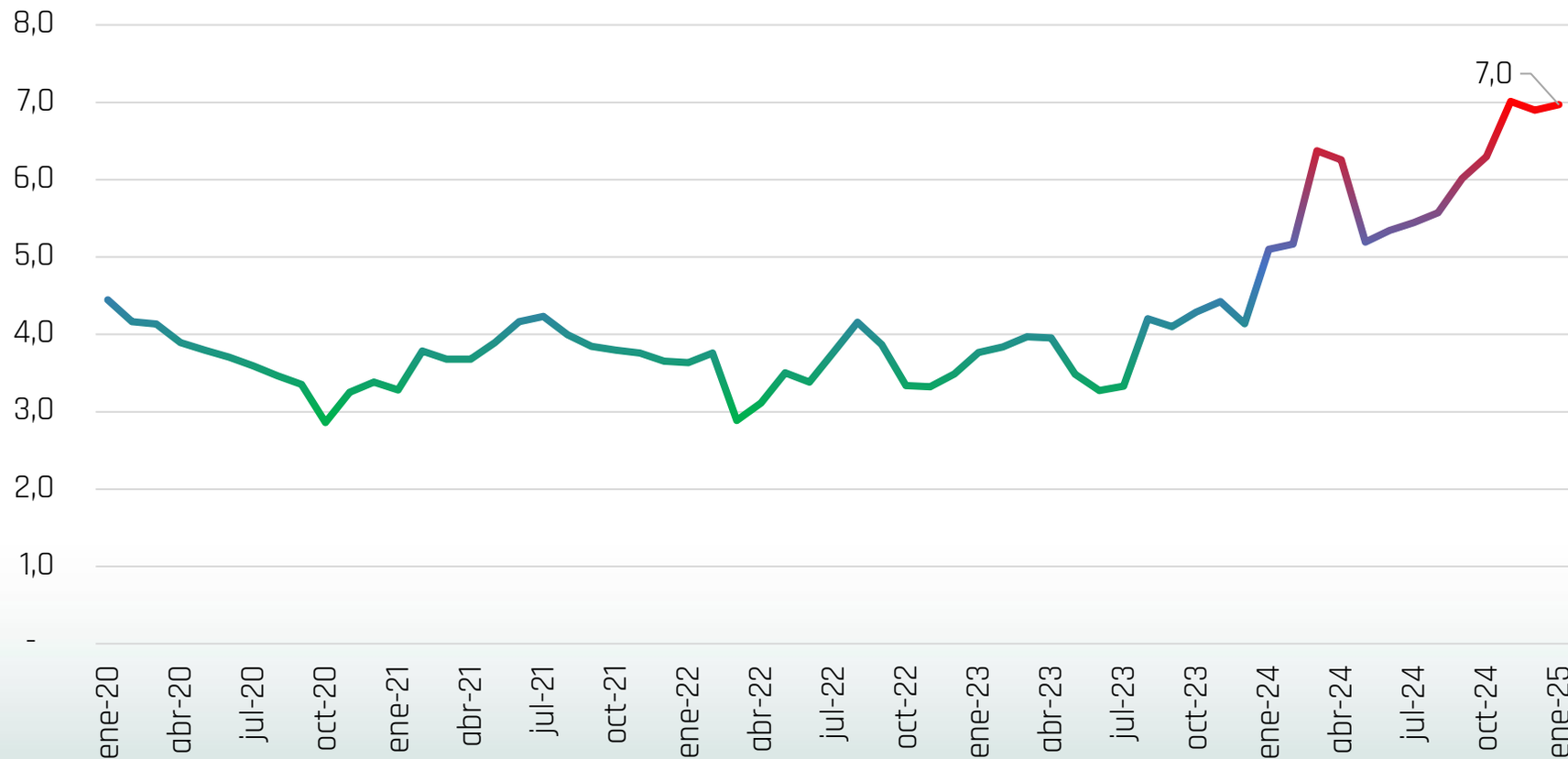
Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y Márgenes Agropecuarios



# TRIGO - GASOIL



## ¿Cuántos kg de trigo se necesitan para pagar 1 litro de gasoil?



### Notas:

- Trigo disponible
- Litro de gasoil

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y Márgenes Agropecuarios

# TERNERO



Producto	Unidad	Último dato	Variación en cantidd respecto a año anterior	Variación % respecto a año anterior	Variación en cantidd respecto a promedio 5 años	Variación % respecto a promedio 5 años
Alambre 17/15	kg de ternero para comprar un rollo de alambre	47,5	- 45,1	-49%	- 23,4	-33%
Alfalfa EBC 90	kg de ternero para comprar 1 kg de semilla de alfalfa	2,6	- 2,2	-47%	- 0,9	-25%
Rye Grass Anual Rio	kg de ternero para comprar 1 kg de semilla de rye grass	0,5	- 0,6	-52%	- 0,2	-32%
Salario Empleado rural	kg de ternero para pagar un salario de empleado rural	212,5	40,2	23%	- 3,8	-2%
Tractor - 6135J	kg de ternero para comprar un tractor	40.830,5	- 17.586	-30%	- 6.637	-14%
Hilux c/d DX 2.5 4x2 TDI	kg de ternero para comprar una camioneta	11.722,5	- 4.200	-26%	- 3.637	-24%
Campo en zona de cria	kg de ternero para comprar una hectárea en zona de cria	858,7	- 634	-42%	- 641	-43%
Depto 1 dormitorio - CABA	kg de ternero para comprar 1 m2	652,3	- 452	-41%	- 557	-46%
Costo construcción - Cba	kg de ternero para construir 1 m2	192,5	- 15	-7%	- 42	-18%
Índice Merval	kg de ternero para construir un índice Merval	752	169	29%	330	78%

## ¿Cómo leer la tabla?

En rojo, ahora se necesita X% más kg de ternero que el año anterior o el promedio de últimos 5 años.

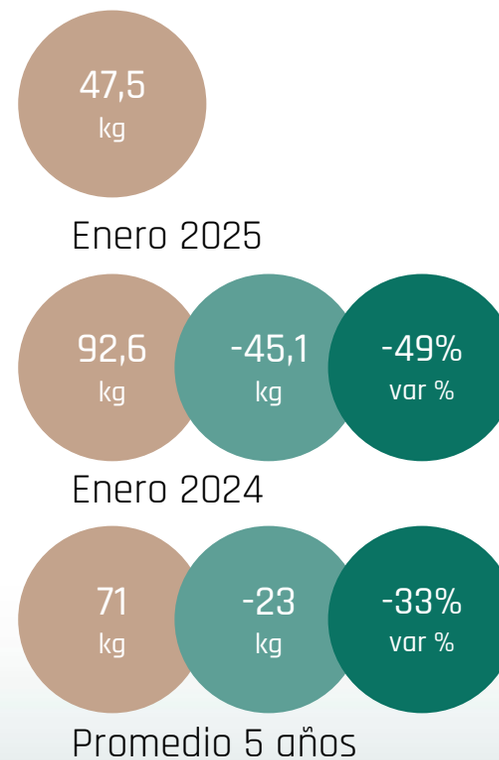
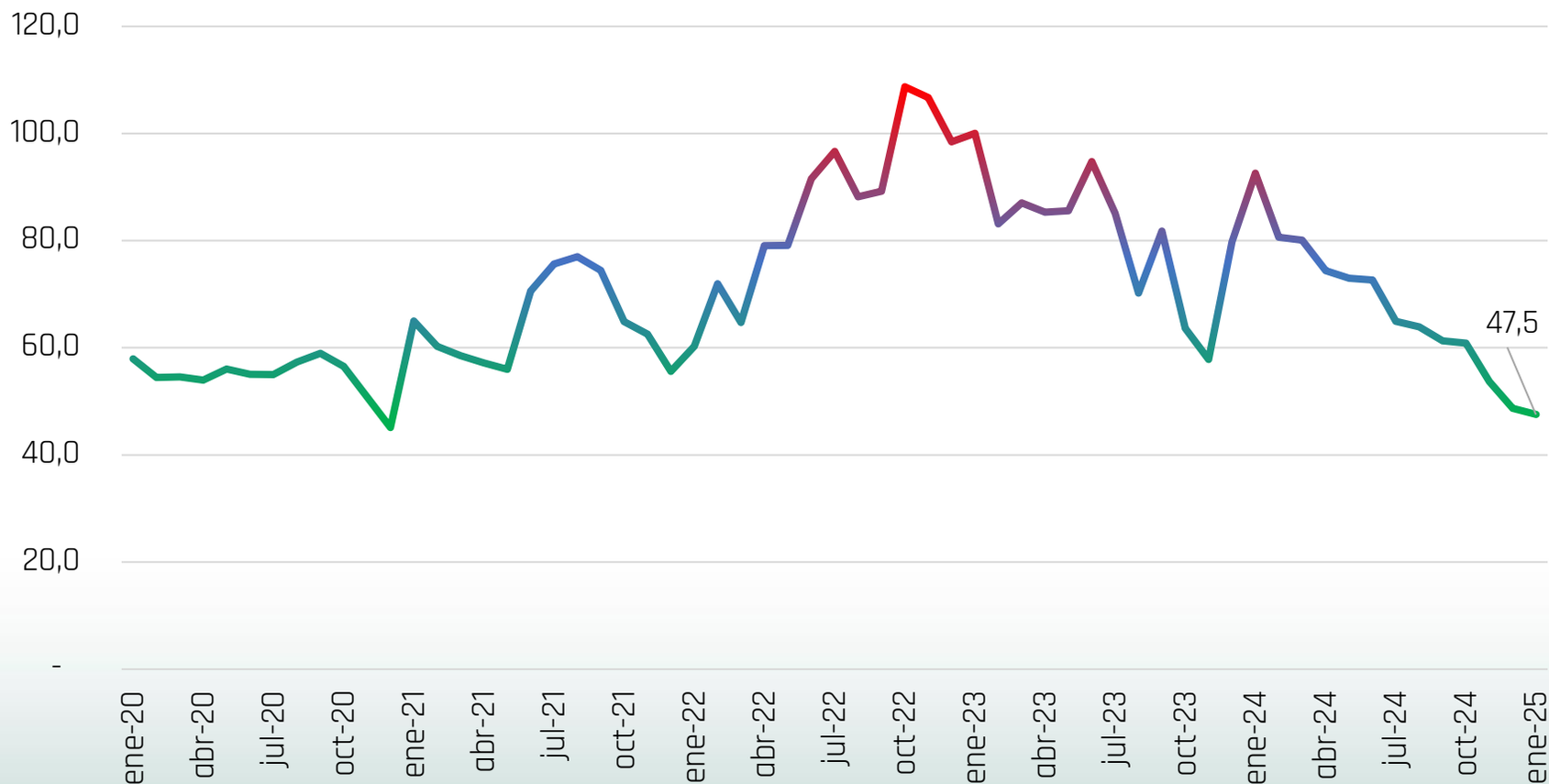
En verde, se necesita X% kg de ternero menos.

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y Márgenes Agropecuarios

# TERNERO - ALAMBRE



## ¿Cuántos kg de ternero se necesitan para comprar rollo de alambre?



Notas:

-Ternero 160-180 kg

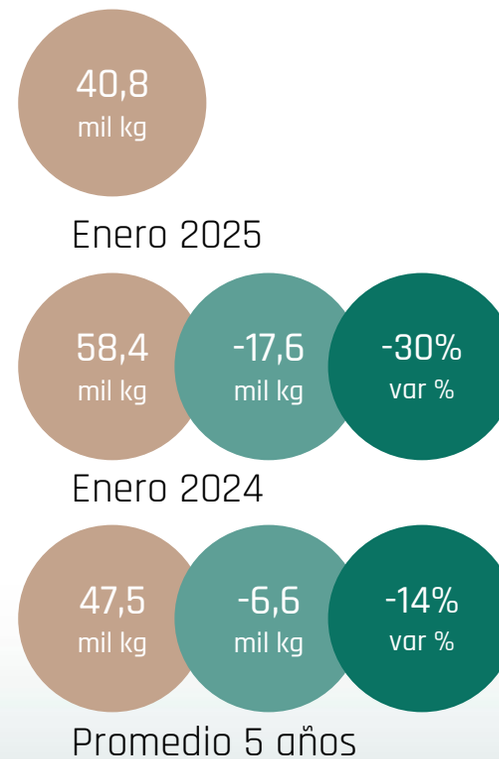
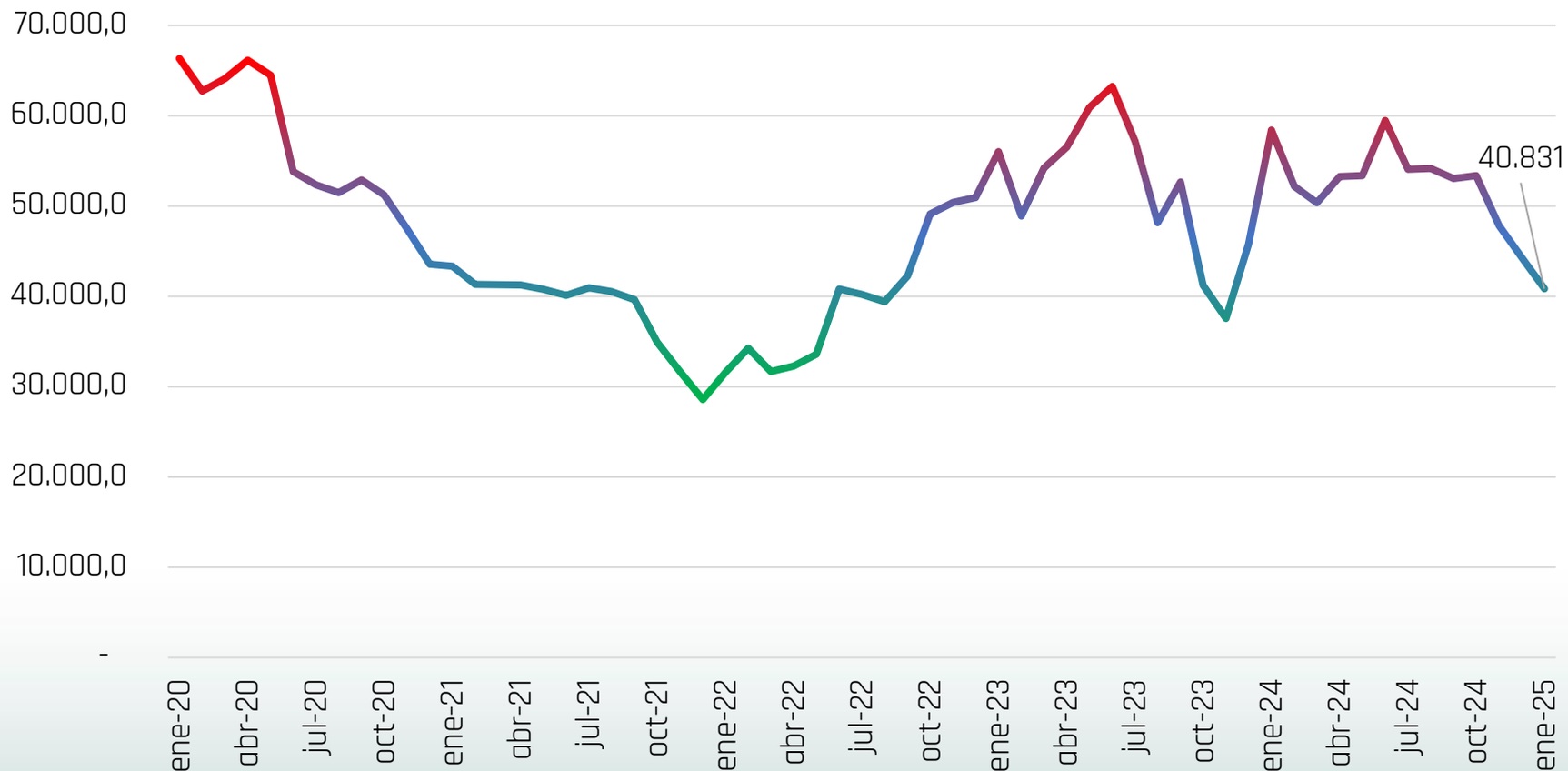
-Alambre 17/15

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y Márgenes Agropecuarios

# TERNERO - MAQUINARIA



## ¿Cuántos kg de ternero se necesitan para comprar un tractor?



Notas:

-Ternero 160-180 kg

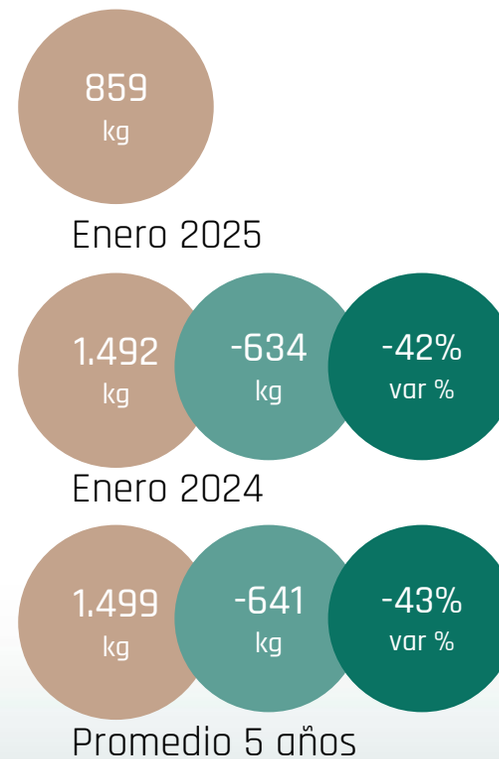
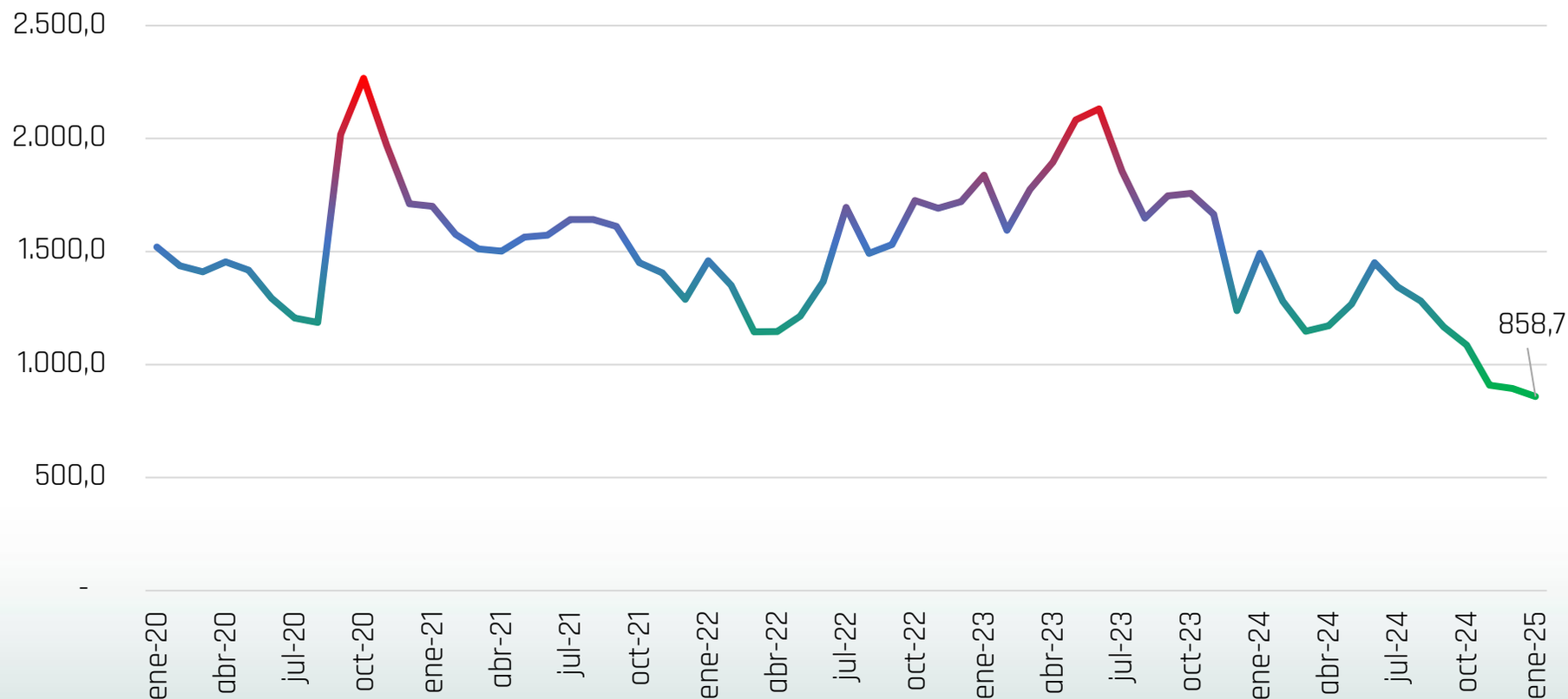
-Tractor John Deere 6135J

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y Márgenes Agropecuarios

# TERNERO - CAMPOS



## ¿Cuántos kg de ternero se necesitan para comprar un hectárea?



Notas:

-Ternero 160-180 kg

-Hectárea de campo en zona de cría

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y Márgenes Agropecuarios

# NOVILLITO



Producto	Unidad	Último dato	Variación en cantidad respecto a año anterior	Variación % respecto a año anterior	Variación en cantidad respecto a promedio 5 años	Variación % respecto a promedio 5 años
Maíz	kg de novillito para comprar 1 tn de maíz	83,7	22,4	-21%	18,0	-18%
Alfalfa EBC 90	kg de novillito para comprar 1 kg de semilla de alfalfa	3,6	2,6	-42%	0,7	-16%
Rye Grass Anual Rio	kg de novillito para comprar 1 kg de semilla de rye grass	0,7	0,7	-48%	0,2	-23%
Ternero 160-180 kg	kg de novillito para comprar 1 kg de ternero	1,4	0,1	9%	0,1	12%
Salario Empleado rural	kg de novillito para pagar un salario de empleado rural	302,2	77	34%	29	10%
Tractor - 6135J	kg de novillito para comprar un tractor	58.066,4	18.244	-24%	1.823	-3%
Hilux c/d DX 2.5 4x2 TDI	kg de novillito para comprar una camioneta	16.670,9	4.128	-20%	2.730	-14%
Campo en zona de invernada	kg de novillito para comprar una hectárea en zona de invernada	3.522,8	2.326	-40%	2.130	-38%
Depto 1 dormitorio - CABA	kg de novillito para comprar 1 m2	927,7	515	-36%	605	-39%
Costo construcción - Cba	kg de novillito para construir 1 m2	273,7	2	1%	22	-8%
Índice Merval	kg de novillito para construir un índice Merval	1.070	308	40%	536	101%

## ¿Cómo leer la tabla?

En rojo, ahora se necesita X% más kg de novillito que el año anterior o el promedio de últimos 5 años.

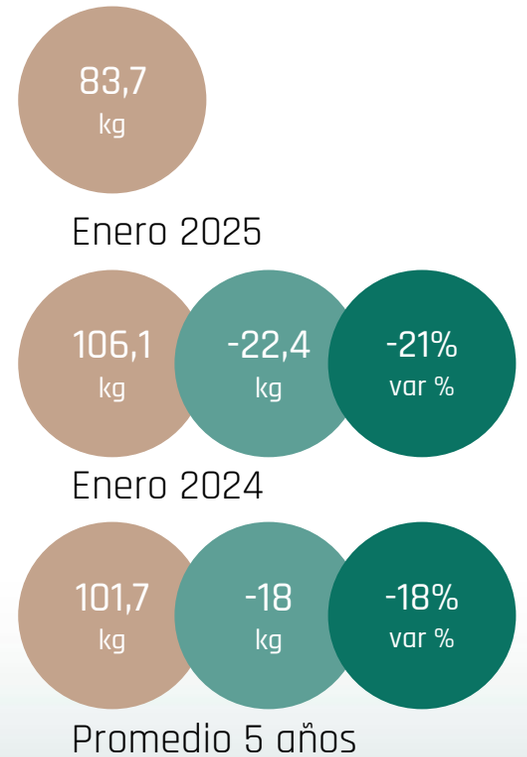
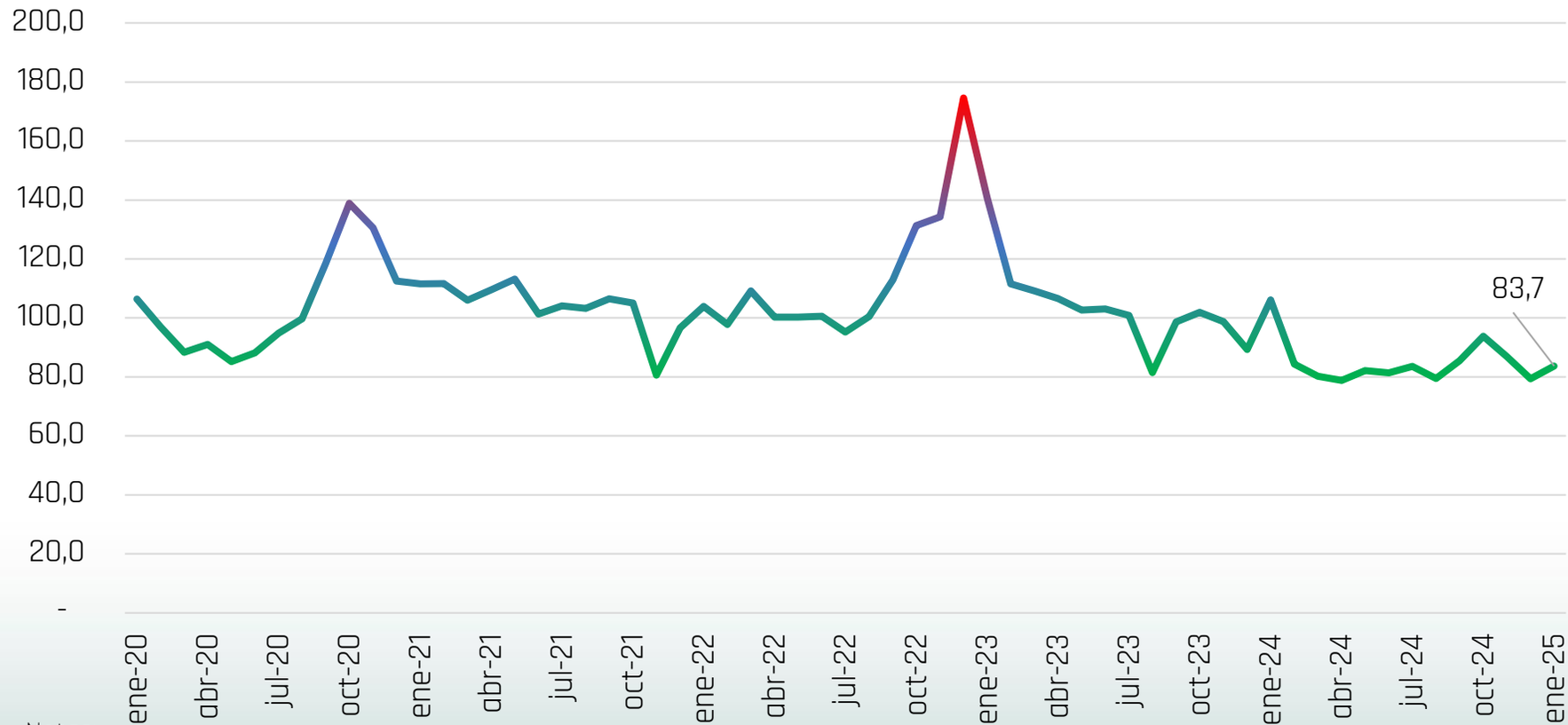
En verde, se necesita X% kg de novillito menos.

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y Márgenes Agropecuarios

# NOVILLITO - MAÍZ



## ¿Cuántos kg de novillito se necesitan para comprar 1 tn de maíz?



Notas:

-Novillito

-Maíz disponible

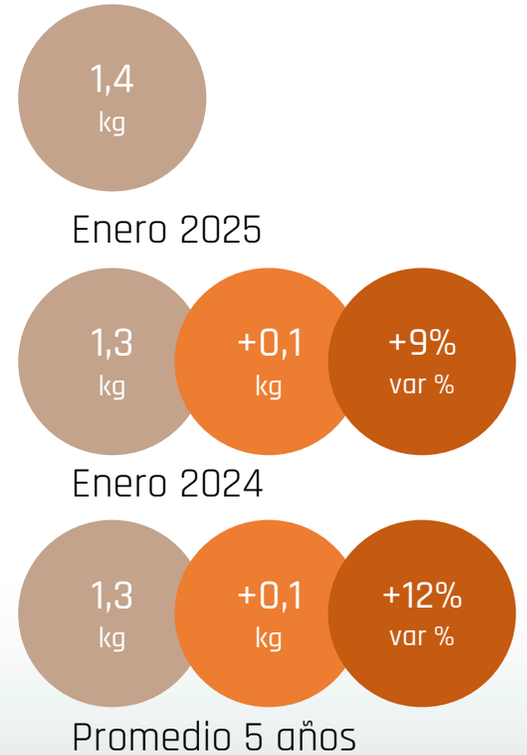
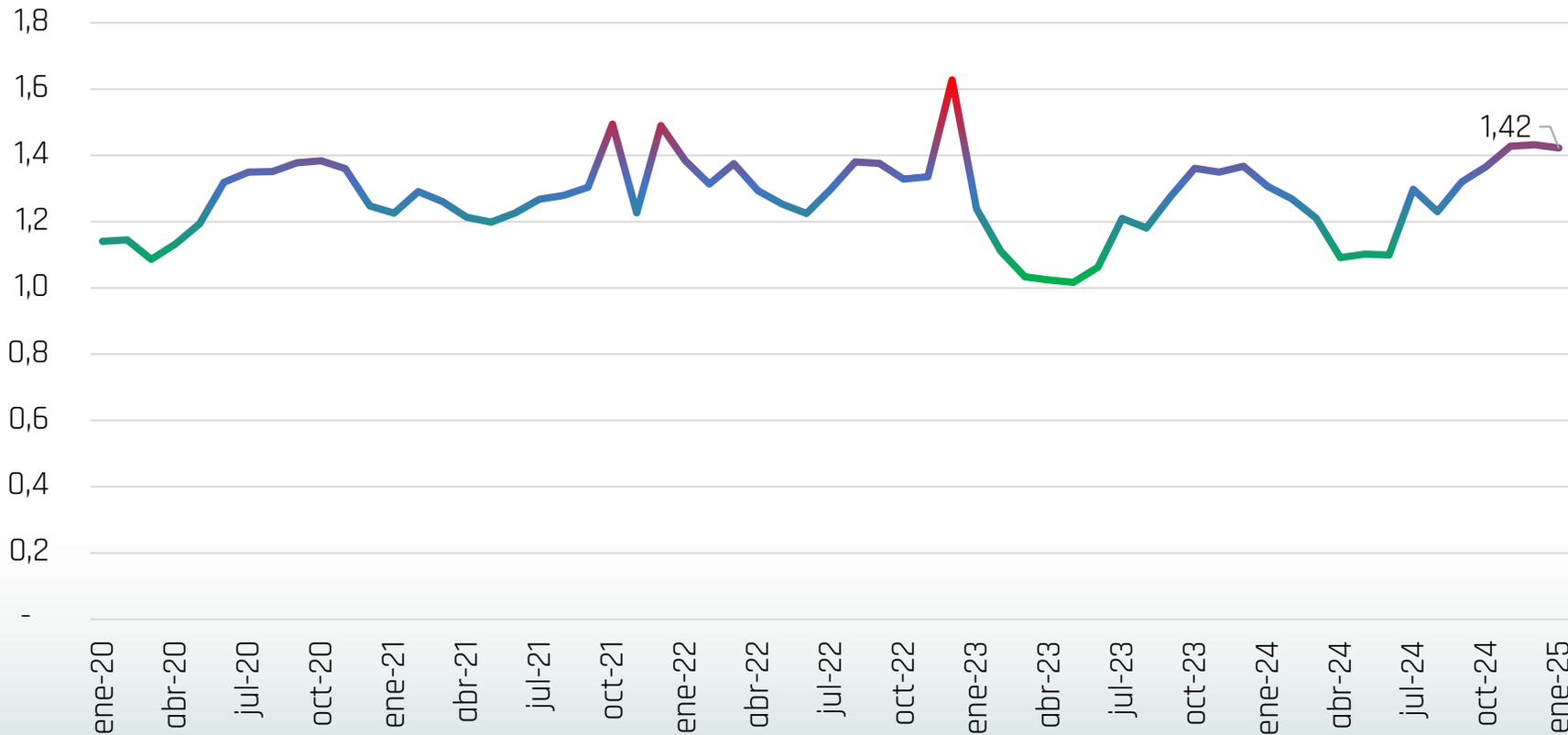
Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y

Márgenes Agropecuarios

# NOVILLITO - TEREENERO



¿Cuántos kg de novillito se necesitan para comprar 1 kg de ternero?



Notas:

-Novillito

-Ternero 160-180 kg

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y

Márgenes Agropecuarios

# LECHE



Producto	Unidad	Último dato	Variación en cantidad respecto a año anterior	Variación % respecto a año anterior	Variación en cantidad respecto a promedio 5 años	Variación % respecto a promedio 5 años
Maíz	lt de leche para comprar 1 tn de maíz	470,6	- 175,3	-27%	123,1	-21%
Alfalfa EBC 90	lt de leche para comprar 1 kg de semilla de alfalfa	20,5	- 17,7	-46%	4,5	-18%
Terneras R.C de 12 a 14	lt de leche para comprar una ternera	2.267,1	- 17,4	-1%	456,1	-17%
Vaca conserva buena	lt de leche para comprar 1 kg de vaca	2,7	- 1,3	-32%	0,7	-20%
Salario Empleado rural	lt de leche para pagar un salario de empleado rural	1.699,1	328	24%	132	8%
Tractor - 6135J	lt de leche para comprar un tractor	326.428,7	- 138.214	-30%	17.874	-5%
Hilux c/d DX 2.5 4x2 TDI	lt de leche para comprar una camioneta	93.718,0	- 32.925	-26%	18.253	-16%
Campo en zona de invernada	lt de leche para comprar una ha en zona de invernada	19.803,8	- 15.807	-44%	13.216	-40%
Depto 1 dormitorio - CABA	lt de leche para comprar 1 m2	5.215	- 3.569	-41%	3.737	-42%

## ¿Cómo leer la tabla?

En rojo, ahora se necesita X% más litros de leche que el año anterior o el promedio de últimos 5 años.

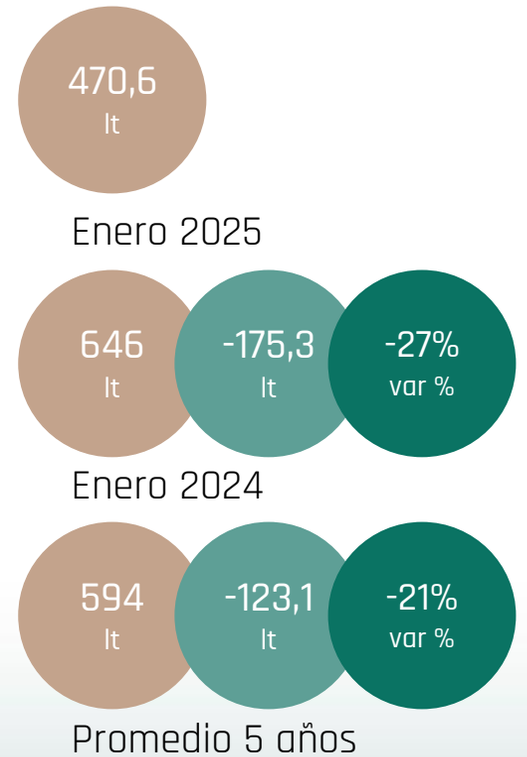
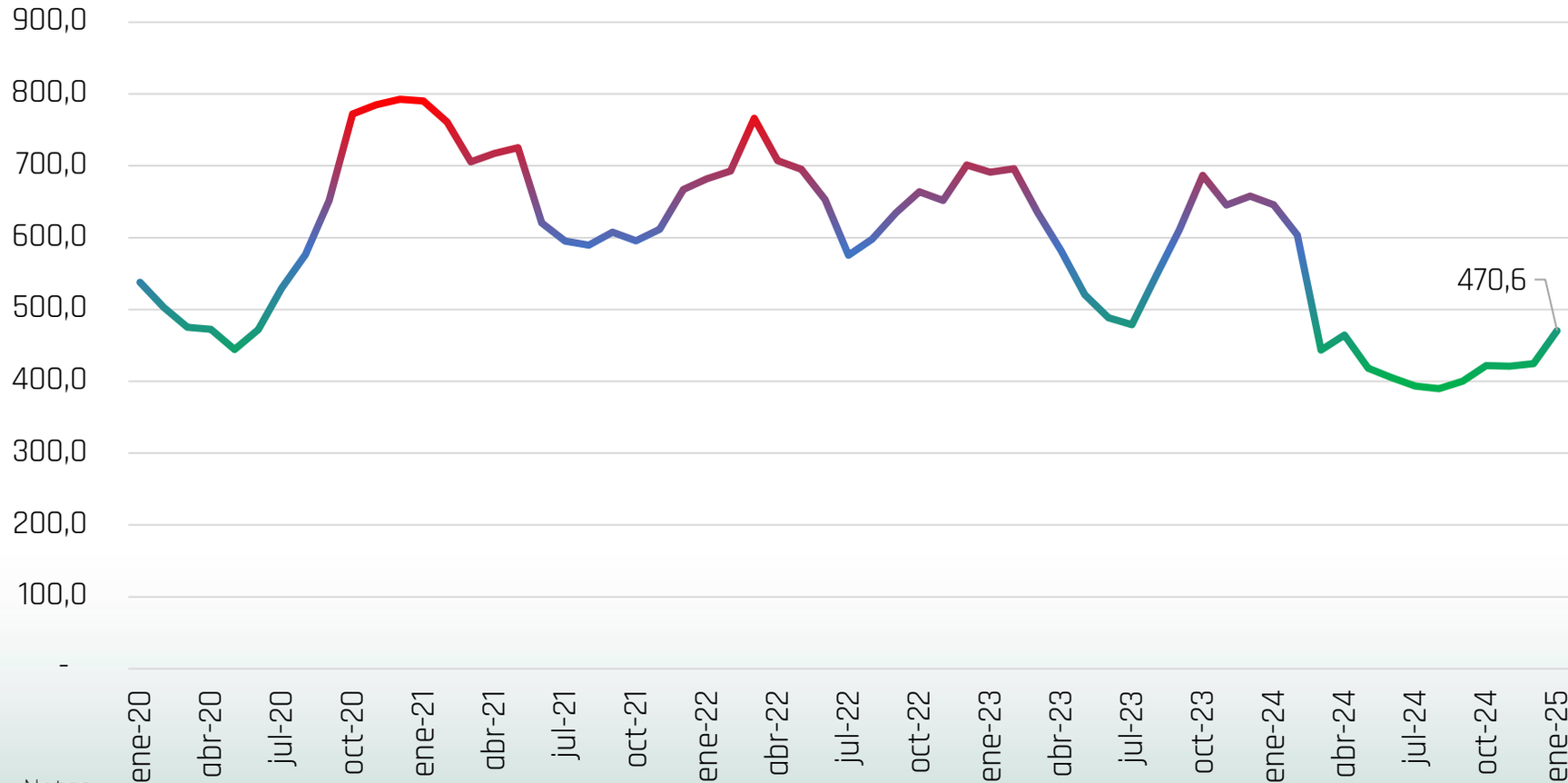
En verde, se necesita X% litros de leche menos.

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y Márgenes Agropecuarios

# LECHE - MAÍZ



## ¿Cuántos lt de leche se necesitan para comprar 1 tn de maíz?



Notas:

-Litro de leche al productor

-Maíz disponible

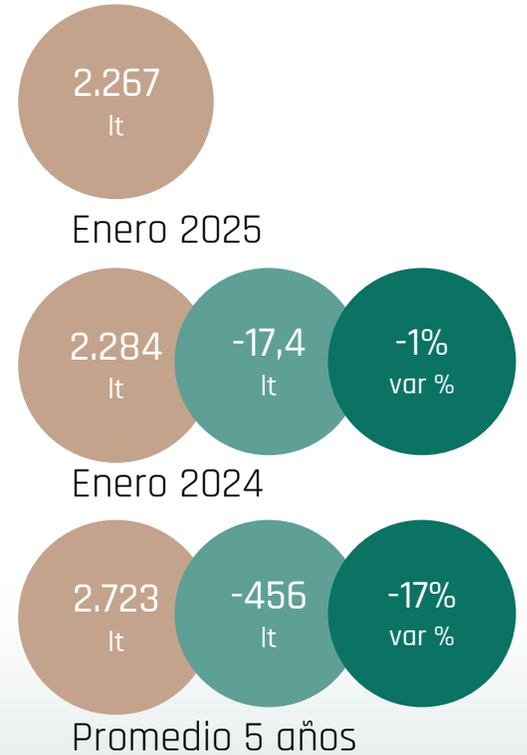
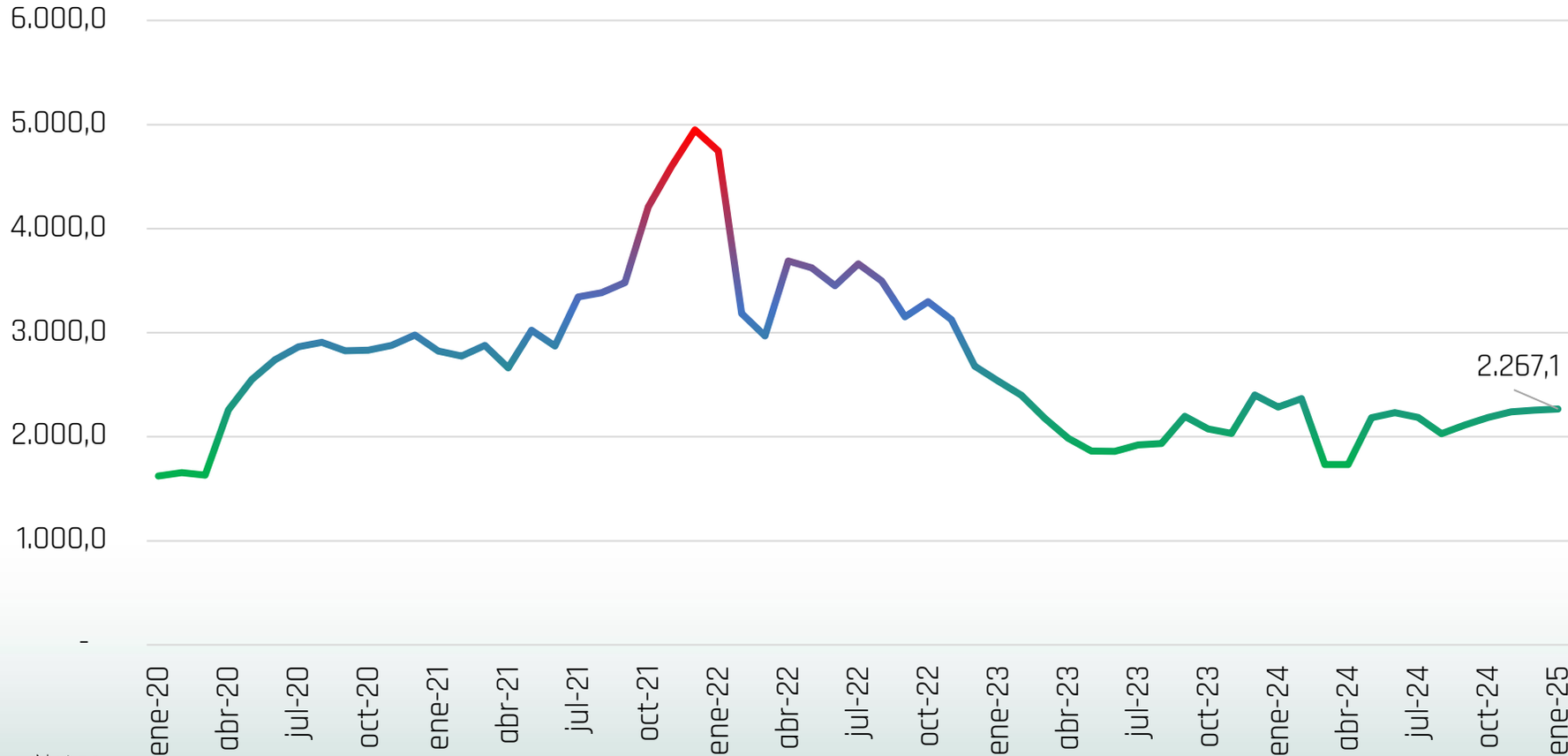
Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y

Márgenes Agropecuarios

# LECHE - TERNERA



## ¿Cuántos lt de leche se necesitan para comprar 1 kg de ternera R.C.?



Notas:

-Litro de leche al productor

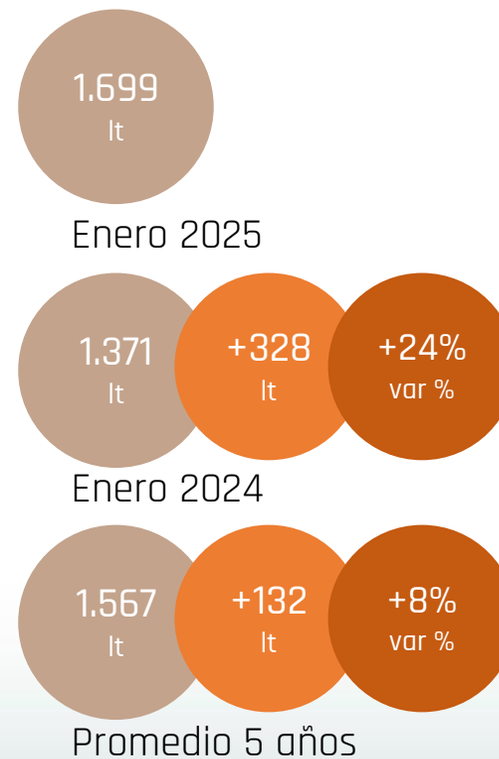
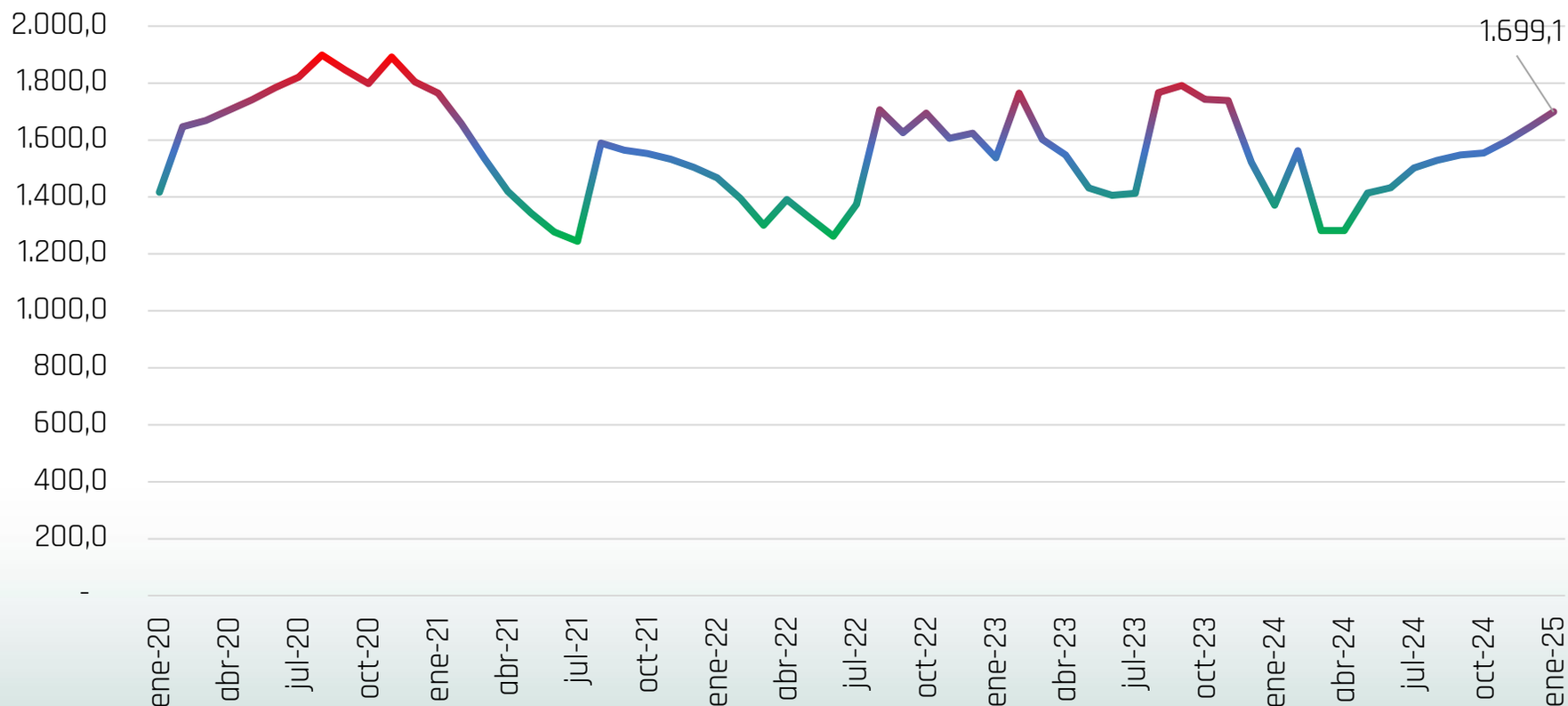
-Ternera lechera registro de cría de 12 a 14 meses

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y Márgenes Agropecuarios

# LECHE - SALARIO



## ¿Cuántos lt de leche se necesitan para pagar un salario de empleado rural?



Notas:

-Litro de leche al productor

-Salario empleado rural - remuneraciones mínimas CNTA

Fuente: CONINAGRO en base a Agroseries-CREA, Matba-ROFEX y

Márgenes Agropecuarios



# CONINAGRO

CONFEDERACIÓN INTERCOOPERATIVA AGROPECUARIA

En colaboración con:

DATA<sup>MIAZZO</sup>



**#somosconinagro**  
[www.coninagro.org.ar](http://www.coninagro.org.ar)

