



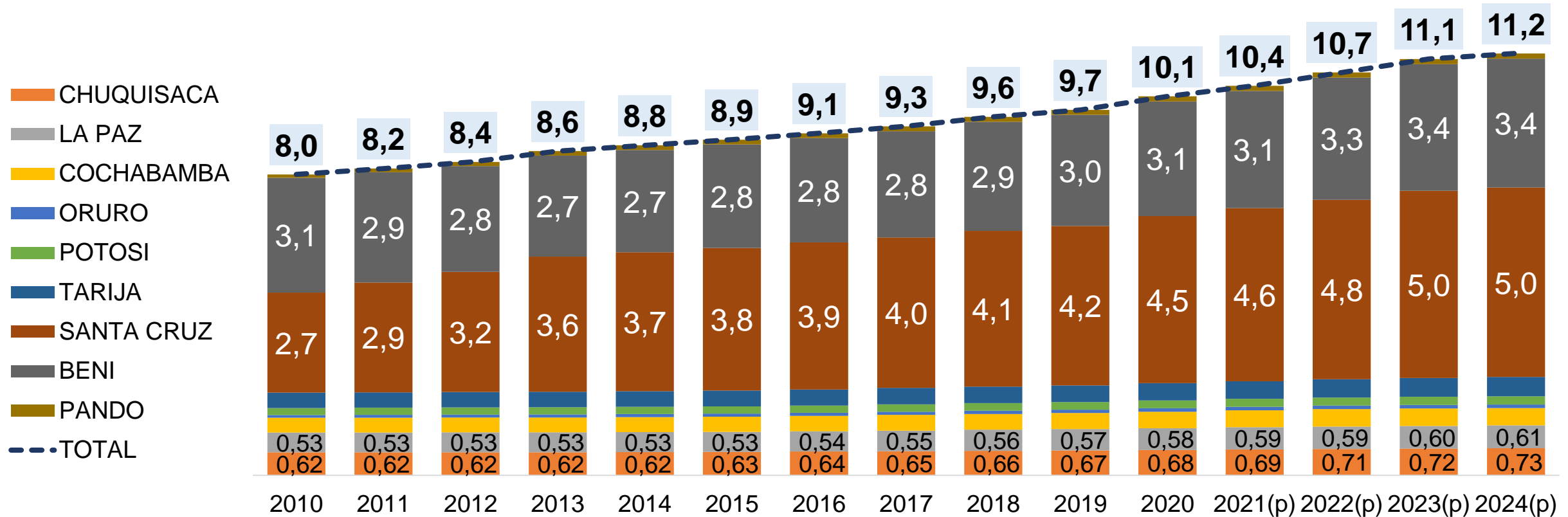
Unidad de Análisis de Políticas  
Sociales y Económicas

# **PRODUCCIÓN Y EXPORTACIONES DE CARNE BOVINA EN BOLIVIA**

**2025**

# BOLIVIA: NÚMERO DE CABEZAS DE GANADO BOVINO POR DEPARTAMENTO, 2010 – 2023

(En millones de cabezas)



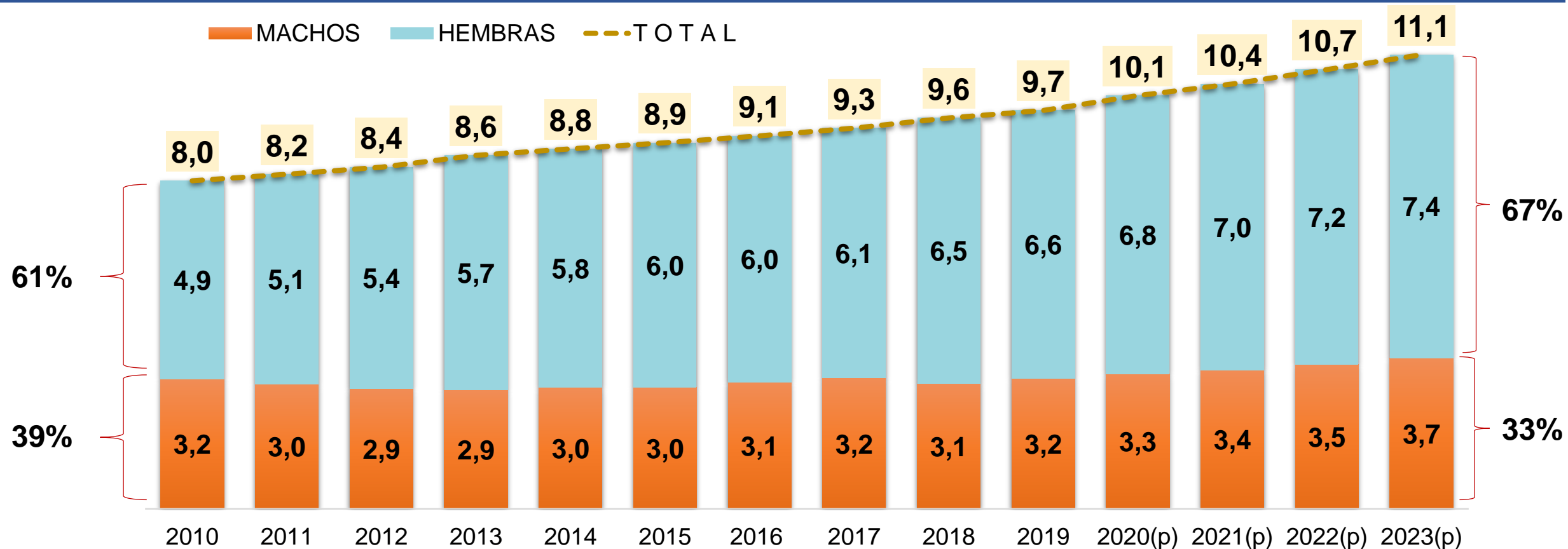
Los departamentos que concentran la mayor población ganadera son Beni y Pando.



2010: Santa Cruz 33% y Beni 38%  
2024: Santa Cruz 45% y Beni 31%

# BOLIVIA: NÚMERO DE CABEZAS DE GANADO BOVINO POR SEXO, 2010 - 2023

(En millones de cabezas)

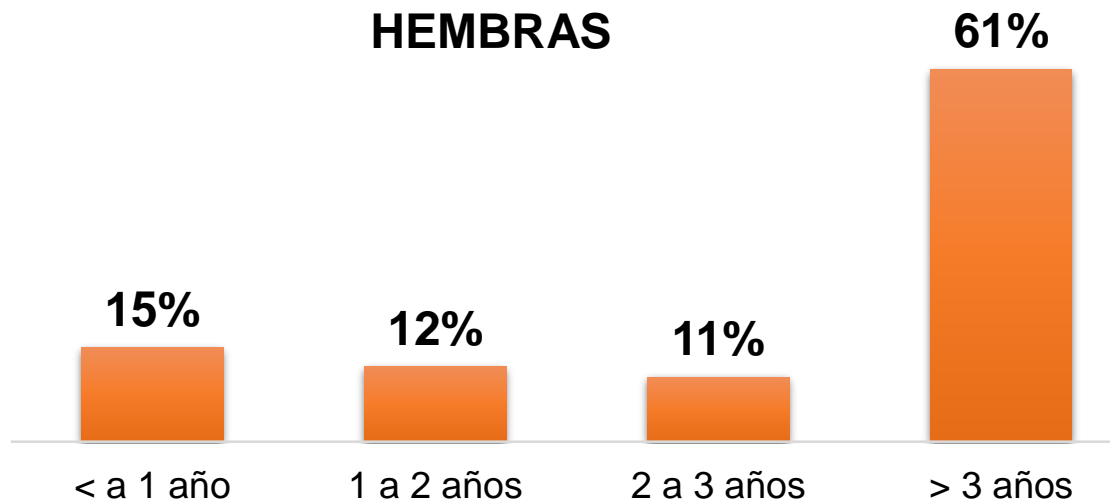


**Bolivia: La participación de las hembras paso de 61% (2010) a 67% (2023).**

Con la finalidad de mantener la reproducción y renovación de un hato ganadero que asegure la disponibilidad de cabezas para el faeneo se recomienda que las hembras deben representar entre 60%-70% y los machos 30%-40% en un hato ganadero.

# BOLIVIA: ESTRUCTURA DEL HATO GANADERO POR EDAD, 2023 (En porcentaje)

## HEMBRAS

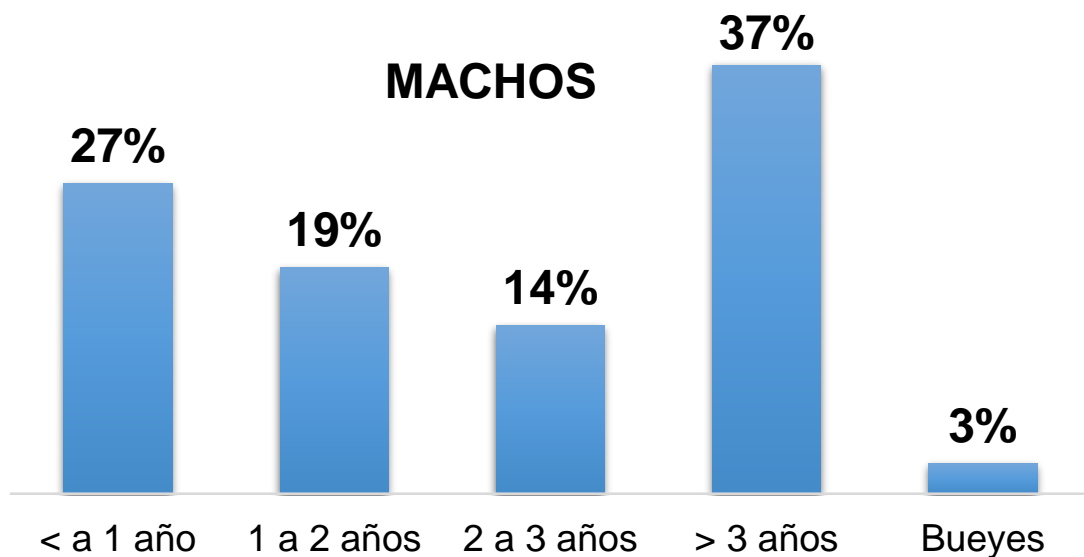


**>3 años:** 61% de vacas adultas en plena etapa reproductiva, lo que representa una alta capacidad de natalidad para la producción de carne actual.

**<1 a 3 años:** 38 % de vacas jóvenes, que representa una renovación moderada (la reposición de vacas en edad fértil es limitada).

Un hato maduro, con más énfasis en la producción presente que en un crecimiento futuro.

## MACHOS



**2-3 años:** Categoría clave para la producción de carne principalmente para la exportación ya que alcanzan el tamaño y calidad requeridos por mercados internacionales. 14% sería insuficiente ya que de acuerdo a recomendaciones, esta categoría debería representar el 20-25% del hato.

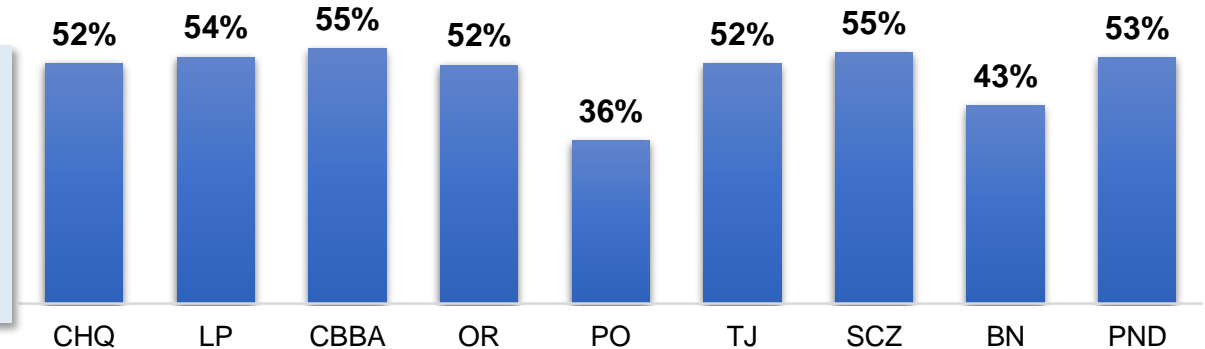
**>3años y bueyes:** Alta proporción lo que sugiere retención excesiva, aumentando costos de mantenimiento (forraje) y reduciendo eficiencia para carne.

# BOLIVIA: INDICADORES ZOOTÉCNICOS, 2023

## (En porcentaje)

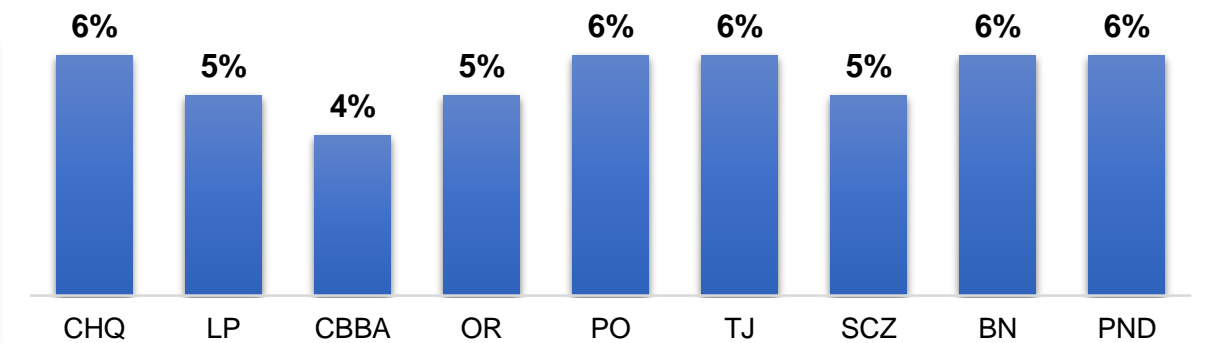
### Porcentaje de parición(\*)

**Rango 36% a 55%:** Productividad reproductiva baja a moderada.. Esto puede ser un factor limitante para la sostenibilidad y el crecimiento de la producción. El rango óptimo para garantizar una creciente demanda del mercado interno y externo oscila entre 70%-85%



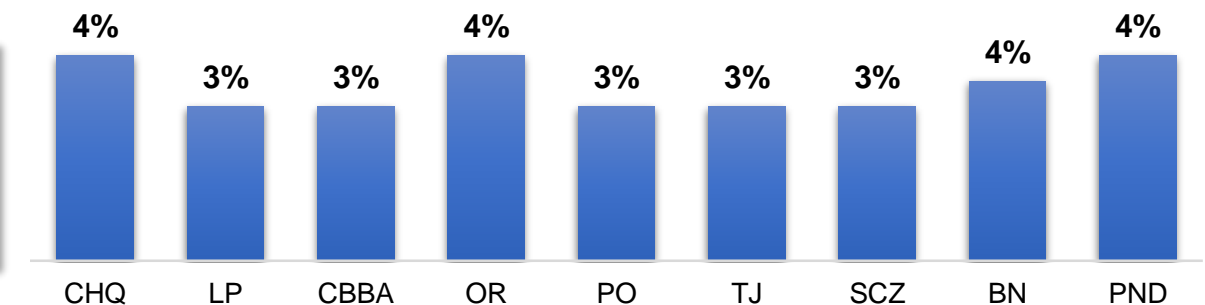
### Porcentaje de mortalidad de crías

**Rango 4% a 6%:** Mortalidad baja a moderada, lo cual es positivo. Para incrementar las exportaciones de carne, este % puede impactar la disponibilidad de novillos para sacrificio y la capacidad de exportación. Una mortandad de 2-5% maximiza la supervivencia de terneros, asegurando más machos para faena y hembras para reposición.



### Porcentaje de mortalidad de adultos

**Rango 3% a 4%:** Mortalidad baja, en un hato con tendencia a incrementar exportaciones indica un manejo aceptable, pero con pérdidas que reducen la producción de carne. El % óptimo es 1%-2%, minimiza esta pérdida.



Fuente: Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras (MDRyT).

(\*): O tasa de natalidad, representa el número de terneros nacidos vivos por cada 100 hembras fértiles.

(\*\*): Proporción de terneros (menores a 1 año) que mueren en un período determinado (generalmente un año) respecto al total de terneros nacidos

(\*\*\*): Proporción de animales adultos (mayores a 1 año) generalmente vacas, toros y novillos en crecimiento, que mueren en un período determinado.

# INDICADORES ZOOTÉCNICOS

Indicador Zootécnico	Bolivia	Paraguay	Argentina	Brasil
Población ganadera, MM de cabezas	11,7	13,5	53,0	218,0
Tasa de Parición (Natalidad)	36%-55%	60%-65%	70%-80%	65%-70%
Tasa de Mortandad (Crías)	4%-6%	3%-5%	3%-5%	2%-4%
Tasa de Mortandad (Adultos)	3%-4%	1%-2%	2%-3%	1%-2%

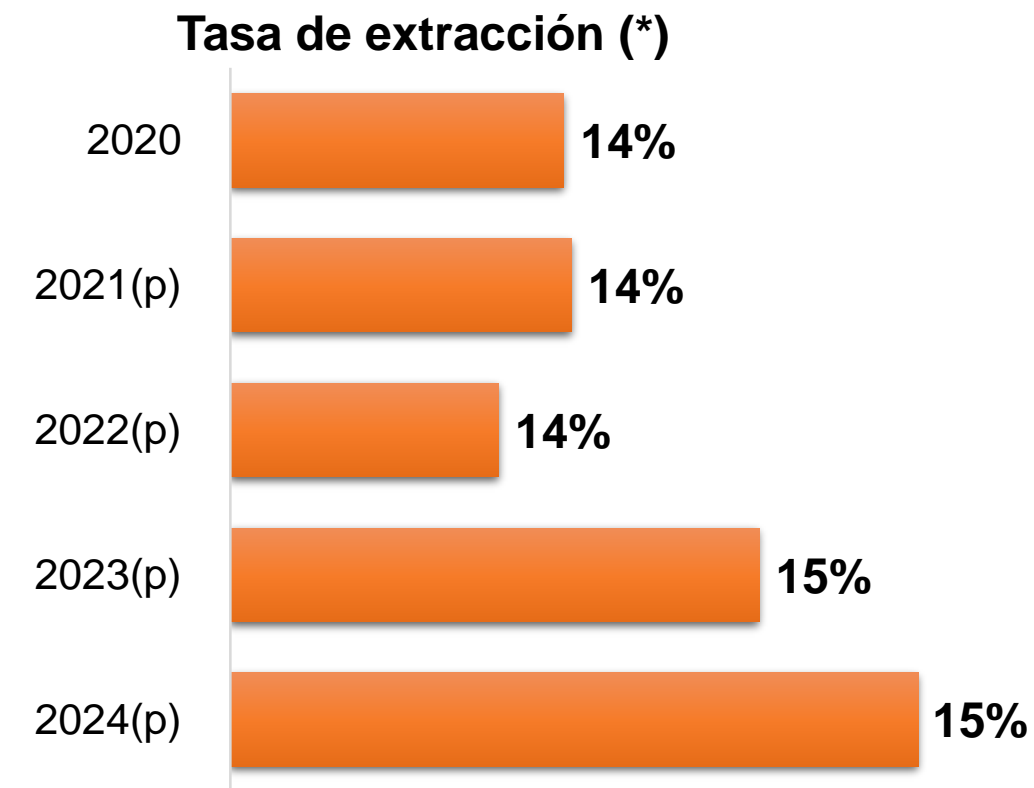
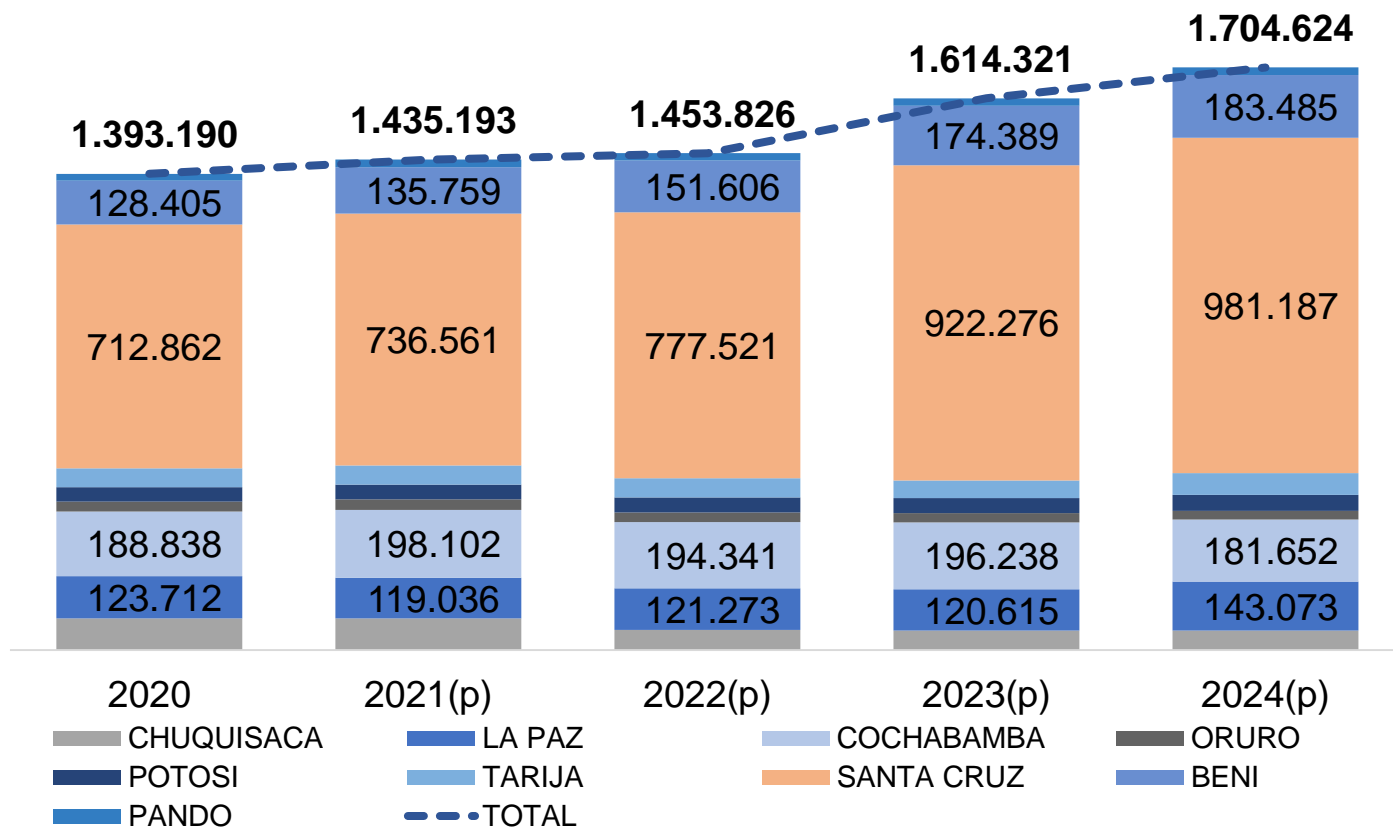
**Tasa de Parición:** Brasil tiene la tasa más alta (70%-80%), Paraguay y Argentina están en un rango intermedio (60%-70%), mientras que Bolivia (36%-55%) tiene el indicador más bajo, lo que limita su crecimiento.

**Tasa de mortandad:** Brasil y Paraguay tienen tasas más bajas (crías 2%-5% y adultos 1%-2%), mientras que Argentina y Bolivia enfrentan mayores pérdidas (4%-6% crías y 3%-4% adultos). Esto refleja diferencias en sanidad y manejo del hato ganadero.

**Fuente:** Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras (MDRyT).

Nota: Para los países vecinos, son datos aproximados.

# BOLIVIA: GANADO FAENEADO POR DEPARTAMENTO, 2020 - 2023 (En cabezas)



En el 2024, los departamentos de Santa Cruz (58%), Beni (13%), Cochabamba (11%) y La Paz (8%) concentran el mayor número de cabezas faenadas que representan el 90% del total.

**2024:** La tasa de extracción alcanza a 15%. La tasa óptima para garantizar el mercado interno y externo es 20-25%, acompañada de una natalidad que debería estar entre 70-85% y manejo eficiente para sostener el hato.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE).

(\*): Porcentaje de animales que se destinan para el faeneo en relación con el tamaño total del hato durante ese período.

# BOLIVIA: POBLACIÓN TOTAL, FAENADA Y TASA DE EXTRACCIÓN DE LOS PRINCIPALES PRODUCTORES, 2024

	Población total	Población Faenada	Tasa de extracción
Santa Cruz	5.048.138	981.187	19%
Beni	3.433.862	183.485	5%
Cbba	464.650	181.652	39%
La Paz	605.136	143.073	24%

Principal productor ganadero, enfocado al engorde y producción extensiva para carne.  
Tasa de extracción: Moderada.

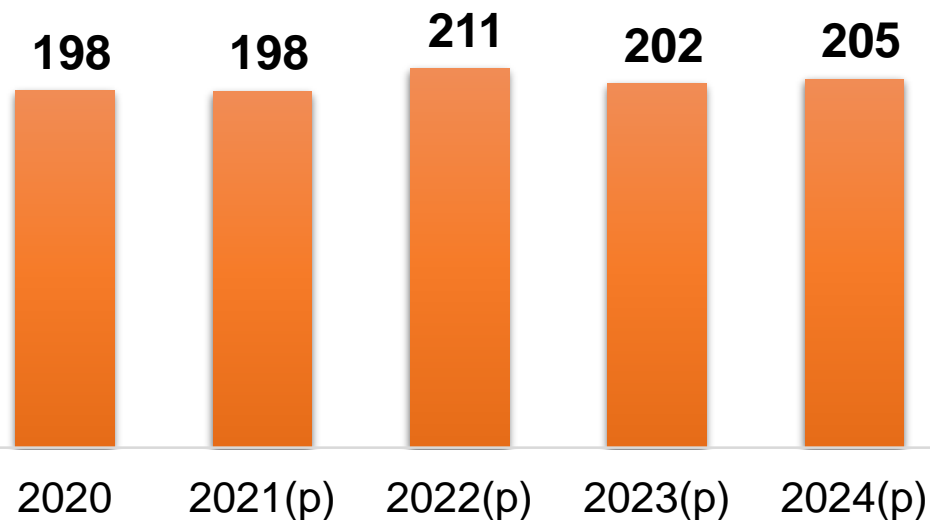
Producción enfocado a la cría de ganado más que al engorde y producción de carne.  
Tasa de extracción: Muy baja.

Extracción intensiva, probablemente para mercado interno.  
Tasa de extracción: Alta (riesgo de insostenibilidad).

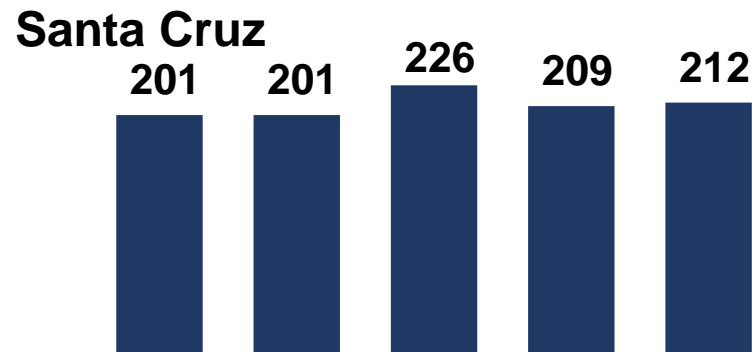
Equilibrio entre producción de carne y reposición.  
Tasa de extracción: Dentro del rango óptimo.



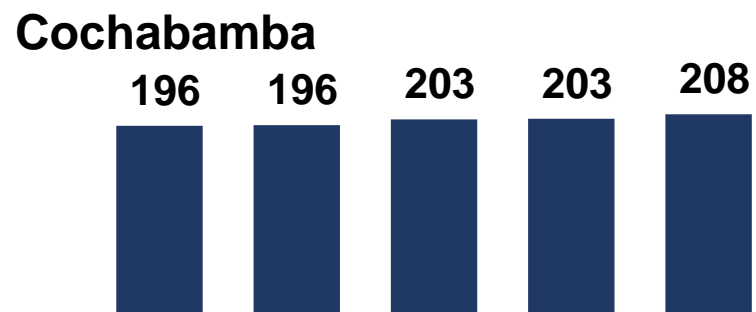
# BOLIVIA: PRODUCTIVIDAD DE CARNE POR CABEZA, 2024 (En kilogramo por cabeza faenada)



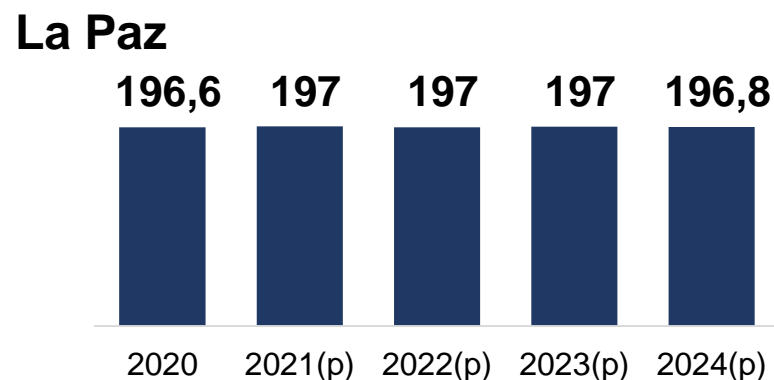
El aumento de 198 kg/cbza a 205 kg/cbza (3,5%) sugiere que los animales faenados en 2024 tienen mayor peso vivo al momento del faenado. Aún es bajo en relación a otros países vecinos.



El incremento de la productividad de carne a 212 kg/cabeza indica mejoras en el manejo, la genética y/o la nutrición del ganado bovino.



Incremento que refleja avances en el sector ganadero de Cochabamba, a pesar de su pequeña población ganadera (4% del total nacional).



Si bien la población faenada representa el 10%, no se tiene cambio en la productividad de carne lo que refleja un estancamiento en este sector.

# INDICADORES RELACIONADOS A LA PRODUCTIVIDAD DE CARNE

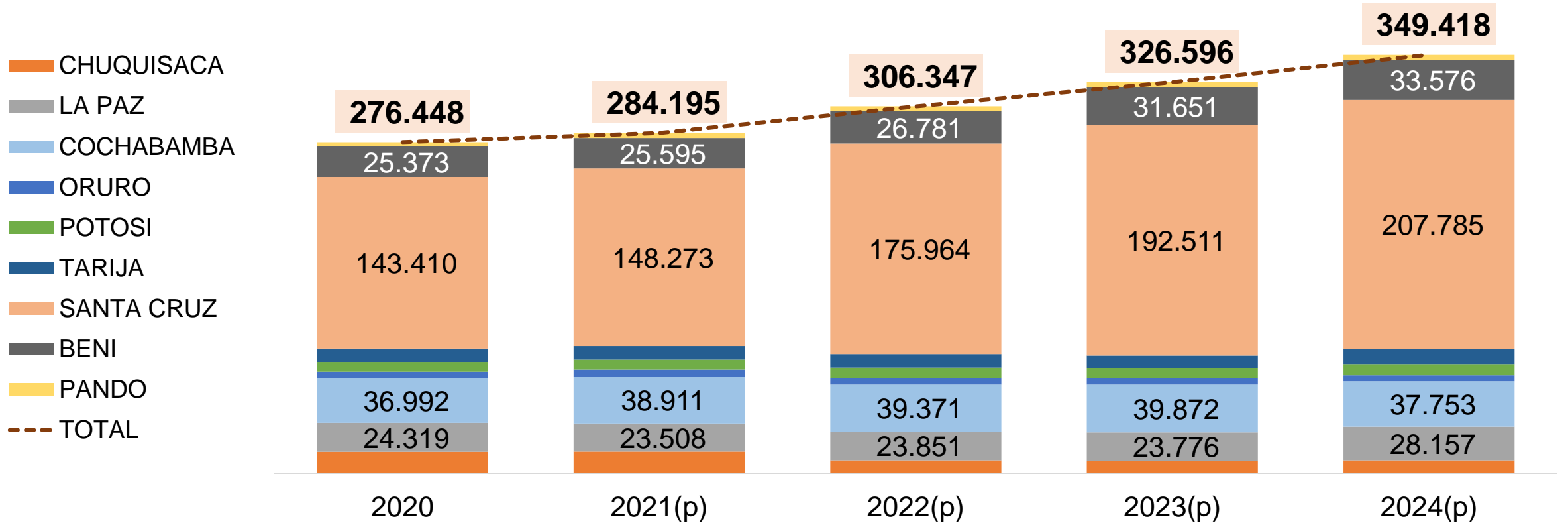
Indicador	Bolivia	Paraguay	Argentina	Brasil
Tasa de Extracción, %	19%(*)	20%-22%	24%-26%	22%-25%
Peso gancho promedio, Kilogramos/cabeza	215	235	225	245
Producción de Carne	349 mil Tm	520 mil Tm	3,2 millones	10,5 millones de
Capacidad de carga, Ha/cabeza	5-15	2-3	1,5-2	1-2
Uso de tecnología (inseminación artificial), % de vacas en edad reproductiva	10	20	30	40

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE).

Nota: El dato de Bolivia corresponde a la gestión 2024 y el resto de los países a la gestión 2023.

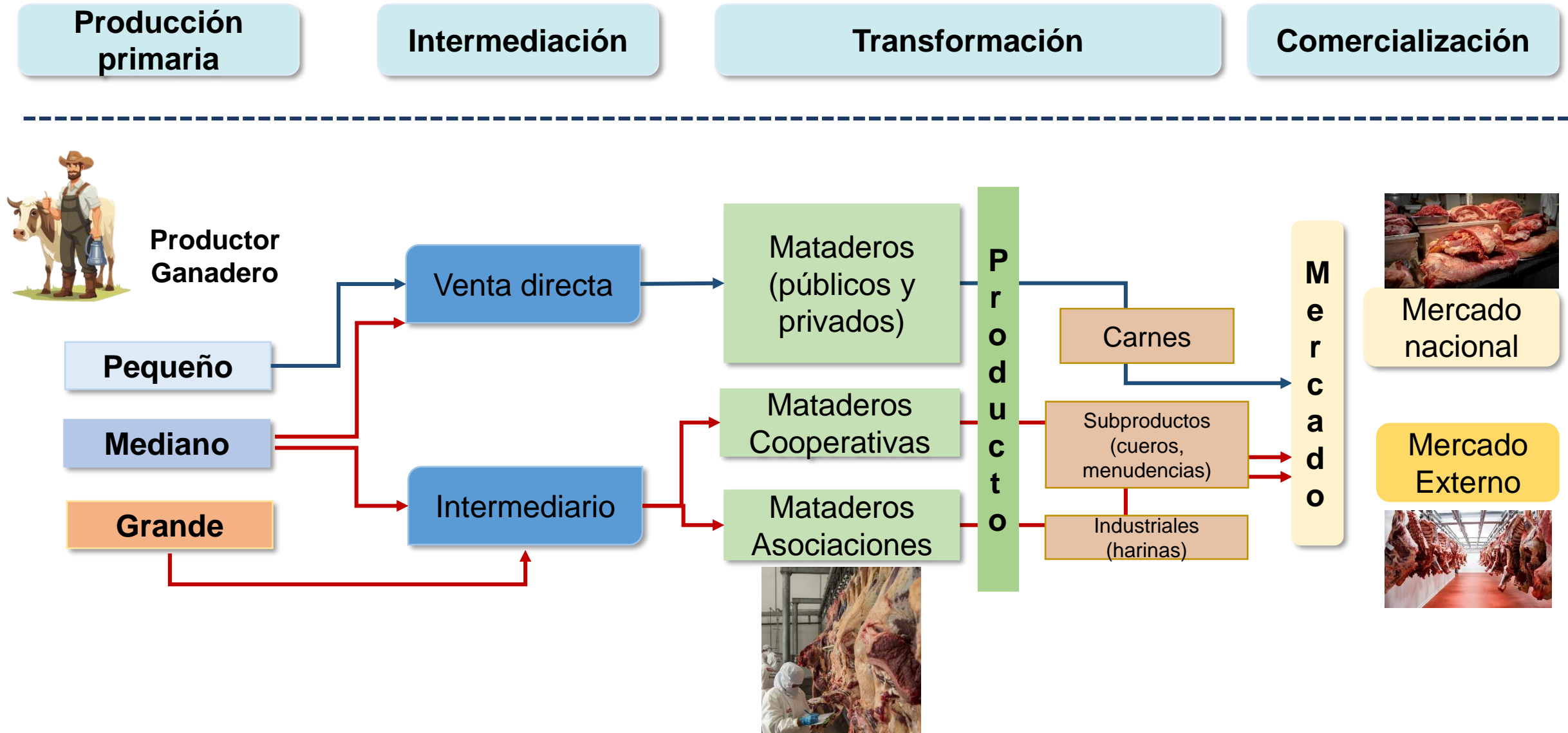
# BOLIVIA: PRODUCCIÓN DE CARNE, 2020 – 2024

(En toneladas)



El principal productor de carne bovina es el departamento de Santa Cruz representando el 59% del total de la producción a nivel nacional, seguido de Cochabamba con 11%, Beni con 10% y La Paz con 8%.

# BOLIVIA: CADENA PRODUCTIVA DE LA CARNE DE RES



# BOLIVIA: CONSUMO DE CARNE, 2010 – 2018, 2024 (En kilogramo por persona al año)

Considerando:

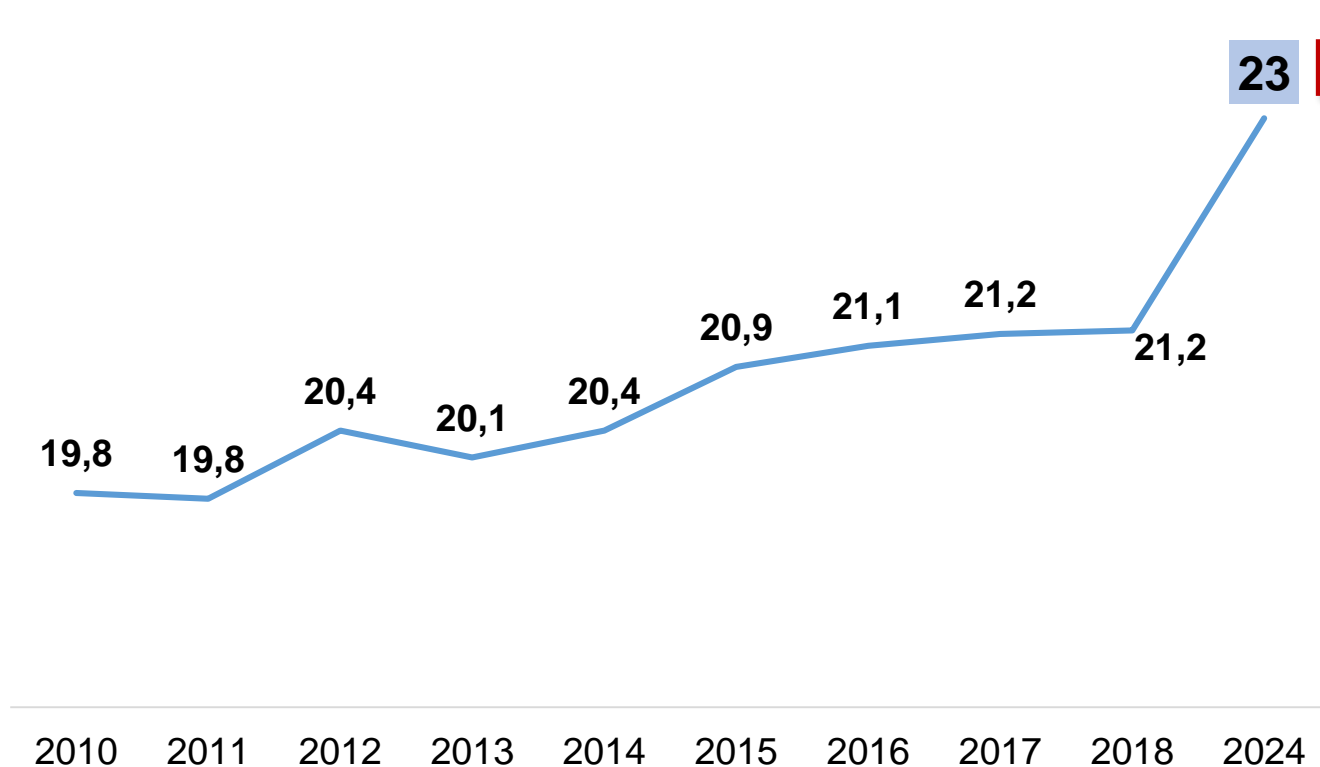
**Consumo de carne:** 23 kg por persona

**Población:** 12,3 millones

**Demanda total de carne:** 290 mil Tm  
aprox.

**Producción 2024:** 349 mil Tm

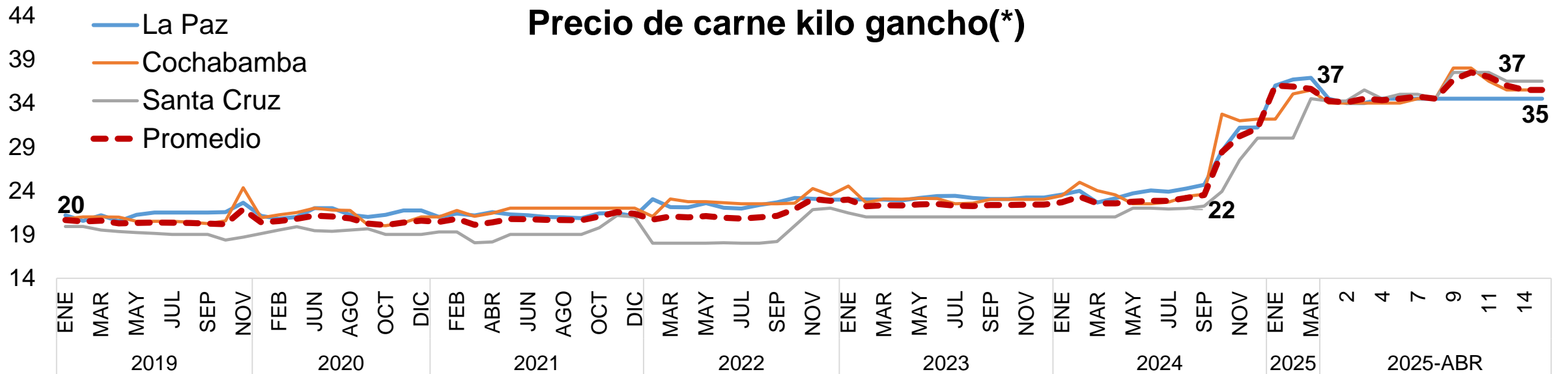
Existe una sobreproducción de  
aproximadamente **59 mil Tm.**



En 2024, el consumo per cápita de carne de res en Bolivia es de **23 kg por persona al año**, reflejando una tendencia al alza.

# BOLIVIA: PRECIO EN PIE Y CARNE

Precio promedio (Bs/Kg), 2016		
En pie Hacienda	De carne en gancho(*) en Frigorífico	De carne gancho en Frial (mercados o supermercados)
9-10	16,50-17,50	36,00-46,00
+7,5 (83%)		+19,5 y 28,5 (118% y 162%)

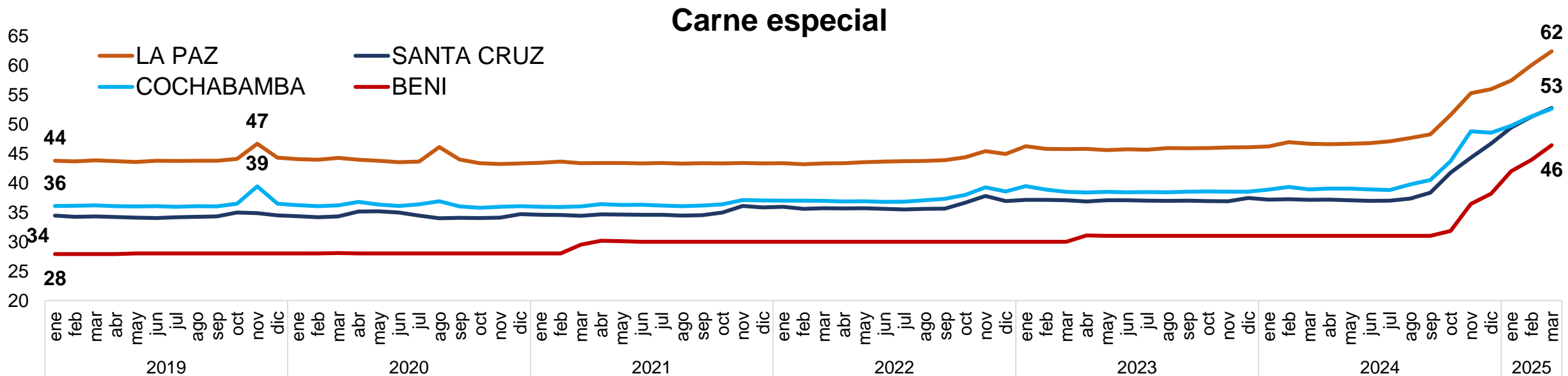
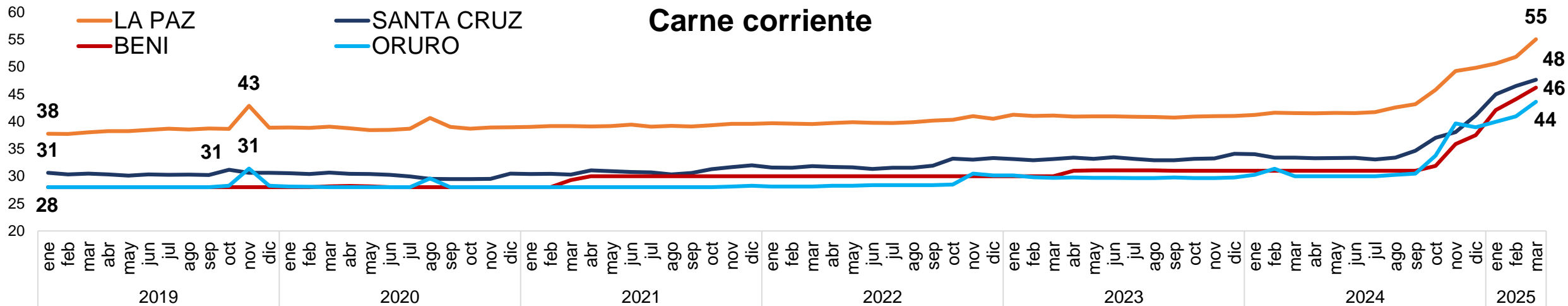


Fuente: Estudio de Mercado de la Carne de Res en Bolivia, 2016

(\*): Valor por kilogramo de la carne faenada (sin cabeza, piel, vísceras ni patas).

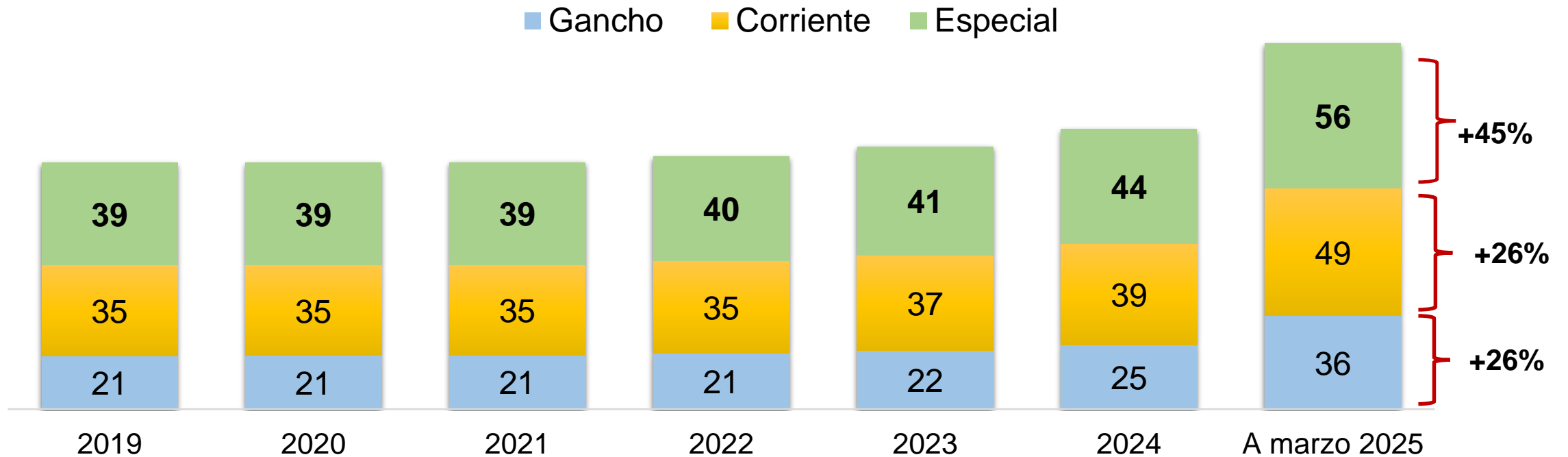
# BOLIVIA: PRECIO CONSUMIDOR DE CARNE, 2019 - MARZO 2025

## (En bolivianos por kilo)



Fuente: Sistema Integrado de Información Productiva (SIIP).

# BOLIVIA: RELACIÓN PRECIO GANCHO Y PRECIO CONSUMIDOR DE CARNE

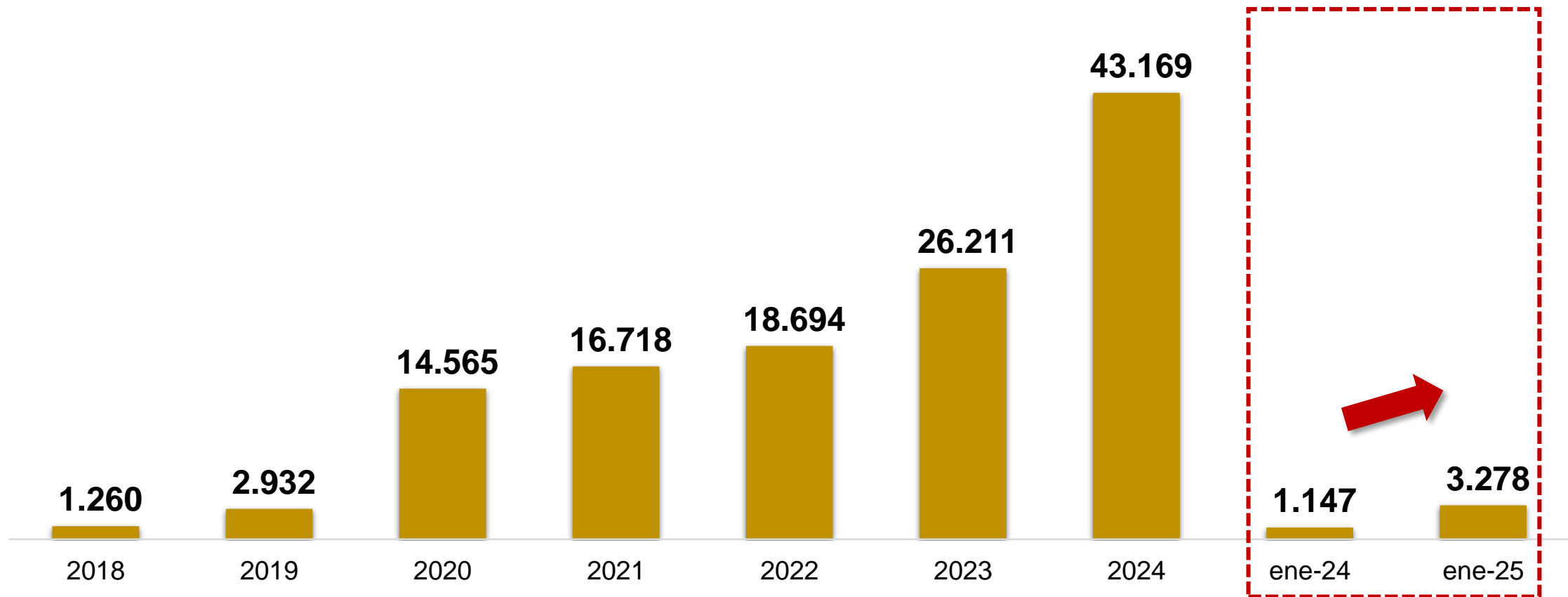


Entre el 2019 y 2025, el precio en gancho se incrementó en 71% (2019-2025), más que los precios al consumidor (40% corriente, 44% especial). Esto sugiere que los precios en los centros de remate de ganado han sufrido mayor incremento.

En el primer trimestre del 2025, se percibe un mayor incremento en precio en gancho como en el precio al consumidor.

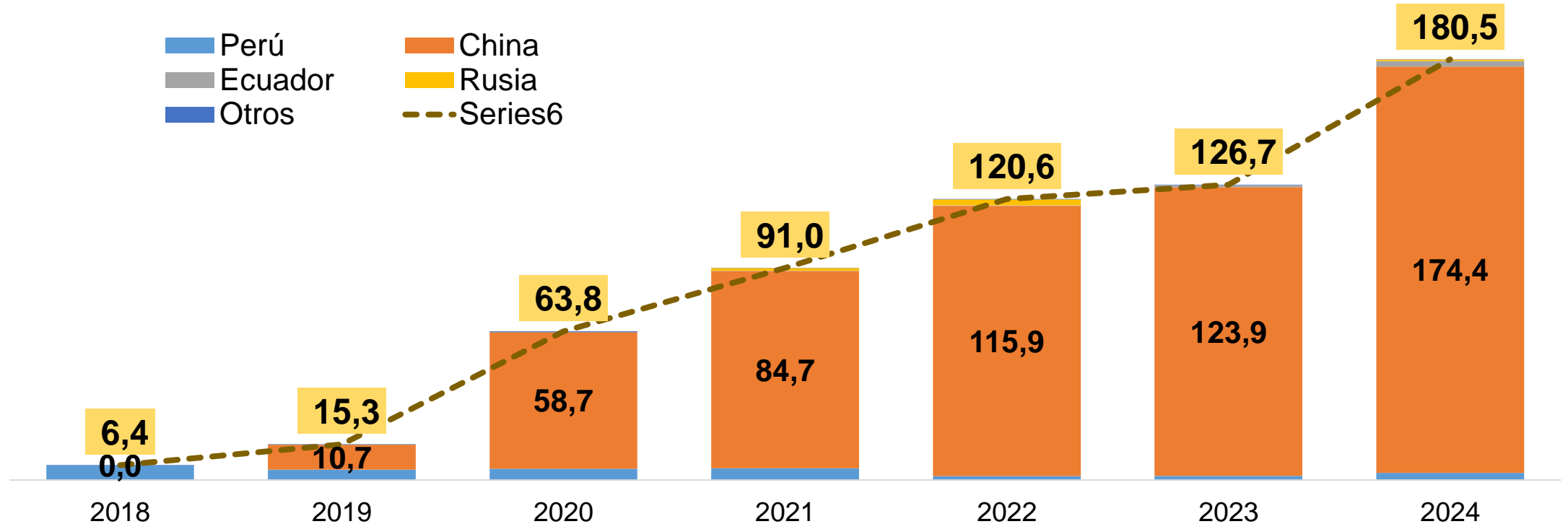


# BOLIVIA: EXPORTACIÓN DE CARNE DE RES, 2018 – Ene2025 (En toneladas)



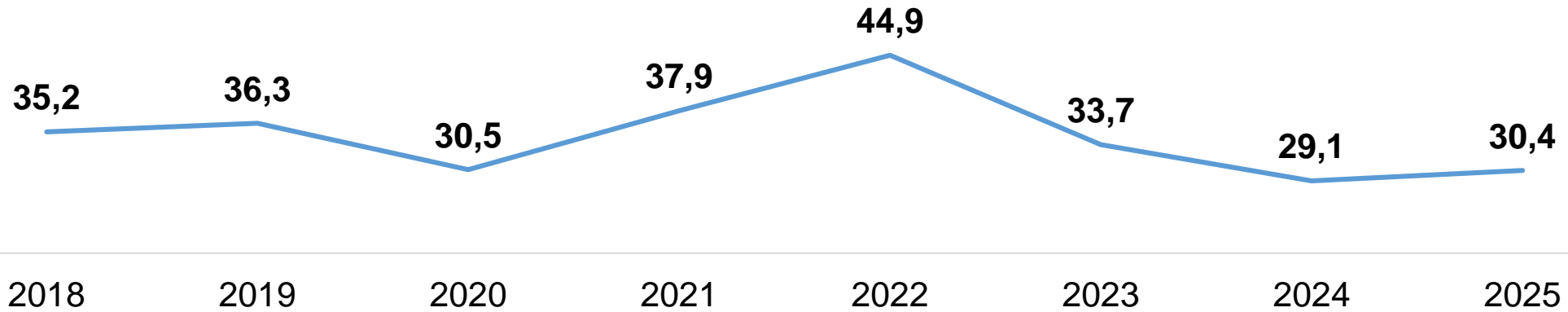
En 2024, el volumen exportado alcanzó 43.169 toneladas, un incremento de 65% respecto al 2023 y en la presente gestión muestra similar tendencia con un mayor incremento de 186% en enero 2025 respecto a enero 2024.

# BOLIVIA: EXPORTACIÓN DE CARNE DE RES POR DESTINO, 2018 – 2024 (En millones de dólares)



Bolivia ha incrementado en términos de valor sus exportaciones de carne de res, principalmente por la demanda creciente del mercado como China, que en 2024 absorbió el 97% del total del valor exportado.

# BOLIVIA: PRECIO UNITARIO DE EXPORTACIÓN DE CARNE DE RES, 2018 – 2024 (En bolivianos por kilogramo)



País	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Perú	35,6	34,9	37,2	39,5	43,8	45,9	35,6	38,1
China	-	37,5	30,4	38,1	45,3	33,4	28,8	30,0
Ecuador	-	55,8	-	67,4	72,0	65,0	55,5	55,7
Rusia	-	-	-	23,7	31,9	-	40,6	18,3
Otros	22,1	18,5	10,3	42,1	60,0	49,7	57,5	52,1
<b>Promedio</b>	<b>35,2</b>	<b>36,3</b>	<b>30,5</b>	<b>37,9</b>	<b>44,9</b>	<b>33,7</b>	<b>29,1</b>	<b>30,4</b>

# BOLIVIA: PROYECCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE CARNE

	Bolivia			Paraguay
	Actual	Proyección		
Población ganadera, MM cbzas.	11,2	13,6	+21%	13,5
Tasa de parición, %	50,01%	60%	+20%	60%-65%
Mortalidad crías, %	5,44%	4,6%	-15%	3%-5%
Mortalidad adultos, %	3,39%	3,39%		1%-2%
Tasa de extracción, %	15,2%	18%	+17%	20%-25%
Población faenada, cbzas.	1.704.624	2.399.303	+41%	2.213.203
Productividad, Kg/cbza	205	214	+5%	235
Producción carne, miles de Tm.	349	514	+47%	520

En miles de toneladas de carne

