

## PRINCIPALES INDICADORES MENSUALES

### Precio Promedio Corriente Muestra Ronda \$/Kg

	En Pie	Canal Caliente	Canal Fría
Mes Anterior	\$ 5,744	\$ 7,501	\$ 7,727
Mes Actual	\$ 5,567	\$ 7,320	\$ 7,559
Variación	-3.1% ↓	-2.4% ↓	-2.2% ↓

### Precio Mayorista del Cerdo \$/Kg

	Lomo	Pernil	Brazo
Mes Anterior	\$ 14,412	\$ 12,999	\$ 11,986
Mes Actual	\$ 14,437	\$ 12,871	\$ 11,965
Variación	0.17% ↑	-0.98% ↓	-0.17% ↓

### Indicadores Macroeconómicos

	TRM	Petróleo USD/Barril	DTF
Mes Anterior	\$ 3,311	57.5	4.51%
Mes Actual	\$ 3,406	50.9	4.49%
Variación	2.88% ↑	-11.59% ↓	-0.44% ↓

### Variaciones Año Corrido

	IPC Total	IPC Carne de Cerdo	IPP Carne de Cerdo
Enero	0.42%	-0.28%	1.82%

Fuentes:

Ronda de Precios Porkcolombia, DANE, SIPSA, Banco de la República

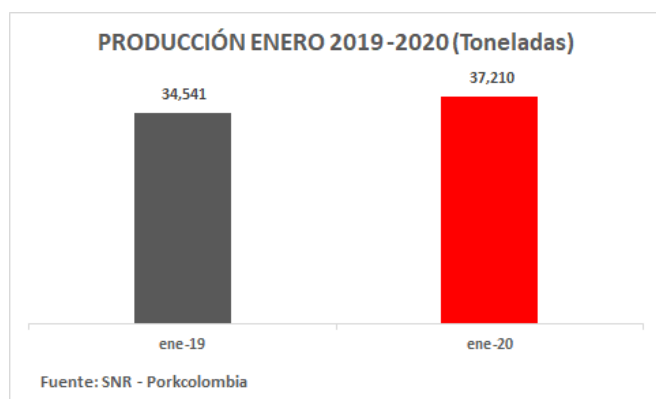
## CONTENIDO

PRODUCCIÓN DE CARNE DE CERDO	2	IMPORTACIONES Y PRECIOS INTERNACIONALES DE LA CARNE DE CERDO	4
PRECIOS	3	MATERIAS PRIMAS	5
IPC—IPP	3	EFFECTOS ECONÓMICOS DEL VIRUS CODV 19	7

### PRODUCCIÓN DE CARNE DE CERDO

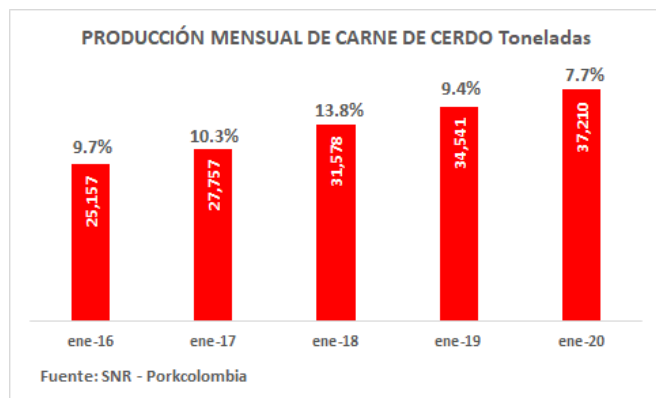
Al cierre del mes de enero, la producción estimada de carne de cerdo alcanzó 37.210 toneladas (t), producto del beneficio de 397.388 cabezas (cb). Con este nivel de producción, se evidenció un crecimiento de 7.7% (2.669 t adicionales) frente al volumen alcanzado en el mismo mes de 2019, cuando ese entonces este se ubicó en 34.541 t (Gráfico 1).

Gráfico 1



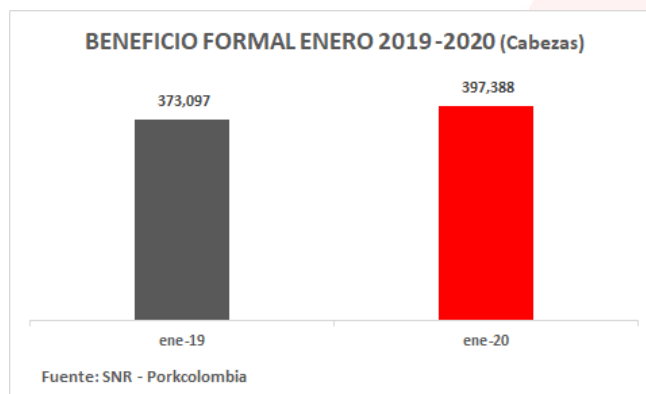
Asimismo, la producción obtenida en el mes que nos atañe (37.210 t), resulta ser la mayor en comparación a los eneros de los últimos 5 años. Esto a pesar de que la variación intermensual 2019—2020 fue apenas de 7.7% en comparación a los cambios entre los mismos meses de los años anteriores (Gráfico 2).

Gráfico 2



Por otro lado, según las últimas cifras del Sistema Nacional de Recaudo –SNR de Porkcolombia, el beneficio formal de porcinos para enero de 2020 presentó un crecimiento de 6.5% respecto al mismo mes del año pasado, pasando de 373.097 a 397.388 cb en su orden (Gráfico 3).

Gráfico 3



A nivel departamental se destacan Risaralda y Meta, con crecimientos de 26.3% y 17.7% respectivamente. De otra parte, el gran indicador de Sucre, obedece a la apertura de una nueva planta en dicho departamento en julio de 2019, a la cual empezaron a acudir diferentes porcicultores de toda la región, mejorando sustancialmente los resultados mensuales del departamento. (Tabla 1).

Tabla 1

Departamento	2019	2020	Part (%)	Tasa de Crecimiento
Antioquia	166,744	173,623	43.7%	4.1%
Cundinamarca	60,829	66,242	16.7%	8.9%
Valle	55,881	60,108	15.1%	7.6%
Meta	26,175	30,795	7.7%	17.7%
Risaralda	19,754	24,949	6.3%	26.3%
Atlántico	12,381	13,153	3.3%	6.2%
Quindío	7,451	7,585	1.9%	1.8%
Caldas	6,311	4,392	1.1%	-30.4%
Huila	3,366	3,954	1.0%	17.5%
Nariño	3,717	3,496	0.9%	-5.9%
Santander	3,205	2,768	0.7%	-13.6%
Sucre	55	1,779	0.4%	3134.5%
Tolima	2,739	1,446	0.4%	-47.2%
Otros	4,489	3,098	0.8%	-31.0%
<b>Total Nacional</b>	<b>373,097</b>	<b>397,388</b>	<b>100%</b>	<b>6.5%</b>

Fuente: Sistema Nacional de Recaudo, Porkcolombia - FNP

### PRECIOS CORRIENTES: CERDO EN PIE

El precio promedio de la muestra del cerdo en pie, derivado de la Ronda de Precios de Porkcolombia, alcanzó en promedio los \$5.567/Kg para el mes de febrero. Este resultado representa un incremento de 6.4% frente al mismo mes de 2019 (\$5.232/Kg), pero una disminución de 3.1% en comparación a la media de enero de 2020 (\$5.744/Kg) (Tabla 2).

Tabla 2

#### PRECIO PROMEDIO CORRIENTE DE LA MUESTRA CERDO EN PIE \$/Kg

Mes	2019	2020	Var 2019/2018	Var Mes Anterior	Var Año Corrido
Ene	5,315	5,744	8.1%	-0.4%	-0.4%
Feb	5,232	5,567	6.4%	-3.1%	-3.4%
<b>Promedio Año</b>	<b>5,174</b>	<b>5,655</b>	<b>9.3%</b>		

Fuente: Ronda de Precios Porkcolombia - FNP

De hecho, en lo corrido en el año, es decir con respecto al precio de diciembre del año pasado (\$5.765/Kg), los precios han tendido a la baja a razón de 3.4%. (Tabla 2).

En lo que respecta a las diferentes regiones, se observó una baja generalizada en el nivel de precios en todos los mercados. Antioquia y Valle del Cauca fueron las plazas en que presentaron las mayores caídas (3.6% y 3.3% respectivamente), mientras que Bogotá exhibió una menor variación, la cual fue de apenas 1.1% (Tabla 3).

Tabla 3

#### Precios Corrientes Mensuales Promedio x Región \$/Kg

Región	dic-19	ene-20	feb-20	Var Ene - Feb
Antioquia	5,829	5,793	5,587	-3.6%
Eje Cafetero	5,631	5,674	5,585	-1.6%
Bogotá	5,689	5,649	5,586	-1.1%
Valle del Cauca	5,631	5,678	5,493	-3.3%
Caribe Norte	5,558	5,584	5,417	-3.0%
<b>Promedio de la Muestra</b>	<b>5,765</b>	<b>5,744</b>	<b>5,567</b>	<b>-3.1%</b>

Fuente: Ronda de Precios Porkcolombia

### PRECIOS AL CONSUMIDOR

De acuerdo con los últimos datos consolidados a través del programa de Monitoreo de Precios de la Carne de Cerdo al Consumidor, el cual opera en las ciudades de Bogotá, Medellín, Eje Cafetero y Cali, para el mes de febrero se presentó una leve caída de 0.3% en el promedio de los principales cortes de la carne de cerdo frente a los valores del pasado mes de enero.

### ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR—IPC

La variación mensual de los precios al consumidor para la carne de cerdo se ubicó en -0.28%, mientras que las otras proteínas (pollo y res) exhibieron indicadores positivos de 0.13% y 0.04% respectivamente. No obstante, la variación anual reflejó un incremento para todas las proteínas, siendo la carne de cerdo la de menor alza con un 2.68% (Tabla 4).

Tabla 4

#### Variaciones IPC - Enero %

Periodicidad	Cerdo	Pollo	Res	Total Nacional
Mes	-0.28	0.13	0.04	0.42
Año corrido	-0.28	0.13	0.04	0.42
<b>Anual (12 meses)</b>	<b>2.68</b>	<b>3.68</b>	<b>3.66</b>	<b>3.62</b>

Fuente: DANE

### ÍNDICE DE PRECIOS AL PRODUCTOR—IPP

Según el último reporte emitido por el DANE, el IPP para la carne de cerdo, en el mes de enero, exhibió un crecimiento de 1.82%, porcentaje mucho menor que el presentado en el mismo mes de 2019 (3.65%). Sin embargo, al revisar la variación anual, se evidencia un incremento de 3.95%, el cual resulta ser muy positivo para nuestro sector, puesto que en el mismo mes del año anterior, este tuvo una variación negativa de 2.11% (Tabla 5).

Tabla 5

#### VARIACIONES DEL ÍNDICE DE PRECIOS DEL PRODUCTOR % Enero de cada año

TOTAL		2019	2020
		Mensual	0.58
Año Corrido	Mensual	0.58	-0.74
	Anual	2.72	4.69
Carne de ganado porcino fresca o refrigerada	Mensual	3.65	1.82
	Año Corrido	3.65	1.82
	Anual	-2.11	3.95
Elaboración de alimentos preparados para animales	Mensual	0.45	-0.38
	Año Corrido	0.45	-0.38
	Anual	5.15	3.77

Fuente: DANE

## IMPORTACIONES Y PRECIO INTERNACIONAL

### Importaciones de Productos y Subproductos de Cerdo

El volumen total de las importaciones de productos y subproductos de cerdo en 2019 consolidó 114.621 t, de acuerdo con la DIAN. En ese sentido, se evidenció un crecimiento de 8.4% en comparación al año 2018, cuando en ese entonces se alcanzaron las 105.772 t. Asimismo, el valor importado ascendió a 254.323 miles de dólares CIF, lo que representa un incremento de 5.2% frente a 2018 (241.701 millones) (Tabla 6).

Tabla 6

IMPORTACIONES TOTALES - TONELADAS			
Enero - Diciembre			
Mes	2018	2019	Variación
Enero	5,860	11,360	93.8%
Febrero	8,369	9,110	8.9%
Marzo	8,259	10,498	27.1%
Abril	9,226	9,942	7.8%
Mayo	10,430	12,746	22.2%
Junio	9,146	9,498	3.8%
Julio	7,790	7,383	-5.2%
Agosto	7,129	6,535	-8.3%
Septiembre	7,479	6,655	-11.0%
Octubre	9,945	9,531	-4.2%
Noviembre	11,104	10,589	-4.6%
Diciembre	11,036	10,774	-2.4%
<b>Total Volumen</b>	<b>105,772</b>	<b>114,621</b>	<b>8.4%</b>
<b>Valor CIF USD/Ton</b>	<b>241,701</b>	<b>254,323</b>	<b>5.2%</b>

Fuente: DIAN.

Ahora bien, al observar los resultados mensuales, encontramos que la tendencia bajista de las importaciones se mantuvo a lo largo del segundo semestre del año, esto por efecto tanto de la depreciación de la tasa de cambio pesos/dólar, así como del aumento de los precios internacionales del cerdo.

En cuanto al origen, Estados Unidos es el principal proveedor con el 88.8%, seguido de Chile y Canadá, aunque con cuantías mucho menores. Igualmente, el 86% de las importaciones correspondieron a carne congelada, mientras que las piernas sin deshuesar y los despojos, participaron únicamente el 9.7% del total importado.

### Precio Internacional de la Carne de Cerdo

En los últimos meses, los precios internacionales de la carne de cerdo se han destacado por exhibir una gran volatilidad, la cual ha sido motivada por diferentes eventos que han sacudido los mercados mundiales, tales como la firma de la fase 1 del acuerdo comercial entre China y Estados Unidos, las medidas adoptadas para suplir la falta de proteína en el gigante asiático a causa de la PPA (al mismo tiempo que se implementan planes a mediano plazo para recuperar su hato porcino), así como la más reciente epidemia generada por el virus COVID 19.

De hecho, el valor de las canales de cerdo que se comercializan en la Bolsa de Chicago cerraron el mes de febrero con un valor de US\$1.245/t, lo que significa un descenso de 15.4% frente a la media del pasado enero (\$1,472.7/t). Este decrecimiento resulta ser casi el doble de lo registrado en el mismo período de 2019 (8.3%) (Tabla 7).

Tabla 7

PRECIO PROMEDIO CANAL DE CERDO US\$/t			
	2019	2020	Variación
Enero	1,340.0	1,472.7	9.9%
Febrero	1,228.3	1,245.3	1.4%
<b>Promedio</b>	<b>1,284.2</b>	<b>1,359.0</b>	<b>5.8%</b>
<b>Var Mes Anterior</b>	<b>-8.3%</b>	<b>-15.4%</b>	

Fuente: CME Group - Bolsa de Chicago

Tras la firma de la fase 1 del acuerdo comercial, los productores estadounidenses previeron una gran oportunidad para incrementar sus exportaciones hacia China, razón por la cual incrementaron sus inventarios y producciones. Pero con la cuarentena impuesta en varias ciudades a causa del virus COVID 19, surgió un nuevo impase, ya que se presentó un gran represamiento de contenedores refrigerados en los puertos chinos, ya que al ser la movilidad limitada al interior del país, no hay suficiente personal para descargar las mercancías y tampoco conexiones suficientes para mantener en funcionamiento las unidades de frío en las bodegas.

Lo anterior generó una acumulación de inventarios de carne congelada en EEUU, los cuales finalizaron en 283.580 t al cierre del mes de enero de este año, lo que significa un incremento de 7.7% respecto al pasado diciembre (263.294 t) y un aumento de 11% en comparación a enero de 2019 (255.521 t).

### MATERIAS PRIMAS

#### Maíz Amarillo

Las importaciones de maíz amarillo totalizaron 5'514.147 t en 2019, cifra que es un 8% superior a lo que arribó a nuestro país en 2018 (5'103.721 t) (Tabla 8).

Tabla 8

Maíz Amarillo - Toneladas			
Mes	2018	2019	Variación
Ene	743,110	745,534	0.3%
Feb	286,098	275,242	-3.8%
Mar	470,840	416,973	-11.4%
Abr	645,947	568,432	-12.0%
May	505,037	515,887	2.1%
Jun	377,953	265,862	-29.7%
Jul	290,633	500,723	72.3%
Ago	436,263	747,738	71.4%
Sep	304,863	554,750	82.0%
Oct	475,662	303,299	-36.2%
Nov	384,622	414,064	7.7%
Dic	182,693	205,643	12.6%
<b>Total</b>	<b>5,103,721</b>	<b>5,514,147</b>	<b>8.0%</b>

Fuente: DIAN.

Gráfico 4

#### ORIGEN DE LAS IMPORTACIONES DE MAÍZ



Fuente: DIAN

Por otra parte, según las condiciones del TLC CON Estados Unidos para 2020, contamos con un contingente de maíz de 3'102.656 toneladas libres de arancel, del cual, según las cifras de la DIAN, la utilización al primer bimestre fue del 30%, una vez se agote dicho contingente, se aplicaría un arancel extracuota de 6.3% para el grano estadounidense. Asimismo, el promedio del arancel de franja de precios SAFP para febrero fue de 19%.

En cuanto a los precios para el mes de febrero, encontramos que estos descendieron un 1.3% frente al pasado enero, pasando de US\$/151.9 t a US\$/149.8 t respectivamente. No obstante, se aprecia un aumento de 1.8% en comparación al mismo mes del año anterior, cuando en ese entonces la media consolidó US\$/147.2 t (Tabla 12).

Ahora bien, las últimas estimaciones publicadas por el USDA el pasado 11 de febrero, dan cuenta de una cosecha mundial de 1,111.6 millones de toneladas (mt) de maíz para la campaña 2019/20, lo cual representa un descenso de 1% en la producción del grano frente a la cosecha 2018/19 (tabla 9). Asimismo, puntualizando en los grandes países productores, es importante resaltar que se hacen importantes recortes a los volúmenes de cosechas de Estados Unidos (-4.5%) y Argentina (-2%), las cuales alcanzarían únicamente 347.78 mt y 50 mt respectivamente.

Tabla 9

#### PROYECCIONES MUNDIALES MAÍZ AMARILLO

Millones de Toneladas			
	2018/19	2019/20	Variación
Producción	1,122.7	1,111.6	-1.0%
Exportaciones	181.6	165.8	-8.7%
Importaciones	163.0	168.0	3.1%
Stocks Finales	320.5	296.8	-7.4%

Fuente: USDA - WASDE

Última actualización: 11 de febrero 2020

Con respecto a la próxima campaña, el USDA presentó las primeras proyecciones para el ciclo 2020/21 en los Estados Unidos, el cual se prevé récord, alcanzando las 392.7 mt. Este pronóstico, que supone un fuerte aumento de las reservas de maíz, sumado a la preocupación de los comerciantes frente a la posible propagación del virus COVID 19 en el mundo, aumentaron la presión bajista hacia los precios del grano.

De hecho, los contratos para el mes de febrero exhibieron una disminución generalizada de alrededor de 2%. De igual modo, el contrato que vence el próximo mes, alcanzó un promedio de US\$150.2/t, lo que representa una disminución de 1.4% respecto a la media de enero (Tabla 10).

Tabla 10

Precios Futuros Maíz Amarillo USD/Ton					
	Mar-20	May-20	Jul-20	Sep-20	Dic-20
Prom Ene	152.4	154.9	157.3	157.2	158.1
Prom Feb	150.2	152.3	154.0	153.2	154.6
Variación	-1.4%	-1.7%	-2.1%	-2.5%	-2.2%

Fuente: CME Group

### Oleaginosas

Las importaciones de torta de soya consolidaron un total de 1'743.407 t en 2019, incrementándose un 8.1% frente al año 2018, cuando en ese entonces el volumen importado se ubicó en 1'613.500 t. El 82% del total importado provino de Estados Unidos, seguido de Bolivia y Paraguay con participaciones de 17.4% y 1.2% en su orden.

De otra parte, el total de las importaciones para la soya en grano, las cuales se originaron desde Estados Unidos en un 99%, decreció un 4% frente al año anterior, pasando de 650.473 t a 624.376 t respectivamente (Tabla 11).

Tabla 11

IMPORTACIÓN OLEAGINOSAS - Toneladas						
Mes	Torta de Soya			Soya		
	2018	2019	Var	2018	2019	Var
Ene	140,372	134,715	-4.0%	62,688	44,976	-28.3%
Feb	56,824	127,483	124.3%	29,511	32,019	8.5%
Mar	201,251	133,490	-33.7%	32,116	63,054	96.3%
Abr	124,027	124,117	0.1%	73,601	53,551	-27.2%
May	165,198	176,973	7.1%	41,416	46,562	12.4%
Jun	100,572	74,551	-25.9%	52,158	27,662	-47.0%
Jul	129,210	148,192	14.7%	64,959	74,742	15.1%
Ago	119,782	132,755	10.8%	65,116	66,257	1.8%
Sep	143,303	160,105	11.7%	67,659	48,710	-28.0%
Oct	146,845	185,837	26.6%	27,397	90,314	229.6%
Nov	124,477	205,621	65.2%	69,154	51,884	-25.0%
Dic	161,638	139,569	-13.7%	64,699	24,646	-61.9%
<b>Total</b>	<b>1,613,500</b>	<b>1,743,407</b>	<b>8.1%</b>	<b>650,473</b>	<b>624,376</b>	<b>-4.0%</b>

Fuente: DIAN.

En lo que respecta a los precios internacionales, para el mes de febrero encontramos que para la torta de soya se evidenció una caída de 5.4% respecto al mismo mes de 2019, pues se pasó de US\$338/t a US\$319.7/t respectivamente. Asimismo, la variación frente al mes anterior (US\$328/t) fue del orden del 2.5% (Tabla 12).

De igual manera, la soya consolidó un precio medio de US\$325.2/t para febrero, lo que significa un decremento de 3.5% respecto a enero y una disminución de 2.8% frente al mismo mes del año pasado (Tabla 12).

En relación con las cosechas para la nueva campaña 2019/20, el USDA proyecta una producción mundial de 339.4 mt para la soya, disminuyendo así un 5.4% frente a la campaña 2018/19 (358.6 mt). De igual manera, recorta de manera importante las estimaciones para los grandes productores: Estados Unidos (19.6%) y Argentina (4.2%), mientras que para Brasil se prevé un volumen de 125 mt, es decir un incremento de 6.8%.

Tabla 12

### PRECIOS PROMEDIO MATERIAS PRIMAS

Dólares por Tonelada

	Período	2019	2020	Var	Var
				2020/2019	Mes Ant
Maíz	Enero	149.1	151.9	1.9%	
	Febrero	147.2	149.8	1.8%	-1.3%
	Promedio	148.1	150.9	1.8%	
Torta de Soya	Enero	344.7	328.0	-4.9%	
	Febrero	338.0	319.7	-5.4%	-2.5%
	Promedio	341.4	323.8	-5.1%	
Soya	Enero	333.8	337.1	1.0%	
	Febrero	334.5	325.2	-2.8%	-3.5%
	Promedio	334.1	331.1	-0.9%	

Fuente: CME Group - Bolsa de Chicago

La preocupación por la propagación del virus COVID 19 también contagió los mercados internacionales de la soya, ya que este ha sido uno de los principales motivos que ha conllevado a la caída de los precios internacionales, pues se cree que con la expansión del virus, podrían retrasarse las compras chinas de este producto.

En ese sentido, los comerciantes de la oleaginosa aún esperan grandes compras en los EE.UU. por parte de China, luego de la puesta en marcha de la fase 1 del acuerdo comercial, aunque se sabe también que con el excelente desarrollo de los cultivos de soya en América del Sur, se estarían limitado hasta el momento las compras de los Estados Unidos.

Precisamente, los valores de los futuros de la torta de soya nos confirman este panorama bajista, ya que en promedio, los contratos con vencimiento en 2020, presentaron una baja generalizada de 2.4% para el mes de febrero. Incluso, el valor del contrato de marzo es el que en la actualidad presenta el menor valor, cotizándose en US\$327.3/t al cierre del mes en curso (Tabla 13).

Tabla 13

### Precios Futuros Torta de Soya USD/Ton

	Mar-20	May-20	Jul-20	Ago-20	Sep-20
Prom Ene	336.9	341.6	343.2	344.2	346.2
Prom Feb	327.3	332.8	334.7	336.1	340.8
Variación	-2.8%	-2.6%	-2.5%	-2.3%	-1.6%

Fuente: CME Group

## EFFECTOS ECONÓMICOS DE LA EPIDEMIA DE CODV19

Desde el inicio de los brotes del virus CODV19 en China, los diferentes actores de los mercados mundiales entraron en un estado de alerta, dados los efectos económicos devastadores que se generan cuando surgen este tipo de emergencias sanitarias. Sin embargo, los efectos en la economía no fueron tan acentuados sino hasta el pasado 24 de febrero, cuando la Organización Mundial de la Salud (OMS) expresó textualmente que “El mundo debe prepararse para una potencial pandemia”; esta afirmación bastó para que se desatara un nuevo “lunes negro” para los mercados internacionales, dado el desplome de las bolsas a nivel mundial.

En ese sentido, la situación se sigue tornando complicada, de hecho, al cierre de la jornada del 27 de febrero, los índices de Wall Street perdieron 4% por los temores de un estancamiento en la demanda desde Asia a los productos de EE.UU.

Por su parte el dólar se sigue apreciando frente a varias monedas internacionales y bajaron las cotizaciones de los bonos del tesoro de los Estados Unidos.

Los malos resultados bursátiles, también impactaron negativamente los precios del petróleo llevándolos a la baja, lo cual tiene un impacto directo e inmediato en la economía Colombia. De hecho, el barril de Brent presentó un descenso de 3,4% durante la jornada, siendo su precio de cierre US\$47,09/barril. Asimismo, la TRM alcanzó una cifra récord de \$3.502/Dólar.

Lo anterior expuesto anteriormente, es un ejemplo de lo que podría seguir desencadenando a escala mundial la expansión y prolongación de la enfermedad.

Así las cosas, diferentes analistas prevén que si la economía de China se desacelera (algunos estudios apuntan a que esta crecería por debajo del 5%), se tendría una afectación que restaría alrededor de 0.7% al PIB global, pues habría un descenso en la demanda del gigante asiático en petróleo, alimentos, manufacturas entre otros.

Otra de las grandes preocupaciones es la afectación que podrían tener las cadenas mundiales de suministros, pues el cierre de una gran parte de empresas en China podría llegar a generar un desabastecimiento en todos los eslabones de la economía.

## Efectos para el sector Porcicultor

- El valor de las canales de cerdo que se comercializan en la Bolsa de Chicago cerró el mes de febrero con un valor de US\$1.245/t, lo que significa un descenso de 15.4% frente a la media del pasado enero (\$1,472.7/t). Esta caída es casi el doble de lo registrado en el mismo período de 2019 que fue del 8.3%, en donde se paso de un precio de US\$1.340/ton en enero a US\$ 1.228/ton
- Por la cuarentena impuesta en varias ciudades chinas (movilidad de personas y camiones en puertos) a causa del virus, se dio represamiento de contenedores refrigerados en los puertos chinos, adicionalmente se tiene un aumento de inventarios de carne congelada en Estados Unidos, los cuales finalizaron en 283.580 toneladas al cierre del mes de enero de este año, lo que significa un incremento de 7.7% respecto al pasado diciembre (263.294 ton) y un aumento de 11% en comparación a enero de 2019 (255.521 ton).
- Para en febrero se estima un aumento por la situación de puertos en China. Esta situación que se vio reflejada de inmediato en los precios spot y en los contratos de futuros, los cuales cayeron drásticamente a una media de 9.2%.
- El director del Instituto de Envíos Internacionales de Shanghai (SISI) Xu Kai, manifestó ayer 27 de febrero que “El punto de inflexión ha llegado”, lo anterior es para informar que poco a poco se volverá a la normalidad en los puertos del país y se está dando levantamiento a las restricciones de movilidad, señal que puede tener como efecto recuperación de los precios internacionales.

## Condiciones de uso

*La información que aparece en este boletín busca reflejar el comportamiento de los precios en el pasado y se publica con un propósito estrictamente informativo. La información sobre cantidades y precios constituye un promedio que ha sido calculado a través de un sondeo de mercado y no refleja el actuar de agentes individuales.*

*La información que se encuentra publicada no es vinculante, ni sugiere a sus destinatarios la fijación artificial de ninguna variable de mercado. PORKCOLOMBIA estimula a que todas las variables de mercado y en particular el precio, sean fijados por todos los agentes según las condiciones de mercado y conforme al libre juego de oferta y demanda.*

### **Equipo Área Económica Asociación Porkcolombia—FNP**

*Claudia Patricia Vila Flórez*  
**Directora Económica**  
[cvila@porkcolombia.co](mailto:cvila@porkcolombia.co)

*Fredy Alexander González*  
**Coordinador de Gestión de Información**  
[fgonzalez@porkcolombia.co](mailto:fgonzalez@porkcolombia.co)

*Carlos Andrés Rojas V.*  
**Analista Económico Grado II**  
[arojas@porkcolombia.co](mailto:arojas@porkcolombia.co)

*Yenny Paola Quiroga*  
**Analista Económico Grado I**  
[pquiroga@porkcolombia.co](mailto:pquiroga@porkcolombia.co)