



# Boletín ZonaUPRA

## POP de la Cadena del Maíz

Avanza la consolidación del Plan de Ordenamiento Productivo de la Cadena de Maíz

**Producción agropecuaria nacional**  
se mantuvo estable durante el 2021: registró 73,2 millones de toneladas

**Plan Maestro de Reconversión**  
Productiva Agropecuaria de la Cadena Cárnica Bovina en Colombia

**Durante mayo el precio de la papa cayó**  
40 %, además de otros alimentos como los plátanos y algunas hortalizas



**03** ▶ Producción agropecuaria nacional se mantuvo estable durante el 2021: registró 73,2 millones de toneladas



Plan Maestro de Reconversión Productiva Agropecuaria de la Cadena Cárnica Bovina en Colombia **◀ 07**



**08** ▶ Avanza la consolidación del Plan de Ordenamiento Productivo de la Cadena de Maíz



Durante mayo el precio de la papa cayó 40 %, además de otros alimentos como los plátanos y algunas hortalizas **◀ 11**



[www.upra.gov.co](http://www.upra.gov.co)



[@UPRAColombia](https://www.instagram.com/UPRAColombia)

Dirección: Calle 28 # 13-22, Torre C, piso 3.  
Edificio Palma Real, Bogotá.

Teléfono Conmutador: +57(1) 552 9820, 245 7307.

Correo Institucional: [atencionalusuario@upra.gov.co](mailto:atencionalusuario@upra.gov.co)



# Producción agropecuaria nacional se mantuvo estable durante el 2021: registró 73,2 millones de toneladas

**D**urante el 2021, se registraron 5,3 millones de hectáreas sembradas, de las cuales se cosecharon 4,9 y se registró una producción total de 73,2 millones de toneladas; de las cuales, 34,4 millones son alimentos. Lo anterior, según las evaluaciones agropecuarias municipales, la base de información y conocimiento sobre la oferta productiva agropecuaria de los municipios del país, que desarrolla la Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA).

«La producción agrícola en el 2021 fue estable respecto al año 2020 en términos de toneladas producidas (-0,1 %); lo

anterior, pese a las afectaciones para el sector por cuenta de los bloqueos y el paro nacional en los meses de abril y mayo, el prolongado periodo de lluvias en varias regiones que afectó los calendarios de siembra y cosecha, así como la contracción en el ingreso que afectó la caída en la demanda durante la pandemia. Se presentó una leve reducción del -1,2 %, en las áreas sembradas, pues algunos productores se abstuvieron de sembrar o disminuyeron sus siembras por las condiciones agroclimáticas que obligaron a un aumento en los controles fitosanitarios y al aumento en insumos y otros costos de producción», explicó Felipe Fonseca Fino, director de la UPRA.



## Actividad agrícola

### Área sembrada, área cosechada y producción 2021 y 2020 para los principales grupos o especies de cultivos incluyendo la variación (%) entre años

Cultivos tropicales tradicionales	Área cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ha)		
	2021	2020	Var (%) 2021/2020	2021	2020	Var (%) 2021/2020	2021	2020	Var (%) 2021/2020
Cultivos tropicales tradicionales*	1.629.733	1.633.381	-0,2	1.423.304	1.436.637	-0,9	4.917.545	4.973.503	-1,1
							43.683.651	43.508.306	0,4
Cereales	1.248.350	1.294.729	-3,6	1.171.643	1.249.287	-6,2	5.300.106	5.548.357	-4,5
Frutales	1.041.428	1.021.839	1,9	951.103	899.500	5,7	12.337.874	11.799.035	4,6
Leguminosas y oleaginosas	886.679	887.669	-0,1	855.383	830.191	3,0	2.698.243	2.581.790	4,5
Raíces y tubérculos	449.255	479.992	-6,4	427.607	451.759	-5,3	6.485.362	7.074.434	-8,3
Hortalizas, condimentos, medicinales, y aromáticas	130.873	136.296	-4,0	124.280	128.623	-3,4	2.732.119	2.801.445	-2,5
<b>Total</b>	<b>5.386.316</b>	<b>1.436.637</b>	<b>-0,9</b>	<b>43.683.651</b>	<b>43.508.306</b>	<b>0,4</b>	<b>34.471.250</b>	<b>34.778.564</b>	<b>-0,9</b>
							<b>73.237.355</b>	<b>73.313.367</b>	<b>-0,1</b>

Se presentan dos datos de producción en la especie de cultivos tropicales tradicionales, teniendo en cuenta que la caña para azúcar y alcohol y la caña para panela y miel se presenta en términos de materia verde y en términos de azúcar o panela, según corresponda. En este sentido también se presentan dos datos de producción en total.

Los cultivos de cereales y frutales fueron las especies de mayor área sembrada en el 2021: más del 70 % del total nacional. En paralelo, se evidenciaron aumentos en las áreas sembradas de los principales cultivos permanentes como café, palma, caña y plátano. Sin embargo, en el caso de los cultivos transitorios como arroz, maíz, papa y yuca, las áreas cayeron 4 %.

«La actividad agropecuaria se enfrentó a grandes retos durante el 2021, producto del incremento en los precios de las materias primas, así como en la tasa de cambio. Estas circunstancias han afectado la estructura de costos de producción en los diferentes sectores productivos, lo que ha tenido efectos negativos en los precios al consumidor y el ingreso de los productores. Sin embargo, se garantizó el abastecimiento de alimentos en nuestro país», agregó Fonseca Fino.

Respecto a las cifras de producción, cultivos como algodón (28,2 %), aguacate (18,1 %), cacao (15,9 %), maíz tecnificado (6,7 %) y palma de aceite (7,3 %), fueron los que más crecieron durante el 2021. De igual forma, en el caso del café y el arroz, se registraron caídas en la producción de 9,8 % y 7,8 %, respectivamente. En general, durante el segundo semestre del año, se presentó una disminución en la producción de cultivos transitorios, lo anterior debido a precipitaciones altas y continuas que inundaron algunas regiones.

En el caso del café, el factor que más incidió en la caída de la producción fue el clima, principalmente en la zona central. En el caso del arroz, la disminución del área sembrada respondió a los bajos precios del grano, altos costos de producción y pérdidas de cosechas, principalmente en la región de La Mojana, por las lluvias.



« La actividad agropecuaria se enfrentó a grandes retos durante el 2021, producto del incremento en los precios de las materias primas, así como en la tasa de cambio. Estas circunstancias han afectado la estructura de costos de producción en los diferentes sectores productivos... »

Respecto a la papa, en el segundo semestre hubo una caída en las siembras, impulsada por los bajos precios del producto en el primer semestre y los altos costos de producción.

### Sector pecuario, los aumentos en los inventarios porcinos y bovinos

Tras reponerse de los efectos del paro nacional y los bloqueos a mitad del 2021,

que afectaron gran parte de las granjas porcícolas del país, principalmente en los departamentos del Valle del Cauca y Cauca, los inventarios crecieron 12 %, teniendo en cuenta el total de animales en granja, según información entregada por el Instituto Colombiano Agropecuario (ICA). El sector avícola también creció de manera importante tras la recuperación de la demanda afectada durante la pandemia; el reporte de inventarios evidencia un crecimiento importante de aves, principalmente las de engorde, un factor que representa un aumento en la producción anual.

«La producción porcícola y avícola fueron las más afectadas durante las jornadas de paro nacional que se presentaron en el primer semestre del año; sin embargo, la reactivación de algunos sectores de la economía como el turismo, la gastronomía y el regreso a clases presenciales, entre otros factores, ofrecieron las condiciones necesarias para que en el 2021 se evidenciara un crecimiento satisfactorio,





incluso con precios arriba de los registrados antes de la pandemia. Aunque más costoso, se garantizó el abastecimiento de alimentos y materias primas agropecuarias», dijo Felipe Fonseca Fino.

Debido al considerable aumento de las exportaciones de carne, principalmente ganado en pie hacia destinos del Medio Oriente y Asia, la ganadería bovina tuvo una caída de 1 % en la cantidad de animales del 2021 frente al 2020. La atención está en el control que pueda realizarse de estas exportaciones, en función de que no afecten el pie de cría, lo que en el largo

plazo puede generar una caída de mayor magnitud en el inventario y perjudicar los precios y el consumo nacional de esta proteína. En lo relacionado con las fincas ganaderas, se registra un descenso mayor al inventario: una caída del 3 %. La caída se da principalmente en las fincas con menos de 50 cabezas, donde, entre un año y otro, se presentó un descenso en cerca de 23.000 cabezas.



Consulte información de las EVA y más datos estadísticos del sector agropecuario en [www.upra.gov.co](http://www.upra.gov.co)

## Área sembrada, área cosechada, producción y rendimiento 2021 y 2020 para los principales cultivos tropicales tradicionales

Cultivos tropicales tradicionales	Área sembrada (ha)		
	2021	2020	Var (%) 2021/2020
Algodón	8.236	7.104	15,9
Cacao	241.326	235.293	2,6
Café	841.202	850.967	-1,1
Caña para azúcar y alcohol	284.419	284.117	0,1
Caña para panela y miel	236.816	235.743	0,5
Otros cultivos tropicales tradicionales	17.734	20.157	-12,0
<b>Total</b>	<b>1.629.733</b>	<b>1.633.381</b>	<b>-0,2</b>

Cultivos tropicales tradicionales	Área cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ha)		
	2021	2020	Var (%) 2021/2020	2021	2020	Var (%) 2021/2020	2021	2020	Var (%) 2021/2020
Algodón	7.162	7.083	1,1	9.199	7.173	28,2	1,3	1,0	26,8
Cacao	224.124	212.468	5,5	127.685	110.205	15,9	0,6	0,5	9,8
Café	695.247	717.372	-3,1	754.656	836.920	-9,8	1,1	1,2	-7,0
Caña para azúcar y alcohol	263.738	265.109	-0,5	3.017.322	2.910.848	3,7	11,44	10,98	4,2
				30.173.225	29.108.483	3,7	114,41	109,80	4,2
Caña para panela y miel	216.067	215.585	0,2	1.144.898	1.219.300	-6,1	5,30	5,66	-6,3
				12.595.141	13.413.645	-6,1	58,29	62,2	-6,3
Otros cultivos tropicales tradicionales	16.967	19.019	-10,8	23.744	31.879	-25,5	1,4	1,7	-16,5
<b>Total</b>	<b>1.423.304</b>	<b>1.436.637</b>	<b>-0,9</b>	<b>5.077.505</b>	<b>5.116.326</b>	<b>-0,8</b>			
				<b>43.683.651</b>	<b>43.508.306</b>	<b>0,4</b>			

Se presentan dos datos de producción para los cultivos de caña para azúcar y alcohol y la caña para panela y miel teniendo en cuenta que se presenta en términos de materia verde y en términos de azúcar o panela, según corresponda. En este sentido también se presentan dos datos de producción en el total de la especie de cultivos tradicionales.



# Plan maestro de reconversión productiva agropecuaria de la cadena cárnica bovina en Colombia

**E**l Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR), con el apoyo técnico de la Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA), adelanta, durante el 2022, la elaboración de los planes maestros de reconversión productiva agropecuaria en cada una de las siete regiones identificadas en la cadena cárnica. Con este instrumento, se espera adelantar el proceso de territorialización del Plan de Ordenamiento Productivo de la Cadena Cárnica, que se encuentra en proceso de adopción por parte del MADR.

Como parte del proceso, se realizó la primera ronda de talleres para cada una de las regiones, la cual incluyó elementos introductorios a la reconversión productiva agropecuaria y el análisis situacional regional. Contaron con una amplia participación de sectores públicos y privados a escala regional y nacional:

oriente/Santanderes: 76 actores; Antioquia, Eje Cafetero y Valle del Cauca: 93 actores; Caribe húmedo: 99 actores; Caribe seco: 87 actores; Magdalena Medio: 42 actores; Centro Sur: 93 actores, y Orinoquía: 176 actores, con una participación total superior a los 650 actores.

El siguiente paso es la identificación y priorización de desafíos en cada región y su posterior validación en el segundo taller, que se realizará entre mayo y junio del 2022.

La UPRA espera seguir contando con la participación de todos los interesados y agradece su apoyo en este proceso de construcción colectiva alrededor de esta cadena tan importante.



Recuerda que los documentos técnicos resultantes de cada etapa están disponibles para consulta y comentarios [aquí](#).



## Avanza la consolidación del Plan de Ordenamiento Productivo de la Cadena de Maíz

**El Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR) con el apoyo técnico de la Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA), socializó con el grupo base de la cadena de maíz los avances del Plan de Ordenamiento Productivo.**

Esta es una actividad que se enmarca en la política agropecuaria 2018-2022, «Un campo para la equidad», el cual busca «impulsar la transformación productiva, la

competitividad agropecuaria y el desarrollo rural, promoviendo condiciones que dinamicen provisión de bienes y servicios, inversión, emprendimiento y desarrollo agroindustrial para mayor equidad rural».

El director de la UPRA, ing. Felipe Fonseca Fino, afirmó que el Plan de Ordenamiento Productivo de la cadena de maíz «es un proceso de planificación estratégica, de carácter técnico y político, que se formula de forma participativa con actores públicos y privados de las cadenas productivas, en



esta ocasión nos reunimos con el grupo base, el cual está conformado por 15 actores priorizados por su importancia estratégica y que han estado liderando la construcción, concertación y retroalimentación del plan en sus diferentes fases».

Camilo Santos Arévalo, director de Cadenas Agrícolas y Forestales del MADR, explicó que el objetivo de la reunión «fue socializar los resultados y recibir retroalimentación para hacer los ajustes necesarios antes de la publicación definitiva del documento. La visión del plan de ordenamiento de la cadena de maíz, es una visión a largo plazo y busca promover elevados estándares de sostenibilidad económica, social y ambiental».

De igual forma, se trabaja conjuntamente con los actores de la cadena, para que el plan se caracterice por promover altos niveles de competitividad, productividad, integración, especialización, desarrollo territorial y fuerte presencia internacional.

Pedro Antonio Valderrama, coordinador de lineamientos de política y plan de acción de la UPRA, presentó los 9 programas, enmarcados en los 4 ejes estructurales:

« Impulsar la transformación productiva, la competitividad agropecuaria y el desarrollo rural, promoviendo condiciones que dinamicen provisión de bienes y servicios, inversión, emprendimiento y desarrollo agroindustrial para mayor equidad rural »»

## Eje 1. Competitividad, productividad y especialización regional

Programas:

1. Incremento del consumo de maíz nacional.
2. Mejoramiento productivo del cultivo del maíz.
3. Generación y consolidación de encadenamientos regionales para la cadena de maíz.

## Eje 2. Gestión ambiental

Programas:





4. Mejora de la gestión del agua y del suelo en el cultivo de maíz.
5. Fortalecimiento de la gestión ambiental en la cadena maicera.

### Eje 3. Desarrollo social

Programas:

6. Contribución al mejoramiento en las condiciones de vida de las poblaciones vinculadas a la cadena de maíz.
7. Contribución al ordenamiento productivo y social de la propiedad rural) y

### Eje 4. Capacidades institucionales

Programas:

8. Fortalecimiento del desarrollo tecnológico y la innovación en la cadena de maíz.
9. Fortalecimiento de la gestión institucional de la cadena de maíz.

Así mismo, Valderrama explicó a los asistentes los proyectos con la estimación de costos de implementación y fuentes de financiación, el cronograma de implementación y las fichas de resumen de los proyectos.

Por su parte, Alejandro Flórez, supervisor del equipo formulador de los lineamientos de política y plan de acción del POP del maíz de la UPRA, anunció cuales son los pasos a seguir después de esta reunión:

1. Disponer el documento y formulario de comentarios en página web de la UPRA, del 13 al 27 de mayo de 2022.
2. Revisión, evaluación y respuesta de comentarios al documento, del 16 de mayo al 10 de junio de 2022.
3. Ajuste del documento y consolidación POP, del 13 al 20 de junio de 2022.
4. Remitir documento al MADR para su adopción, el 24 de junio de 2022.

El Plan de Ordenamiento de la Cadena de Maíz busca contribuir a mejorar la productividad agropecuaria, la seguridad alimentaria, la competitividad y la seguridad jurídica sobre la propiedad de la tierra, bajo principios de responsabilidad social, compromiso ambiental y desarrollo económico.



Invitamos a los interesados en la cadena de maíz, a visitar el plan de acción y enviar observaciones y comentarios entre el 13 de mayo y el 27 de mayo, haciendo clic [aquí](#).





## Durante mayo el precio de la papa cayó 40 %, además de otros alimentos como los plátanos y algunas hortalizas

**S**egún el boletín de abastecimiento de productos agropecuarios y seguridad alimentaria emitido por la Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA), durante mayo los precios de los alimentos continuaron al alza, pero en menor proporción que en abril. Las mayores caídas se presentaron en productos como la papa y el plátano. En el caso de la papa, el precio bajó 40 %, principalmente para las variedades: única, superior, suprema, parda pastusa, capira y R-12 negra; en paralelo, el precio del plátano cayó más de 10 %

en las variedades: hartón maduro y verde, dominico, dominico hartón verde y maduro.

«Las papas, que suscitaban tanta atención en los últimos meses por el elevado crecimiento en sus precios en el canal mayorista y al consumidor, durante mayo de 2022 presentaron una reducción en la totalidad de las variedades que llegan a los mercados mayoristas del país. Este resultado se ve en parte contrarrestado por las alzas observadas en la yuca y el ñame. La mejora en la oferta de papa se comenzó a observar desde abril, y en mayo



Se espera que en junio, con el mejoramiento del clima, aumente el ingreso de naranjas, papayas, lulo y patillas, entre otras frutas, y, por ende, el precio de estas disminuya

mejoraron sustancialmente los volúmenes ingresados; para los próximos meses, se espera que este buen momento en el ingreso de papa se prolongue, tal como lo señala el patrón estacional de sus precios», explicó Felipe Fonseca Fino, director de la UPRA.

Sin embargo, en el caso de las hortalizas, grupo que recoge un muy amplio y variado número de productos, se presentó un alza en los precios de: los tomates, el pimentón, la zanahoria, el chόcolo, la cebolla junca, la espinaca, entre otros. Esto llevó a que, como grupo, presentara el mayor crecimiento en el agregado de sus precios a nivel mayorista. De igual forma, se evidenció mejoras en el abastecimiento en la cebolla cabezona normalizando el precio de la misma, luego de un aumento importante en los durante abril.

El limón, las mandarinas, el maracuyá, el mango Tommy, la piña gold, la granadilla y la guanábana, fueron los productos que mejor recuperación en la oferta presentaron del grupo de las frutas, una tendencia que se observa desde el pasado mes. Así pues, se espera que en junio, con el mejoramiento del clima, aumente el ingreso de naranjas, papayas, lulo y patillas, entre



«En el caso de las frutas, la oferta de estos productos mejora con el clima. El patrón estacional muestra que, en el caso del limón, por ejemplo, en los periodos de lluvia, los precios de este producto tienen unos incrementos por encima del promedio...»

otras frutas, y, por ende, el precio de estas disminuya.

«En el caso de las frutas, la oferta de estos productos mejora con el clima. El patrón estacional muestra que, en el caso del limón, por ejemplo, en los periodos de lluvia, los precios de este producto tienen unos incrementos por encima del promedio; situación contraria se presenta en los meses soleados. Igual comportamiento se presenta en todos los cítricos (naranjas, mandarinas, tangelos, etc.), los mangos y las papayas», afirmó Felipe Fonseca Fino.

Respecto al arroz y los frijoles secos, los precios de estos aumentaron durante mayo, aunque en porcentajes muy moderados. El arroz de primera, el excelso, el arroz sopa cristal y el blanco importado presentaron aumentos en sus precios que fluctuaron entre el 1,5 % para el de primera y el 4,9 % para el excelso. Si bien estos porcentajes son menores a los que se observaron en abril, señalan con su comportamiento que el mercado continúa presentando un faltante de este producto.





Respecto a las carnes, en la mayoría de sus cortes, los precios promedio que reporta el SIPSA (DANE) son mayores para mayo con relación a los observados en abril. Se encarecieron cortes como el morrillo, la cadera, el lomo fino, el pecho, entre otros.

Finalmente, en el caso de los huevos, los precios van bajando. El huevo rojo AA,

cuyo precio aumentó en abril 4,5 %, para mayo cayó 0,1 %; esta caída, si bien no es apreciable, sí puede tomarse como el resultado de los encasetamientos que se realizaron en los anteriores meses y que, dado el ciclo que tienen las aves de postura, refleja una recuperación en la oferta que puede extenderse en los meses siguientes.

**upra** Planificamos el Campo

**Podcast:**  
**¿En qué plan andan los arroceros?**

**Parte I**

**Parte II**

Escúchanos a través de las plataformas:



El campo  
es de todos

Minagricultura

# Boletín ZonaUPRA

No te pierdas ningún contenido

 [www.upra.gov.co](http://www.upra.gov.co)

@UPRAColombia    