

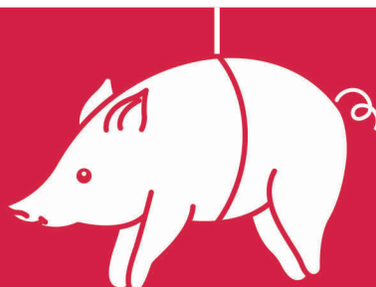
A propósito de la lechona en Japón: ¿cómo está la producción porcícola en Colombia?

Por

Wiliam Segura

Manuel Felipe Ochoa

Carlos Duarte



A propósito de la lechona en Japón: ¿cómo está la producción porcícola en Colombia?

La lechona en Colombia es uno de los platos típicos más representativos de la gastronomía nacional, especialmente asociado con celebraciones, ágapes, fiestas patronales, bazares y encuentros familiares. Es un cerdo relleno, asado al horno o al calor de leña, que combina sabores fuertes, conocimiento comunitario, tradición alegre y festiva. Es un plato que consiste en un cerdo entero (o un pedazo de cerdo llamado “cojín”), deshuesado en gran parte, adobado y relleno con una mezcla de carnes, condimentos y, según la región, arroz o arveja. Luego se cose y se hornea lentamente durante varias horas (entre 8 y 12), hasta que la piel queda crocante y la carne tierna. Suele servirse en porciones con un pedazo de cuero tostado, acompañado de arepa o insulso. Los departamentos insignia en la producción y consumo de este plato son Tolima y Huila, pero en los últimos años, su consumo se ha extendido al conjunto de la geografía nacional.

Recientemente en Osaka, Japón en el marco de la Expo Universal Osaka 2025, el plato típico colombiano lechona tolimense fue uno de los más demandados en el pabellón de Colombia, según lo dicho por el presidente Gustavo Petro. Y aunque la lechona no fue importada directamente desde Colombia, este plato fue preparado por colombianos residentes en este país y con productos locales e importados con los estándares de calidad que este país exige, como es el caso del cerdo que como se menciona en varias entrevistas era proveniente de México (Infobae, 2025).

Este suceso hace que este escrito se centre en el ingrediente principal y gran protagonista de la lechona, el cerdo y su producción en Colombia, cuáles son los principales retos para hacer realidad el sueño presidencial y que algún día el país tenga la capacidad real de exportar no solo cerdos, sino también platos tan típicos y tradicionales de nuestra gastronomía como la lechona? Y, ya entrados en gastos, nos preguntamos también por cómo la Agricultura Campesina, Familiar, Étnica y Comunitaria (ACFEC) puede jugar un papel importante para potencializar este producto?



1.

PANORAMA RECIENTE DEL SECTOR PORCICULTOR.

La porcicultura colombiana es una cadena cada vez más tecnificada, con crecimiento sostenido en producción y consumo. En 2024 el país alcanzó un récord de 608.752 toneladas de carne de cerdo (+7,8% anual), el más alto de las últimas dos décadas, acompañadas de 6,19 millones de cabezas beneficiadas (Porkcolombia, 2025a; Portafolio, 2025). El consumo per cápita continuó su tendencia ascendente y se ubicó alrededor de 14,7 kg por habitante-año en 2024 (Porkcolombia, 2025c; Porcolombia, 2024). A nivel sanitario, Colombia se mantiene libre de Peste Porcina Clásica (PPC) en 17 departamentos con el 95% de su producción tecnificada sin la enfermedad, con campañas permanentes de prevención por parte del ICA y el gremio que le han merecido la recertificación oficial de su estatus sanitario pecuario para PPC por parte de la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA) (ICA, 2025; PorciNews Latam, 2025). Sin embargo, enfermedades como el Síndrome Reproductivo y Respiratorio Porcino, Parvovirus, Influenza Porcina, Pleuroneumonía Contagiosa Porcina, Iileitis, Circovirus, Diarrea Epidémica Porcina, Micoplasma y Peste Porcina Africana continúan siendo una amenaza para el país (Gómez y otros, 2023).

En paralelo, la dinámica comercial regional presiona la competitividad local: las importaciones de carne de cerdo hacia Colombia marcaron un máximo histórico en 2024 con 165.806 toneladas y US\$ 482 millones de dólares, siendo Estados Unidos el principal origen de estas importaciones (USMEF, 2025; The Pig Site, 2025; Porkcolombia, 2025).

La mayor población porcina se encuentra en Antioquia con 3.473.154 cabezas, al igual que el número de sacrificios con 2.622.976 animales. Le siguen Valle del Cauca y Cundinamarca en importancia, como polos de producción tecnificada. Sin embargo, es la Costa Atlántica donde predominan la mayoría de los predios porcícolas, especialmente en Córdoba con más de 54 mil predios. Esa misma región concentra buena parte de la producción comercial familiar y de traspatio, pues solo Córdoba, Sucre y Bolívar poseen el 55% de los predios con este tipo de sistemas productivos. (ICA, 2024; DANE, 2024; Porkcolombia, 2025a). Estas concentraciones en la producción porcícola influyen en costos logísticos (transporte y cadena de frío) y en la localización de servicios veterinarios, plantas de beneficio y subproductos.



Con relación al Tolima y Huila, departamentos tradicionales en la producción de lechona, precisamente, la mayor parte de sus sistemas porcícolas pertenecen a la Agricultura Campesina, Familiar, Étnica y Comunitaria (ACFEC) y de pequeños productores, con el 97% de los predios (ICA, 2024).

2.

PRODUCTIVIDAD Y COSTOS: EL “TALÓN DE AQUILES” Y LA GRAN OPORTUNIDAD

En la estructura de costos de la producción porcícola colombiana, la alimentación suele explicar entre el 65–75% del costo total en la producción de cerdos (BBVA Research, 2025). Y en directa relación encontramos la volatilidad de los precios del maíz y la soya—materias primas mayormente importadas de países como Brasil, Estados Unidos y Argentina. Estos cereales son la base en la producción de alimentos balanceados para animales— y su volatilidad eleva los costos de producción para las familias porcicultoras (Porkcolombia, 2025a). En 2025, por ejemplo, los precios internacionales del maíz y la soya mostraron aumentos de dos dígitos en bolsa durante el primer tramo del año, ge-

neralmente causado por condiciones climáticas extremas como sequías o inundaciones en países productores; la demanda de China como el mayor importador en el mundo; la especulación financiera de mercados bursátiles como la bolsa de Chicago; el precio del petróleo, insumo clave para los fertilizantes y factores geopolíticos como guerras y aranceles (Porcolombia, 2025b).

En este sentido, el principal reto de la porcicultura colombiana es reducir la dependencia de las importaciones del maíz y la soya para los alimentos balanceados, así como aumentar el área sembrada, la productividad y disminuir los costos de producción de estos cultivos en el país para cubrir la demanda nacional.

Lo anterior podría contribuir directamente en un aumento de rentabilidad de la actividad porcícola. Sumado a ello, los sistemas productivos deben transformarse a partir de:

(i) mejoramiento genético de las piaras mediante cruzamientos de razas criollas y aclimatadas (como los zungos) con otras de alta productividad (Pietran, etc.) (ii) incorporación de planes nutricionales que respondan a los requerimientos de los animales, lo que se traduce en mayor eficiencia alimenticia, con menos uso de concentrado y mayores ganancias diarias; (iii) implementación de altos estándares de bioseguridad y planes sanita-



rios desde la producción primaria hasta la certificación de plantas de beneficio; (iv) optimización de la logística por ejemplo, planificación territorial de la porcicultura mediante clústeres que ubiquen los sistemas productivos próximos a las plantas de beneficio y centros de consumo y (v) un fuerte enfoque en sostenibilidad y bioeconomía con implementación de biodigestores y otras formas de reutilización de la porquinaza (estiércol y orina de cerdo) para reducir impactos ambientales como olores y contaminación de fuentes hídricas, así como reducción de costos de energía y fertilización((Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, 2021; Porcolombia y Corporinoquía, 2020).

3.

ACFEC DE LA CRIANZA DE CERDOS A LA EXPORTACIÓN DE LECHONA.

La Agricultura Campesina, Familiar, Étnica y Comunitaria (ACFEC) tiene un papel estratégico para fortalecer la cadena porcícola, por su aporte a la seguridad y soberanía alimentaria nacional que puede generar en el largo plazo.

En primer lugar, la ACFEC puede mejorar la producción de cerdos destinados a la lechona mediante prácticas asociativas: cooperativismo, compras conjuntas de insumos, adopción de alimentación basada en productos locales y subproductos de cosecha (maíz, yuca, arveja y forrajes) y la implementación comunitaria de biodigestores y planes sanitarios compartidos. Estas acciones

reducen costos, estabilizan la oferta y aseguran estándares de calidad más uniformes, lo que beneficia tanto al mercado interno como a la preservación del carácter tradicional de la lechona como producto insignia.

En segundo lugar, la ACFEC puede convertirse en un puente hacia la exportación, siempre que se apueste por la estandarización y la planificación productiva en escala. Al superar el ítem anterior y organizarse en cooperativas o alianzas, los productores de cerdos y en especial de los departamentos de Tolima y Huila pueden consolidar volúmenes homogéneos de cerdo en pie o en canal, lo cual es esencial para cumplir con los requisitos de inocuidad, trazabilidad y bioseguridad que exigen los mercados internacionales. Esto no solo abre la puerta a posicionar la carne de cerdo colombiana en nichos especializados (como productos de origen, premium o ecológicos), sino que además permite que la identidad cultural de la lechona se transforme en una marca de origen con potencial exportador.



En suma, la ACFEC, al integrarse a la cadena porcícola, puede ser la palanca que combine tradición gastronómica (lechona) con competitividad agroexportadora, generando un círculo virtuoso: mejores cerdos para el consumo local, menor dependencia de insumos externos, y una Colombia que se abre al mundo con un producto que es al mismo tiempo cultural y competitivo. Sobra decir que para lo anterior es imprescindible el apoyo estatal a escalas regionales, de lo contrario, es muy difícil que los pequeños productores -por si solos- puedan remontar los obstáculos anteriormente referidos.



REFERENCIAS

- BBVA Research. (2025). *Sector porcícola: estructura de costos y retos de competitividad (Infografía/nota técnica)*. <https://www.bbvaresearch.com/wp-content/uploads/2025/05/Sector-Porcicola-vf.pdf>
- DANE. (2024). *Encuesta de Sacrificio de Ganado*. Departamento Administrativo Nacional de Estadística.
- Gómez, F., Peña, M., & Moreno, F. (2023). Visualización del riesgo específico de las enfermedades. *Revista PorkColombia*, 20 - 25.
- ICA. (2024). *Censo Pecuario Nacional 2024*. Instituto Colombiano Agropecuario.
- ICA. (2025). *Colombia es libre de Peste Porcina Africana: recomendaciones de prevención*.
- Infobae. (8 de septiembre de 2025). *¿Cuál es la empresa que vendió las 10 toneladas de lechona en la feria en Japón de la que habló Gustavo Petro? Reconocido periodista aseguró que es mexicana*. <https://www.infobae.com/colombia/2025/09/08/cual-es-la-empresa-que-vendio-las-10-toneladas-de-lechona-en-la-feria-en-japon-de-la-que-hablo-gustavo-petro-reconocido-periodista-aseguro-que-es-mexicana/>
- Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible. (2021). *Guía de biogás para el sector porcícola*. <https://economiacircular.minambiente.gov.co/wp-content/uploads/2021/09/guia-biogas-sector-porcicola-ministerio-de-ambiente-desarrollo-sostenible.pdf>
- PorciNews Latam. (29 de mayo de 2025). *PorciNews.com*. <https://porcinews.com/colombia-estatus-sanitario-omsa-2025/>
- Porcolombia. (2024). *La porcicultura colombiana sigue destacándose*. <https://porcolombia.co/comunicados/la-porcicultura-colombiana-sigue-destacandose-en-el-desarrollo-agropecuario-del-pais/>
- Porcolombia. (2025b). *Informe de Gestión Asociación 2024*. https://porkcolombia.co/wp-content/uploads/2025/02/20250217-Informe-de-Gestion-ASOCIACION-2024-VERSION-FINAL_.pdf



- Porcolombia y Corporinoquía. (2020). *Guía ambiental para el sector porcícola en la jurisdicción de Corporinoquia*. https://porkcolombia.co/wp-content/uploads/2024/01/GuiaCorporinoquia_2020v3-Porkcolombia.pdf
- Porkcolombia. (2025a). *Economía Porcícola 2024 y perspectivas 2025 (ED-280)*.
- Porkcolombia. (2025c). *Consumo per cápita de carne de cerdo en Colombia*. https://porkcolombia.co/wp-content/uploads/2025/08/2025.08.20-Consumo_Per_Capita_Carne_de_Cerdo_Porkcolombia.xlsx
- PorkColombia. (s.f.). *Economía Porcícola 2024 y Perspectivas 2025*.
- Portafolio. (17 de julio de 2025). *Carne de cerdo de Colombia gana prestigio internacional*. <https://www.portafolio.co/economia/agro/carne-de-cerdo-de-colombia-gana-prestigio-internacional-porkcolombia-revela-los-planes-y-las-estrategias-para-impulsar-el-consumo-en-el-pais-635543>
- The Pig Site. (2025). *US pork exports to Colombia surge in 2024 – USMEF*. <https://www.thepigsite.com/news/2025/02/us-pork-exports-to-colombia-surge-in-2024-usmef>
- USMEF. (2025). *Strong July for pork exports*. <https://usmef.org/news/strong-july-for-pork-exports-another-slow-month-for-beef>

