

## Sabías que...

Según el informe de perspectivas de la OCDE/FAO para los próximos 10 años (a 2032) se calcula que la producción mundial de la agricultura, la ganadería y la pesca crecerán a una tasa media anual del 1.1%; por su parte, se espera que el consumo alimentario total aumente un 1.3% al año hasta 2032.

## CONTENIDO: ACTIVIDADES DEL CNA / TEMAS DE INTERÉS

- 1 EXPLORANDO LA REALIDAD SOCIOECONÓMICA DE MÉXICO: DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES.
- 2 TRANSICIÓN ENERGÉTICA, UNA OPORTUNIDAD ESTRATÉGICA PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE.
- 3 RESULTADOS DE LA ENCUESTA NACIONAL DE INGRESOS Y GASTOS DE LOS HOGARES (ENIGH) 2022.
- 4 LA CRISIS DE LOS FERTILIZANTES Y LA PRODUCCIÓN GLOBAL DE ALIMENTOS: UNA REVISIÓN DE LOS FACTORES.
- 5 GOBERNANZAS MULTIACTOR Y MULTINIVEL EN DESARROLLO PRODUCTIVO EN AGROCADENAS Y TERRITORIOS RURALES.
- 6 ¿QUÉ NOS ESPERA EN 2024? POR EL “THE FOOD INSTITUTE”
- 7 RESULTADOS DE LA COP28 PARA LA SEGURIDAD ALIMENTARIA.
- 8 DECLARACIÓN DE LA COP28 SOBRE EL CLIMA Y LA SALUD.
- 9 ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL LIC. JUAN CORTINA GALLARDO, PRESIDENTE DEL CONSEJO NACIONAL AGROPECUARIO.
- 10 OTRAS ACTIVIDADES Y REUNIONES EN LAS QUE PARTICIPAMOS.

## REDES SOCIALES DEL SECTOR

- 11 REDES SOCIALES DEL CNA.

## INICIATIVAS / EVENTOS DEL SECTOR

- 12 ÚNETE A LA INICIATIVA “ALIMENTOS PARA MÉXICO”.
- 13 PREMIO NACIONAL AGROALIMENTARIO 2024
- 14 CONGRESO INTERNACIONAL DE LA CARNE 2024

## ACTIVIDADES DEL CNA / TEMAS DE INTERÉS

## EXPLORANDO LA REALIDAD SOCIOECONÓMICA DE MÉXICO: DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES

El reporte sobre el “Análisis de la medición multidimensional de la pobreza en 2022”, presentado por el CONEVAL en agosto de 2023, destaca una serie de tendencias y desafíos significativos en el panorama socioeconómico de México. A pesar de la disminución del porcentaje de la población en situación de pobreza multidimensional a nivel nacional entre 2018 y 2022, indicando posibles mejoras, se plantea la necesidad de una evaluación exhaustiva para comprender las razones detrás de este declive y la efectividad real de las políticas implementadas. A continuación, se presentan los puntos más relevantes del informe:



La disminución del porcentaje de la población en situación de pobreza multidimensional a nivel nacional, pasando del 41.9% al 36.3% entre 2018 y 2022, podría sugerir mejoras en las condiciones socioeconómicas; no obstante, es imperativo analizar a fondo las razones detrás de esta reducción para evaluar la verdadera efectividad de las políticas implementadas. A pesar de este avance, la estabilidad en el porcentaje de población en situación de pobreza extrema (7.0% en 2018 y 7.1% en 2022) y el aumento absoluto en el número de personas en esta circunstancia, plantean cuestionamientos sobre la eficacia de las políticas dirigidas a abordar la pobreza más extrema.

La reducción del porcentaje de la población con ingresos bajo la línea de pobreza, disminuyendo del 49.9% al 43.5%, señala una mejora en este aspecto; sin embargo, es esencial considerar la adecuación de la línea de pobreza a las necesidades reales de la población y la variabilidad regional. Aunque hay menos personas con ingresos insuficientes para adquirir la canasta alimentaria, aquellas que aún se encuentran en esta situación presentan más carencias sociales en promedio, indicando que, aunque se logran mejoras en términos de ingreso, la calidad de vida y el acceso a derechos sociales pueden seguir siendo un desafío.



El incremento en el porcentaje de la población con carencia por acceso a los servicios de salud, pasando del 16.2% al 39.1%, es alarmante y sugiere posibles deficiencias en el sistema de salud. Al mismo tiempo, la persistencia de la carencia por acceso a la seguridad social subraya la importancia de abordar estos temas para combatir la pobreza y destaca la urgencia de abordar las deficiencias de este sistema y garantizar un acceso equitativo para toda la población. La crítica sobre el desmantelamiento del Seguro Popular sin una

estrategia clara para reemplazarlo subraya la importancia de una planificación cuidadosa antes de implementar reformas significativas, especialmente en medio de la crisis del sistema de salud exacerbada por la pandemia.

Aunque el porcentaje de personas con carencia por acceso a la alimentación nutritiva y de calidad ha disminuido, se requiere una evaluación más profunda de las causas detrás de este cambio, especialmente considerando la importancia crucial de la calidad de la alimentación para el bienestar general de la población, esta evaluación debe reflejar mejoras reales en las condiciones de vida y no simplemente una redistribución estadística.

La identificación de la población indígena como el grupo con mayor prevalencia de esta carencia (alimentación nutritiva y de calidad), subraya la necesidad de políticas específicas para abordar las disparidades entre distintos segmentos de la sociedad. Es necesario adoptar medidas más focalizadas que consideren las características y necesidades particulares de

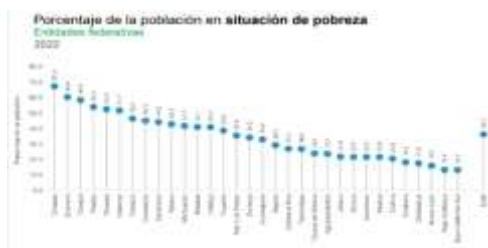
estos grupos. La crítica sobre la falta de focalización en estos grupos destaca la necesidad de revisar y ajustar las políticas para garantizar una atención adecuada a quienes más la necesitan, sin pasar por alto las disparidades y desigualdades específicas.

El llamado a la coordinación interinstitucional de los tres niveles de gobierno resalta la necesidad de enfoques integrales para abordar la pobreza; la colaboración entre diferentes entidades gubernamentales puede potenciar la efectividad de las políticas sociales. Además, la inclusión de múltiples dimensiones en la medición de la pobreza, como educación, acceso a servicios de salud, seguridad social, calidad de vivienda y servicios básicos, ofrece una visión más completa de la realidad de la pobreza. La diferenciación entre bienestar económico y derechos sociales en la medición es fundamental, pero es crucial evaluar si las políticas adoptadas abordan eficazmente ambas dimensiones para lograr una reducción sostenible de la pobreza.



La estabilidad en el rezago educativo y el aumento significativo en la carencia por acceso a los servicios de salud son aspectos preocupantes; estos indicadores sugieren que las políticas actuales pueden no estar abordando de manera eficaz los problemas subyacentes en estas áreas cruciales. Aunque las recomendaciones del CONEVAL resaltan la necesidad de mejorar la progresividad de las transferencias públicas, fortalecer el sistema nacional de salud y abordar los desafíos en el acceso a la seguridad social, la efectividad de estas sugerencias dependerá de la implementación y evaluación continua.

La declaración de que el informe no busca calificar la efectividad de los programas gubernamentales puede limitar la capacidad de evaluar críticamente las políticas implementadas durante el periodo en análisis; es esencial adoptar un enfoque más transparente y evaluativo para garantizar una rendición de cuentas efectiva.



La disminución de la población en situación de pobreza es un indicador alentador que puede atribuirse a factores como el crecimiento económico y las reformas laborales implementadas en México; no obstante, este avance positivo demanda una evaluación minuciosa de la efectividad y sostenibilidad de las medidas adoptadas para asegurar que no sean simplemente resultados temporales.

Si bien se observan avances en la reducción general de la pobreza, es esencial abordar críticamente los aumentos en la pobreza extrema y las carencias sociales. La evaluación continua de las políticas y la transparencia en los logros y sacrificios son elementos clave para garantizar un progreso genuino y sostenible en la lucha contra la pobreza en México.

Mayores informes: Ing. Marco Antonio Galindo Olguín.

[Regresar](#)

## TRANSICIÓN ENERGÉTICA, UNA OPORTUNIDAD ESTRATÉGICA PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

El 10 de julio de 2023 se llevó a cabo la presentación del informe “La Inversión Extranjera Directa en América Latina y el Caribe”, correspondiente a la edición 2023 de la serie anual que publica la Unidad de Inversiones y Estrategias Empresariales de la División de Desarrollo Productivo y Empresarial de la Comisión Económica

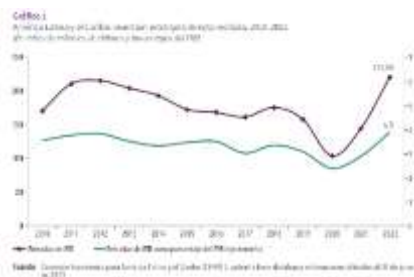


para América Latina y el Caribe (CEPAL). La información detallada se muestra enseguida:

### **Panorama Mundial de la Inversión Extranjera Directa (IED)**

En 2022, la inversión extranjera directa (IED) a nivel mundial disminuyó un 12%, alcanzando 1.29 billones de dólares, excluyendo las desinversiones en Luxemburgo; sin considerar esta situación, las entradas globales aumentaron un 11%; las fusiones y adquisiciones transfronterizas descendieron un 6%, destacando la disminución en EUA, la Unión Europea y Asia; sin embargo, los anuncios de IED aumentaron, especialmente en sectores tecnológicos y de energías renovables, totalizando 1.2 billones de dólares.

América Latina y el Caribe experimentaron un récord en IED en 2022, con 224,579 millones de dólares, un aumento del 55.2% respecto a 2021, marcando un hito en la última década. Brasil fue el principal receptor (41%), seguido por México (17%). Hubo un aumento en todos los componentes de la IED, destacando la reinversión de utilidades (43% del total) con un aumento del 50%. Las fusiones y adquisiciones transfronterizas en la región aumentan en número (7%) y monto (57%), pero aún están por debajo de niveles prepandémicos.



Los anuncios de proyectos de IED mejoraron significativamente en 2022, con un aumento del 92.5%, alcanzando casi 100,000 millones de dólares y 1,413 proyectos; sin embargo, aún se mantiene por debajo de los niveles récord de 2018 y 2019, concentrándose en grandes proyectos, especialmente en petróleo, gas, minería y energías renovables.

En cuanto a sectores, servicios concentraron el 54%, manufactura el 30% y recursos naturales el 17%; los servicios superaron los promedios históricos, creciendo un 10% más que el máximo anterior en 2017; las inversiones en manufacturas aumentaron un 46%, pero siguen un 17% por debajo de 2019.

El desafío de atraer y retener IED para el desarrollo sostenible persiste; aunque los incentivos fiscales son fundamentales, se requiere una combinación de factores, como infraestructura, capacidades y políticas de desarrollo productivo. La región necesita mejorar el diseño de políticas de atracción de inversiones y fortalecer sus capacidades institucionales, utilizando la IED estratégicamente para avanzar en procesos de desarrollo sostenible.

### **Inversión Extranjera Directa en Energías no Renovables**

En el contexto de la presión global para reducir el impacto ambiental, la IED en América Latina y el Caribe se ve afectada por la transición hacia fuentes de energía renovable y los desafíos de la seguridad energética. A pesar de la intención de descarbonización, los flujos de inversión en energías no renovables están aumentando debido a la recuperación de precios, el descubrimiento de nuevas fuentes y el abaratamiento de tecnologías para su explotación.

A nivel mundial, los anuncios de nuevos proyectos en energías no renovables superan las adquisiciones existentes. En la región, aunque la inversión en renovables ha sido mayor en los últimos años, el 2022 vio un aumento en los anuncios de proyectos en hidrocarburos, lo que destaca la relevancia continua de estas energías en las inversiones futuras.



Las inversiones transfronterizas en petróleo, gas y carbón son notables en la región, con una estrategia que abarca distintas etapas de la cadena de valor. Aunque se observa una tendencia hacia las energías renovables, las empresas siguen

invirtiendo en proyectos de energías no renovables; sin embargo, estas inversiones enfrentan incertidumbres, especialmente relacionadas con activos varados, cuyo valor puede perderse prematuramente debido a compromisos climáticos o cambios en la industria. Se estima que entre 37,000 y 90,000 millones de dólares podrían retirarse prematuramente de la industria energética en la región en los próximos 30 años.

### **Inversión Extranjera Directa en Energías Renovables**

En el contexto de América Latina y el Caribe, la IED en energías renovables ha sido un punto clave para impulsar la transición energética. Entre 2005 y 2022, estas inversiones han aumentado significativamente, con más de 800 anuncios de proyectos por casi 170 mil millones de dólares. Aunque países como Brasil, Chile, México, Panamá y Perú han atraído la mayor parte de estas inversiones, la región en su conjunto ha sido un destino atractivo.



Las tecnologías solar y eólica han sido las principales receptoras de estas inversiones, representando más del 70% de los anuncios en energías renovables. A pesar de un pico en 2019, la pandemia de COVID-19 trajo una desaceleración en estas inversiones, aunque en 2022 repuntaron con un aumento del 30% respecto al año anterior. Estas inversiones no solo benefician al sector energético, sino que también

pueden impulsar industrias relacionadas con la transición, desde la cadena de suministro de energías renovables hasta actividades intensivas en energía como el hidrógeno verde. Esto podría no solo atender la creciente demanda energética regional, sino también atraer inversiones a otros sectores.

No obstante, se requiere un financiamiento significativo para lograr una transición efectiva; dado el limitado margen fiscal en la región, los gobiernos deben implementar políticas que atraigan inversiones privadas, nacionales e internacionales. Según la Agencia Internacional de Energías Renovables, se necesitará duplicar e incluso triplicar la inversión actual en energías renovables para alcanzar los objetivos de transición energética hacia 2030.

Para impulsar estas inversiones, es esencial diseñar políticas integrales que consideren los factores que determinan las inversiones, las fuerzas del mercado y el desarrollo tecnológico internacional; además, se requieren mecanismos institucionales que faciliten la colaboración entre el sector público y privado.

La transición energética se presenta como una oportunidad estratégica para América Latina y el Caribe, no solo para el sector energético, sino también como un atractivo para inversiones en otras industrias intensivas en energía y tecnologías complementarias, lo que puede ser un impulsor clave para el desarrollo sustentable de la región.



En conclusión, el informe sobre la “Inversión Extranjera Directa (IED) en América Latina y el Caribe para 2023” destaca el aumento récord de la IED en la región durante 2022, con énfasis en Brasil y México como principales receptores. Aunque se observa un crecimiento en varios sectores, especialmente en energías renovables, persisten desafíos para atraer inversiones sostenibles, sobre todo en el contexto de la transición energética.

El documento señala también la importancia de mejorar las políticas de atracción de inversiones, fortalecer capacidades institucionales y diseñar estrategias que no solo benefician al sector energético, sino que también impulsan industrias complementarias. La transición

hacia energías renovables se destaca como una oportunidad estratégica para la región, requiriendo un aumento significativo en la inversión y la colaboración entre el sector público y privado para alcanzar objetivos de desarrollo sostenible.

Mayores informes: Ing. Marco Antonio Galindo Olguín.

[Regresar](#)

## RESULTADOS DE LA ENCUESTA NACIONAL DE INGRESOS Y GASTOS DE LOS HOGARES (ENIGH) 2022



El pasado 26 de julio de 2023 el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) presentó los resultados de la Encuesta Nacional de Ingresos y Gastos de los Hogares (ENIGH), la cual es resultado de los datos recabados del 21 de agosto al 28 de noviembre de 2022 y ofrece un panorama estadístico del comportamiento de factores como montos, procedencia y distribución de los mismos. La ENIGH tiene un marco de análisis comparativo de los ingresos y gastos de los hogares a lo largo del tiempo; lo anterior cobra especial relevancia a la luz de las circunstancias excepcionales derivadas de la contingencia sanitaria de COVID-19. La información que arrojó la encuesta fue la siguiente:

De acuerdo con la ENIGH 2022, el promedio del **ingreso total trimestral** por hogar fue de \$67,311, sus componentes fueron: el ingreso corriente total, con un monto de \$63,695, y las percepciones financieras y de capital, con \$3,616. El ingreso por trabajo fue \$41,860 (65.7 %); a este ingreso le siguieron las transferencias con \$10,928 (17.2 %); estimación del alquiler de la vivienda con \$7,540 (11.8 %); renta de la propiedad con \$3,312 (5.2 %); y otros ingresos corrientes que reportaron \$56.00 (0.1 %).

Al comparar los ingresos del primer y décimo decil, se observa que, en 2022, los hogares con los mayores ingresos percibieron 15 veces más que los hogares con los menores ingresos. La brecha disminuyó con relación a 2016, año en el que se reportó un ingreso 21 veces mayor. La distribución del ingreso corriente total trimestral, según deciles de hogares, muestra que, en 2022, el decil 1 representó el 2.1% del ingreso corriente total; mientras que el decil 10 concentró el 31.5% del ingreso corriente total en 2022.



Este mismo año, el ingreso corriente promedio trimestral en localidades urbanas fue de \$69,846. En las localidades rurales, la ENIGH 2022 registró un ingreso promedio de \$43,096. Las personas que se consideran indígenas percibieron un ingreso promedio trimestral monetario de \$18,428, un 24.5% menos que el promedio nacional; en el caso de quienes hablan alguna lengua indígena, el ingreso promedio fue de \$13,708, un 43.9% menos que el promedio nacional.

Baja California Sur y Ciudad de México obtuvieron el mayor ingreso corriente promedio trimestral por hogar, con \$91,417 y \$89,310, respectivamente. Los estados con el menor ingreso corriente promedio trimestral por hogar fueron Guerrero y Chiapas, con \$41,754 y \$39,845 pesos, respectivamente.

Para la ENIGH 2022, el gasto corriente total fue de \$50,896, este se integró por el gasto corriente monetario promedio trimestral por hogar, con \$39,965 y el gasto corriente no monetario, con \$10,931. El gasto corriente monetario promedio trimestral por hogar en 2022, presentó un aumento del 17.2%, 2.1% y 4.0% con respecto a 2020, 2018 y 2016, respectivamente. Para 2022, el gasto corriente promedio monetario en alimentos, bebidas y tabaco fue de \$15,059 trimestrales (37.7%), seguido de transporte y comunicaciones con

\$7,714 (19.3%), servicio de educación y esparcimiento con \$3,921 (9.8 %) y gastos en vivienda y servicios con \$3,793 (9.5 %).



Un hogar urbano destinó, en promedio, \$4,410 trimestrales al cuidado de la vivienda, en tanto que un hogar rural, \$1,727. En el rubro de cuidados de la salud, un hogar urbano gastó, al trimestre, \$1,390; uno rural, en promedio, \$1,195. Dentro del rubro de alimentos y bebidas consumidos en los hogares, el mayor gasto corriente monetario promedio al trimestre se hizo en carnes, con \$2,801. Por su parte, el gasto en cereales fue de \$2,079 y el gasto en otros alimentos

diversos fue de \$1,641. El gasto en verduras fue de \$1,345. Los tres primeros lugares de gasto corriente monetario promedio trimestral en los hogares, para la ENIGH 2022, correspondieron a alimentos fuera del hogar, con \$2,957; educación, con \$2,804; y carnes, con \$2,801.

Ciudad de México y Baja California presentaron el mayor el gasto corriente monetario promedio trimestral por hogar, con \$58,898 y \$50,313, respectivamente. En 2022, el monto para Oaxaca fue de \$26,597 y el de Chiapas, \$25,943, siendo los estados con el menor gasto corriente en México.

La ENIGH es un recurso esencial para evaluar el avance de los objetivos de la Agenda 2030 y los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que México y otros países adoptaron en 2015. En esta labor, la encuesta nos proporciona una base sólida para seguir en el camino de construir un futuro próspero y sostenible.

Mayores Informes: Ing. Marco Antonio Galindo Olguín.

[Regresar](#)

## LA CRISIS DE LOS FERTILIZANTES Y LA PRODUCCIÓN GLOBAL DE ALIMENTOS: UNA REVISIÓN DE LOS FACTORES

El 07 de diciembre de 2023 AMIS Market Monitor lanzó el último análisis del 2023, ofreciendo un resumen de los acontecimientos más relevantes dados en los mercados internacionales de trigo, maíz, arroz y soya. A continuación, se presentan las principales ideas vertidas acerca de la crisis de los fertilizantes y su impacto en la producción de alimentos:



A medida que el 2023 llegaba a su fin, los mercados de productos básicos experimentaron una disminución en la volatilidad de precios, en comparación con los últimos dos años; sin embargo, la demanda de productos agrícolas se ha mantenido fuerte y se proyecta que alcanzará niveles récord en la temporada de comercialización 2023/24. La reducción de precios implica una rentabilidad disminuida para los agricultores de cereales y oleaginosas; no obstante, se prevé que los costos más bajos de combustibles y fertilizantes ayuden a mitigar este impacto económico.

En la primavera de 2022, los precios de los fertilizantes alcanzaron niveles récord debido al aumento de la demanda post Covid-19 y a las tensiones en el Mar Negro, generando preocupaciones sobre la seguridad alimentaria. Pero a pesar de la guerra en Ucrania, las



sanciones que los países occidentales impusieron no afectaron significativamente el suministro de fertilizantes, y las exportaciones desde Rusia y Bielorrusia continuaron; sin embargo, se registró un aumento de costos para fabricantes europeos, ya que enfrentaron precios en aumento del gas natural, es por esto que la producción global se aseguró mediante otras regiones.

No todos los países se vieron afectados de la misma manera, por ejemplo, China y Estados Unidos dependieron de la producción local para cubrir parte de su demanda de nitrógeno y fosfato; Brasil e India importaron fertilizantes de Rusia, y la Unión Europea permitió más importaciones desde destinos lejanos; además, el momento de los requisitos comerciales también influyó, con compras anticipadas en el hemisferio norte.

Aunque el aumento de precios afectó la demanda global de fertilizantes, no se tradujo en una reducción significativa de cosechas globales, de hecho, la elasticidad precio de la demanda varía según los nutrientes, y algunos cultivos son menos afectados, como la soya, que requiere menos nitrógeno. Para otros cultivos, los mayores costos de fertilización se amortiguaron con frecuencia con sus mayores precios de venta en los mercados mundiales.

Con relación al panorama mundial de la producción de granos, la producción de trigo en 2023 se elevó con respecto al mes anterior, principalmente en la Federación Rusa, Arabia Saudita y Turquía, pero aún se pronostica un 2.1% por debajo del año pasado. La producción de maíz en 2023 se elevó más, principalmente en Estados Unidos, superando en un 4.6% el nivel de 2022. La producción de arroz en 2023/24 se elevó ligeramente debido a expectativas menos moderadas en Indonesia y la República Unida de Tanzania; y la producción de soya en 2023/24 se redujo por perspectivas disminuidas en Brasil e India, parcialmente compensadas por proyecciones más altas en Argentina y Estados Unidos.

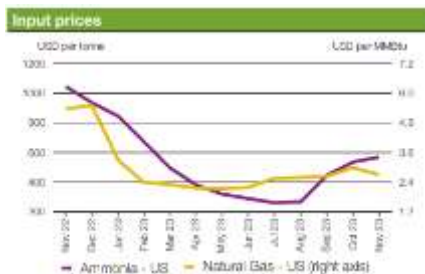
En cuanto al desarrollo de políticas, el mes pasado China emitió un comunicado instando a empresas a priorizar el suministro nacional de fertilizantes, de igual manera el Ministerio de Comercio de China anunció que su cuota arancelaria general de importación de fertilizantes para 2024 no cambiaría. En ese mismo mes, Estados Unidos ajustó los aranceles a fertilizantes de fosfato importados de Marruecos, reduciendo la tasa del 19.97% al 2.12%. Por otro lado, la Federación Rusa extendió las cuotas de exportación de fertilizantes por seis meses.



El pasado 16 de noviembre, la Comisión Europea aprobó una extensión de diez años para el uso de glifosato más allá de la fecha límite. La propuesta de renovación incluyó nuevas restricciones, como tasas máximas de aplicación, la prohibición del uso pre-cosecha como desecante y la obligación de tomar medidas para proteger a organismos no objetivo. Estas medidas buscan regular el uso del glifosato considerando impactos ambientales y en la salud.

Los mercados de fertilizantes han estado mayormente débiles y tienen poca probabilidad de tomar impulso antes del cierre del año. Además, las restricciones de exportación en China pueden respaldar los precios globales de fosfato; sin embargo, el potasio y el nitrógeno carecen de apoyo. Por otro lado, los costos del gas natural siguen siendo clave durante el invierno del hemisferio norte, especialmente para fabricantes europeos.





Los precios del gas natural disminuyeron en noviembre debido a los altos niveles de almacenamiento en Estados Unidos y Europa ocasionados por una demanda estacional menor.

Los precios de urea bajaron globalmente en noviembre debido a una baja demanda, ya que China puso nuevas limitaciones a las exportaciones. Por otro lado, el mercado indio está bien abastecido; la baja demanda en Brasil es consecuencia del clima seco mientras que las malas condiciones han limitado los requerimientos de nitrógeno en Europa.

Los precios de fertilizantes fosfatados cambiaron en noviembre; la temporada de importaciones en India concluyó, mientras que el clima seco, puede aliviar la demanda en Brasil. Pero la oferta global aún es ajustada, por lo que probablemente las limitaciones a exportaciones desde China respaldarán los precios.

El precio del MOP (Muriato de Potasio Soluble) disminuyó en Brasil por la baja demanda y altos inventarios, de igual manera los precios europeos bajaron ligeramente por preocupaciones climáticas; además, se espera que la producción mundial de potasio aumente con un 5.1% interanual.

A pesar de la gran preocupación para la seguridad alimentaria que ocasionó la crisis de precios de fertilizantes, esta no impactó significativamente en la producción de los principales países productores de alimentos; sin embargo, se destaca la importancia de evaluar mejor los mercados de fertilizantes en un contexto de incertidumbre en el comercio global, abogando por esfuerzos para comprender la compleja interacción entre las tendencias en fertilizantes y la producción de alimentos. Con el apoyo del G20, AMIS está construyendo sistemas de información confiables que comprenden análisis actualizados de oferta y demanda a nivel mundial, así como una comprensión integral de las políticas que afectan a los fertilizantes.

Mayores informes: Ing. Marco Antonio Galindo Olguín.



[Regresar](#)

## GOBERNANZAS MULTIACTOR Y MULTINIVEL EN DESARROLLO PRODUCTIVO EN AGROCADENAS Y TERRITORIOS RURALES



Este informe publicado en noviembre de 2023, proveniente de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), aborda la necesidad de reducir la desigualdad en la región mediante esfuerzos públicos y privados para aumentar la productividad, sostenibilidad y cohesión social.

Tras el fin del superciclo de productos básicos, la región enfrenta dificultades en desarrollo, agravadas por restricciones fiscales y la amenaza del cambio climático, acentuadas por la pandemia de COVID-19. En el documento se analizan nuevas estructuras de gobierno en la agricultura regional para gestionar agro cadenas y territorios rurales, con tres objetivos: reflexión conceptual para mejorar la coordinación de actores, análisis de buenas prácticas en políticas agrícolas e innovación

tecnológica, y reflexión sobre la incidencia de nuevos conceptos en programas de inversión en territorios rurales. El trabajo destaca el dinamismo en políticas públicas y experiencias privadas, revelando el rediseño institucional y cooperación público-privada; los puntos de mayor relevancia se desglosan a continuación:

En el reporte se exploran modelos de coordinación no jerárquicos, resaltando la importancia de actores privados como ONG, empresas, cooperativas, universidades, etc. Ante desafíos globales, se estudia la aplicación de políticas agrícolas y rurales basadas en coordinación de redes de actores para lograr una agricultura y mundo rural más competitivos, sostenibles e inclusivos. El análisis evalúa la adecuación de estos instrumentos a diversas realidades agrícolas y rurales de la región. El objetivo final es lograr una agricultura regional y un mundo rural más competitivo, sostenible e inclusivo en medio de desafíos globales.

La reflexión para México a partir del análisis sobre gobernanza multiactor y multinivel en agrocadenas y territorios rurales destaca desafíos comunes, como la desigualdad y la crisis derivada del COVID-19. La urgencia de un esfuerzo conjunto público y privado para impulsar la productividad y sostenibilidad es evidente; México ha mostrado dinamismo en políticas públicas y cooperación sectorial, incluyendo la aplicación de métodos no jerárquicos y tecnologías innovadoras en áreas rurales rezagadas.

El papel del estado mexicano, históricamente afectado por debilidades institucionales, requiere una reevaluación, especialmente en el contexto de una posible tendencia hacia un mayor autogobierno y participación ciudadana postpandemia. La propuesta de políticas diferenciadas según el costo y la integración de servicios ecosistémicos presenta un enfoque adaptable a la realidad mexicana. El impulso de “actividades autónomas y recursos propios” basado en liderazgos locales y tecnología avanzada puede ser clave, al igual que la expansión de proyectos rurales exitosos para afrontar la fase pospandémica y alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible.



La transición hacia una “sociedad de sentido” implica una transformación en la forma de interactuar en el desarrollo rural mexicano, exigiendo un nuevo lenguaje y conexiones para fomentar la cooperación y reciprocidad entre diversos actores. En resumen, la aplicación de las ideas del informe podría ser una oportunidad para un desarrollo rural más inclusivo, sostenible y competitivo en México. No obstante, la adaptabilidad a la realidad mexicana y la consideración de factores contextuales específicos son cruciales para el éxito de estas iniciativas.

En medio de la pandemia global de COVID-19, este informe concluye con reflexiones sobre el desarrollo económico en el ámbito agrícola y rural. La crisis impacta fuertemente la sociedad y el sistema alimentario, exacerbando problemas sistémicos como la pobreza, presión demográfica y calentamiento global.

Abogando por métodos no jerárquicos de coordinación, se destaca la importancia del Estado, aunque se sugiere que la pandemia podría fortalecer la tendencia hacia un mayor autogobierno y participación ciudadana. En contextos de limitada capacidad estatal, especialmente en territorios rurales, se enfatiza la necesidad de activar la capacidad interna de los sistemas y buscar compatibilidad con otras fuerzas.

La coordinación público-privada se considera esencial para otorgar legitimidad y capacidad de gobernanza al proceso de cambio. La participación social se presenta como una “solución organizativa” que optimiza recursos y aumenta la productividad. Se sugiere un paradigma de

autonomía y autoorganización, buscando autonomía económica equiparable a la autonomía metabólica de los organismos vivos.



Los objetivos productivos actúan como “atractores” para movilizar a los actores sociales. Se aboga por un “enfoque sectorial ampliado” que conecta territorios y cadenas, integrando la importancia de la agricultura y la bioeconomía. Se proponen políticas diferenciadas según el costo para enfrentar escenarios fiscales postpandemia.

La integración del desarrollo productivo con la prestación de servicios ecosistémicos se destaca como una innovación. Los programas se diseñan con base en liderazgos locales que combinan recursos de la región y tecnología avanzada. La participación comunitaria es esencial, reconociendo que el papel del Estado es insustituible.

Se resalta el potencial productivo en zonas rurales y se propone un enfoque que involucre políticas públicas, alianzas con el Estado, empresas y comunidades locales. Se plantea la necesidad de un nuevo equilibrio entre Estado, mercado y actores sociales, cuestionando la posibilidad de un nuevo régimen agroalimentario. La transición hacia una “sociedad de sentido” requiere establecer nuevas reglas de arbitraje y formas de organización, reconociendo la incertidumbre en esta transformación.

Mayores informes: Ing. Marco Antonio Galindo Olguín.

[Regresar](#)

## ¿QUÉ NOS ESPERA EN 2024? POR EL “THE FOOD INSTITUTE”

El 12 de diciembre de 2023 se llevó a cabo el webinar “What’s Ahead in 2024?”, el cual fue organizado por The Food Institute. Este seminario web profundizó en los datos transaccionales minoristas más recientes, los conocimientos de los consumidores y las tendencias de menús, tal como opinaron los expertos de Circana, Brightfield Group y MenuData sobre el año que viene. Las principales ideas vertidas se plantean en esta nota:



El sentimiento del consumidor es clave en las empresas, enfrentando desafíos económicos, existe una dicotomía entre aquellos que administran bien su dinero y los que luchan por hacerlo rendir. La inflación ha impactado los precios y salarios, afectando la capacidad de gasto. Los consumidores buscan estrategias, como aumentar la deuda o reducir gastos en ciertos sectores como electrónica o servicios, mientras se enfocan más en la autosuficiencia. En la industria, los cambios en el consumo se reflejan en sectores como alimentos, donde la inflación limita la compra, y en la elección de servicios rápidos y no comerciales.



Grandes minoristas como Walmart y Club Dollar prevalecen gracias a su propuesta de valor y precios atractivos. Se señala la disminución en la inflación, pero los consumidores aún negocian y moderan sus gastos. Se espera un crecimiento moderado en el volumen y los ingresos, con un enfoque en aumentar unidades vendidas para compensar la desaceleración del crecimiento de los precios.

Las perspectivas para 2024 se mantienen cautelosamente optimistas, considerando la movilidad, la disminución de la inflación y la inversión en promociones como vientos favorables. El entorno macroeconómico, a pesar de sus desafíos, beneficia a la industria de alimentos y bebidas, ya que los consumidores tienden a gastar más

en el hogar. Se proyecta un crecimiento positivo en volumen y dólares, aunque se espera que el crecimiento del dólar se ralentice debido a la desaceleración de la inflación.

### **Tendencias de bienestar a seguir en 2024.**

Se están observando varias tendencias en el comportamiento del consumidor relacionadas con la salud y el bienestar que se espera que continúen o aumenten en 2024. Estas tendencias se identifican a través de encuestas trimestrales y el seguimiento de conversaciones en redes sociales. Algunas de las áreas destacadas son:

1. Pérdida de peso y regulación de insulina: Existe un aumento en el interés por métodos de pérdida de peso, especialmente en enfoques que regulan los niveles de insulina. Se observa un crecimiento en discusiones sobre productos y suplementos, incluidas inyecciones utilizadas para controlar la diabetes y perder peso.

2. Enfoque en proteínas y suplementos: Se está observando un interés creciente en dietas ricas en proteínas, con especial atención en consumir alrededor de 30 gramos de proteína en cada comida. Las mujeres están buscando formas variadas de obtener proteínas, como barras de proteínas, tofu y proteínas en polvo, mientras que los hombres muestran un aumento en el interés por la creatina para el desarrollo muscular.



3. Salud de la mujer y perimenopausia: Hay un cambio en la percepción de la salud femenina, especialmente en torno a la perimenopausia. Existe un interés creciente en productos y soluciones que aborden una gama de problemas asociados con esta etapa, como ansiedad, depresión, problemas de sueño y más. Hay un llamado a la innovación en este espacio para ofrecer productos que aborden estas necesidades específicas de las mujeres.

### **Tendencias en el servicio de alimentos para 2024**

Según la Asociación Nacional de Restaurantes, el 84% de los consumidores prefiere salir a un restaurante con su familia en lugar de cocinar en casa, según la Encuesta de Sabores de 2023 de Innova. Las generaciones Z y millennials muestran una creciente influencia de sabores nuevos al comprar alimentos y bebidas. La tendencia de 2024 se basa en el análisis de más de 200,000 menús, destacando snacks, café y té funcionales, y flores comestibles.



En cuanto a snacks, han experimentado un aumento del 11% en las búsquedas de Google anuales y representan un mercado de \$110 mil millones en Estados Unidos. Los consumidores buscan snacks saludables y premium, especialmente después del anochecer. Se destacan tres snacks: los Mochi Donuts, una tendencia asiática popularizada en ciudades estadounidenses; Elote, una versión mexicana de maíz en mazorca; y los Salmon Bites, snacks altos en proteínas.

En la categoría de café y té funcionales, se observa el uso de ingredientes como el chaga (hongo con propiedades antioxidantes e inmunológicas), y el aceite MCT, vinculado a beneficios para la salud y la dieta cetogénica. La marihuana también emerge como una posible tendencia. La tercera tendencia destaca los sabores florales, impulsados por la creciente atención del consumidor hacia la salud y experiencias de sabor únicas.

Entre los sabores florales, el hibisco, con su perfil dulce y floral, ha aumentado un 14% en las búsquedas de Google y se incorpora a menús de restaurantes, como el nuevo Menú Cósmico de McDonald's. La lavanda, con su aroma floral y dulce, también se destaca en bebidas,

cócteles y postres, con más de 5,500 menciones en menús y un aumento del 7% en las búsquedas de Google.

En conclusión, la dinámica del consumidor se presenta como un factor crucial para las empresas, enfrentando desafíos económicos marcados por la dicotomía entre aquellos que administran eficientemente su dinero y los que luchan financieramente. La inflación ha impactado los precios y salarios, afectando la capacidad de gasto de los consumidores, quienes buscan estrategias como aumentar la deuda o reducir gastos en ciertos sectores.

En el ámbito de la salud y el bienestar, se observan tendencias destacadas para 2024, como el aumento del interés en métodos de pérdida de peso que regulan los niveles de insulina, el enfoque en proteínas y suplementos, así como un cambio en la percepción de la salud femenina con énfasis en la perimenopausia. Estas tendencias se identifican a través de encuestas y el seguimiento de conversaciones en redes sociales.



Mayores informes: Ing. Marco Antonio Galindo Olguín.

[Regresar](#)

## RESULTADOS DE LA COP28 PARA LA SEGURIDAD ALIMENTARIA



El pasado 18 de diciembre de 2023 se llevó a cabo el webinar “Reviewing COP28 Outcomes for Food Security”, donde se tuvo una conversación interesante sobre los resultados de la COP28, la cual es la 28ª conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático y se llevó a cabo del 30 de noviembre al 12 de diciembre de 2023 en Dubái. La conferencia es desarrollada anualmente desde el primer acuerdo climático de la ONU en 1992, siendo un espacio donde los gobiernos del mundo se juntan para acordar políticas para limitar el aumento de la temperatura global y adaptarse a los impactos asociados con el cambio climático; en esta ocasión, se incluyó también la importancia de invertir en productores de pequeña escala para apoyar la seguridad alimentaria. A continuación se muestran las principales ideas vertidas en el conversatorio:

En una conferencia climática de proporciones extraordinarias, que contó con la participación de aproximadamente 85,000 personas, se destacó la modernidad arquitectónica de Dubái y la singularidad de la reunión; aunque la sala principal no pudo albergar a todos los asistentes, las negociaciones se llevaron a cabo en diversas ubicaciones, generando una dinámica de múltiples conferencias. La reunión fue histórica al poner en primer plano la alimentación y la agricultura en discusiones de la ONU, marcando un hito significativo.

Las decisiones finales, tomadas por consenso, reflejaron compromisos compartidos y se destacó la importancia de las negociaciones paralelas. La atención se centró en la relevancia de la adaptación y la seguridad alimentaria, lo cual fue considerado un logro importante.

### Expectativas de la COP28

La COP28 generó grandes expectativas sobre la adaptación climática; se enfocó en el desarrollo de un Marco Global de Adaptación para abordar temas que van desde la seguridad alimentaria hasta la infraestructura resiliente al clima. Reconoció la creciente importancia de la adaptación debido al aumento de los impactos climáticos, incluso si se logran los objetivos de



mitigación establecidos en el Acuerdo de París. Hubo avances en la discusión sobre el Fondo de Pérdidas y Daños por impactos climáticos, que se alojará en un fondo intermediario del Banco Mundial; sin embargo, las negociaciones sobre el marco global de Objetivos de Adaptación fracasaron debido a tensiones sobre financiamiento climático y responsabilidades diferenciales entre países, especialmente relacionadas con China.

A pesar de las conversaciones vibrantes y la atención mediática, la COP28 se vio eclipsada por discusiones de mitigación y la necesidad de abandonar los combustibles fósiles. Esto sugiere que, aunque se reconoce la importancia de la adaptación, las prioridades continúan centrándose en la mitigación del cambio climático; no obstante, la urgencia de abordar la adaptación está aumentando, tanto a nivel global como en el liderazgo mostrado por el gobierno de Estados Unidos.

El Dr. Cary Fowler, Enviado Especial de Estados Unidos para la Seguridad Alimentaria Global, es un experto en cultivos y suelos adaptativos, reconocido por su exitoso trabajo en el campo de la agricultura. En una presentación en el Centro de Estudios Estratégicos e Internacionales (CSIS, por sus siglas en inglés) en febrero del 2023, con el respaldo del Secretario de Estado de los Estados Unidos, Antony Blinken, anunció fondos significativos para VAX, un proyecto enfocado en la visión de mejorar la adaptación y mitigación climática en la agricultura. La financiación obtenida se destina a investigaciones y prácticas que promueven suelos saludables y fértiles, fundamentales para la resistencia a la sequía y la capacidad de enfrentar crisis climáticas. La iniciativa se concentra en África, buscando mejorar la eficiencia del uso de fertilizantes y fomentar prácticas agrícolas sostenibles.



En cuanto a los cultivos, el enfoque se orienta hacia la adaptación a condiciones climáticas extremas. El Dr. Fowler subraya la importancia de no asumir la facilidad con la que los cultivos tradicionales pueden adaptarse a entornos más hostiles. Su proyecto se centra en desbloquear el potencial de estos cultivos autóctonos para mejorar la seguridad alimentaria en África. El mensaje clave del Doctor y del gobierno de Estados

Unidos es que el éxito en la agricultura es fundamental para abordar el cambio climático; consideran que, si no se prioriza la adaptación y mejora de los cultivos y suelos, poco importarán otros esfuerzos. Trabajando con la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos (EPA) y otros socios, buscan resolver estos desafíos fundamentales para asegurar un futuro sostenible y seguro en términos de seguridad alimentaria y mitigación del cambio climático.

### **La Misión de Innovación Agrícola para el Clima.**

La Misión de Innovación Agrícola para el Clima (AIM For Climate), respaldada por Estados Unidos y la Unión Europea, busca identificar innovaciones transformadoras en el ámbito climático y financiarlas a través de crowdsourcing (externalización colectiva de tareas o colaboración abierta) con el apoyo de numerosos socios, incluyendo organizaciones sin fines de lucro, gobiernos y otros; la iniciativa se ha convertido en un objetivo clave para las acciones climáticas. Se destaca la importancia de invertir en investigación y desarrollo para abordar el cambio climático, particularmente en el ámbito agrícola; además, se destacó la iniciativa “Arca Continental”, cuyo propósito es el de reducir las emisiones de gases de efecto invernadero; se discutió el Mecanismo de Financiamiento para la Adaptación al Clima Rural de África, llamado “Olvídate Siempre”. Se subrayó la complejidad de crear plataformas financieras combinadas, y se



presentó un nuevo proyecto que busca catalizar hasta 700 millones de dólares en inversiones para la adaptación climática del sector privado en Kenia, Uganda, Tanzania y Ruanda.

En cuanto a la fuente Arca y otras iniciativas relacionadas, se agradeció el liderazgo de Estados Unidos y del Dr. Fowler. Se resaltó la importancia del fondo fiduciario y se anticipó la implementación de proyectos en los próximos meses. También se destacó la capacidad de reunir compromisos financieros significativos y se subrayó el papel de la iniciativa en catalizar inversiones para el trabajo climático; además, se mencionó la reunión de reabastecimiento, donde se logró un récord de 1,100 millones de dólares en compromisos, más del doble en comparación con la última vez, destacando la importancia de estos recursos para abordar la situación global y la necesidad de invertir en agricultura resiliente y desarrollo sostenible.

En resumen, la colaboración ha emergido como el núcleo fundamental de este enfoque. Se reconoce que cambiar la conversación y el sentido hacia proyectos de desarrollo y seguridad alimentaria implica integrarlos en la mentalidad de instituciones, empresas y gobiernos para garantizar su sostenibilidad. Este cambio se ha evidenciado en iniciativas como VAX, destacando la importancia de asociaciones y la comprensión de sistemas complejos como los alimentarios. La experiencia en la COP28 y la necesidad de financiamiento climático han puesto de relieve la brecha entre las metas y la realidad, señalando la importancia de ser más ambiciosos y comprometidos en las negociaciones futuras, especialmente en la adaptación y financiamiento.

Mayores informes: Ing. Marco Antonio Galindo Olguín.

[Regresar](#)

## DECLARACIÓN DE LA COP28 SOBRE EL CLIMA Y LA SALUD



En diciembre de 2023, con motivo del primer “Día de la Salud” en la 28ª Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (COP28), los Emiratos Árabes Unidos expresaron su profunda preocupación por los impactos adversos del cambio climático en la salud. Destacaron la necesidad de abordar las complejas interacciones entre el cambio climático y la salud humana, reconociendo la importancia de esta cuestión en el marco de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el

Cambio Climático (UNFCCC) y el Acuerdo de París. Consideraron estos foros esenciales como plataformas internacionales e intergubernamentales para la respuesta global al cambio climático. Las principales conclusiones vertidas fueron las siguientes:

Reconociendo la urgencia de abordar el cambio climático, se resaltaron los beneficios para la salud derivados de la reducción significativa, rápida y sostenida de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI). Estos beneficios abarcan transiciones justas, disminución de la contaminación del aire, promoción de la movilidad activa y la adopción de dietas saludables y sostenibles.

En el marco de la primera Evaluación Mundial y considerando las lecciones aprendidas de la pandemia de COVID-19, que impactó los sistemas de salud y exacerbó desigualdades, se hizo el compromiso de avanzar hacia el desarrollo resistente del clima, fortalecer los sistemas de salud y construir comunidades resilientes y prósperas para las generaciones presentes y futuras.

En la búsqueda de mejores resultados en salud y la transformación de sistemas de salud resilientes al clima, bajos en carbono y equitativos, los participantes se comprometieron a: fortalecer políticas para maximizar los beneficios de la mitigación y adaptación, colaborando con diversas comunidades; a facilitar la colaboración en desafíos de salud, adoptando el enfoque de "Una Salud" y abordando determinantes ambientales y resistencia antimicrobiana; a reconocer qué poblaciones saludables contribuyen a la resiliencia climática, priorizando acciones de adaptación en sectores clave; a mejorar la capacidad de sistemas de salud para anticipar e implementar intervenciones climáticas sensibles, fortaleciendo los servicios de información y respuesta; a promover respuestas integrales ante impactos climáticos en la salud, abordando la salud mental, la pérdida de conocimientos tradicionales y los desplazamientos inducidos por el clima; a combatir desigualdades, a acelerar logros de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y a promover medidas para reducir las emisiones y los residuos en el sector salud, y, finalmente, a fortalecer la investigación interdisciplinaria y colaboración, monitoreando el progreso en la relación entre clima y salud, mediante iniciativas como la Alianza para la Acción Transformadora en Clima y Salud (ATACH, por sus siglas en inglés), cuya meta es apoyar a los países participantes en su transición hacia sistemas de salud resilientes al clima y bajos en carbono.



Al reconocer los desafíos que enfrentan los actores de la salud para acceder al financiamiento en países de ingresos bajos y medianos, se resalta la necesidad de aprovechar las sinergias entre cambio climático y salud para mejorar la eficiencia financiera. Los compromisos incluyen:

1. Alentar el aumento de inversiones en el cambio climático y la salud desde diversas fuentes, como presupuestos nacionales, bancos de desarrollo multilaterales, fondos multilaterales de cambio climático, instituciones financieras de salud, filantropías, agencias de desarrollo bilaterales y actores del sector privado.



2. Instar a los proveedores internacionales de financiamiento, incluidos los bancos de desarrollo, a fortalecer las sinergias entre sus carteras de cambio climático y salud, mejorando el apoyo a proyectos y programas liderados por países en la intersección salud-clima.

3. Compartir aprendizajes y mejores prácticas sobre la financiación e implementación de intervenciones saludables para el clima, desarrollando una comprensión común de las necesidades de financiamiento salud-clima basada en las prioridades y necesidades de los países.

4. Mejorar los esfuerzos de monitoreo, transparencia y evaluación de la financiación climática, incluso para iniciativas salud-clima, con el objetivo de fortalecer la comprensión común de su eficiencia y efectividad, maximizando así la entrega de resultados positivos para la salud.

En busca de una integración más efectiva entre salud y cambio climático, la entidad se compromete a incorporar consideraciones de salud en los procesos del Acuerdo de París y la UNFCCC, minimizando los impactos adversos en la salud pública, además de integrar consideraciones climáticas en programas de trabajo de salud global, incluyendo los de la Organización Mundial de la Salud, y considerar la salud al diseñar contribuciones nacionales, estrategias de desarrollo sostenible y planes de adaptación.



De igual manera, se tiene planeado mantener reuniones regulares con Ministerios y partes interesadas para fortalecer la colaboración en el cambio climático y la salud, incluyendo la



iniciativa ATACH, así como revisar el progreso en futuras Conferencias de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático y Asambleas Mundiales de la Salud. Esta declaración fue firmada por 123 países incluyendo a México.

Mayores informes: Ing. Marco Antonio Galindo Olguín.

[Regresar](#)

## ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL LIC. JUAN CORTINA GALLARDO, PRESIDENTE DEL CONSEJO NACIONAL AGROPECUARIO

9 de diciembre de 2023

**OPINIÓN**  
de Carlos A. Mateos Beltrán

**SIGUEME EN**  
#NuestroCampo  
Director General CM Comunicaciones

**CUELTAN** con el apoyo de miles de ciudadanos preocupados por garantizar que las futuras generaciones tengan acceso a alimentos saludables y suficientes.

menudo desde escritorios en la Ciudad de México, sin tener en cuenta la experiencia y el conocimiento acumulado de generaciones de trabajadores del campo y los mares.

A pesar de esto, los productores agropecuarios nunca han defraudado al país, como quedó demostrado durante la pandemia, cuando continuaron trabajando incansablemente para abastecer de alimentos a la población.

A un mes de haber nacido «Por Nuestro Campo», ya se han sumado más de 40 organizaciones de todo el país entre las que destacan el Consejo Nacional Agropecuario (CNA), así como los Consejos Agropecuarios de distintos estados de la República Mexicana y medios tan importantes como «Gigante Agroalimentario». Además, han sido más de 11 mil personas las que han firmado la petición en Change.Org.

Este movimiento no busca confrontar a ninguna fuerza política o social. Su objetivo es ser escuchado y poner a disposición de quienes toman decisiones su conocimiento y experiencia. También busca sensibilizar a la población sobre todo lo que implica llevar alimentos a sus mesas.

Únete al movimiento y firma la petición a través de Change.Org escaneando desde tu teléfono el siguiente código QR:

**MÁS INFORMACIÓN EN:**  
por nuestro campo.mx  
Fólios: festas@decembrus.com y No. Nuevo 2024.

30 Gigante Agroalimentario | Edición 23 • Año 1 • DIC. ENE. 2024

Les comparto publicación digital, la cual nos dice que el llamado “Por Nuestro Campo”, es un movimiento que busca fortalecer al sector para garantizar alimentos suficientes y de calidad para todos los mexicanos, y posicionarlo como un motor de la economía nacional.



Mayores informes: Ing. Luis Fernando Haro Encinas.

[Regresar](#)

## OTRAS ACTIVIDADES Y REUNIONES EN LAS QUE PARTICIPAMOS

20 de diciembre de 2023

EL Ing. Luis Fernando Haro nos comparte entrevista con Alberto Aguilar, para “ADN Opinión Nombres y Nombres” en donde habló sobre el Horizonte de la producción agropecuaria en el contexto de la sequía.



21 de diciembre de 2023



EL Ing. Luis Fernando Haro nos comparte nota publicada en El Sol de México en donde habló de “La Importancia de la Carne de Res en México”.



9 de enero de 2024

EL Ing. Luis Fernando Haro nos comparte publicación en El Sol de México en donde hace un balance del sector agroalimentario mexicano a 30 años del TLCAN.



10 de enero de 2024

## El cuarto de junto

**El Sol de México**



Luis Fernando Haro



EL Ing. Luis Fernando Haro, comparte publicación en El Sol de México, y nos comenta que a 30 años de la entrada en vigor del TLCAN recordamos el llamado “Cuarto de Junto”.

11 de enero de 2024

Participamos en reunión con el Secretario de Agricultura, Dr. Víctor Villalobos, para analizar el tema de la iniciativa de “Ley General de Bienestar Animal” que da certidumbre a la producción pecuaria y que cuenta con el consenso de todos los actores. Un buen legado que puede dejar esta administración en beneficio de la seguridad alimentaria



Mayores informes: Ing. Luis Fernando Haro Encinas.

[Regresar](#)

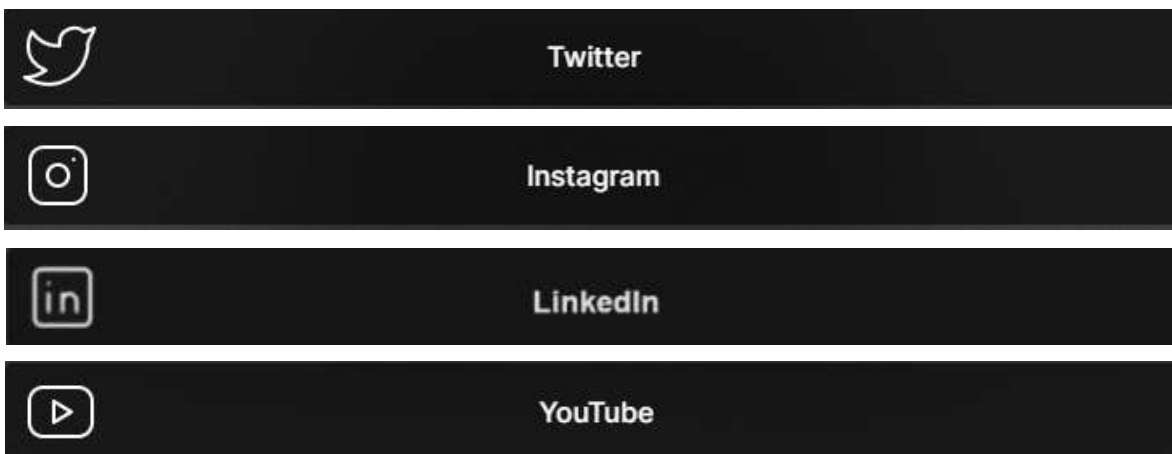
### REDES SOCIALES DEL SECTOR



Página Web



Facebook



Twitter

Instagram

LinkedIn

YouTube

[Regresar](#)

## INICIATIVAS / EVENTOS DEL SECTOR

### ÚNETE A LA INICIATIVA “ALIMENTOS PARA MÉXICO”



[Regresar](#)

### PREMIO NACIONAL AGROALIMENTARIO 2024



[Regresar](#)

### CONGRESO INTERNACIONAL DE LA CARNE 2024



# CONGRESO INTERNACIONAL DE LA **CARNE**

TECNOLOGÍA CON VALOR AGREGADO:  
UNIDOS POR UNA SEGURIDAD ALIMENTARIA SUSTENTABLE

**25 y 26 ABRIL 2024**

**Expo Guadalajara, Guadalajara Jal.**

[Regresar](#)

## NUESTROS PATROCINADORES

### PLATINO



## ORO



## PLATA



Xola 914, Col. Narvarte, C.P. 03020 México, D.F., Teléfonos: (55) 5488 9700 Con 30 líneas

La totalidad de las publicaciones del Boletín En CoNtActo

podrá consultarlas en nuestra sección de BOLETIN en la Página Web del CNA [www.cna.org.mx](http://www.cna.org.mx)

Nota: Si no desea recibir este boletín semanal, favor de enviar un correo indicando su nombre y el correo que desea dar de baja a Oscar España en la siguiente dirección electrónica: [oespana@cna.org.mx](mailto:oespana@cna.org.mx).

Este correo electrónico y cualquier archivo transmitido en él son confidenciales y para uso exclusivo de los individuos y entidades a quienes está dirigido. Si usted no es el destinatario previsto o la persona encargada de recibirlo, y tiene por error el correo, está prohibido y sin validez el uso, difusión, reenvío, reimpresión o copia. Todas las opiniones incluidas en este correo son del remitente y no reflejan necesariamente las del Consejo Nacional Agropecuario. Toda oferta y/o aceptación de propuestas comerciales, celebración de contratos u otros actos tendientes a la adquisición de bienes o servicios, así como el establecimiento de cualquier clase de obligación legal para Consejo Nacional Agropecuario, deberá confirmarse por escrito firmado autógrafamente por

funcionario competente, excepto que se cuente con un contrato vigente que autorice el uso de este medio para tales fines. Si usted recibió este correo por equivocación, favor de notificar inmediatamente por este medio a su remitente, y después borrarlo de su correo.