

- Las Perspectivas Agrícolas OCDE-FAO 2025-2034 son un esfuerzo conjunto de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO).
- Ofrecen una evaluación exhaustiva de las perspectivas a diez años vista para los mercados de productos agrícolas y pesqueros a nivel nacional, regional y mundial.
- Representan una prospectiva para respaldar la planificación de políticas, incorporando las aportaciones de los países miembros colaboradores y las organizaciones de productos básicos basadas en datos empíricos.
- Esta 21ª edición conjunta examina el panorama cambiante de la agricultura mundial ante los desafíos económicos, políticos y ambientales, la cual consta de tres grandes temas.

I. Mercados agrícolas y alimentarios: tendencias y perspectivas

Describe las principales proyecciones y perspectivas sobre los desafíos que enfrentan los sistemas agroalimentarios durante la próxima década.



- Presenta conclusiones clave sobre consumo, producción, comercio y precios de productos agrícolas y pesqueros para el período 2025-2034.
- Proyecta un crecimiento más lento del consumo agrícola mundial, debido al menor aumento de población e ingresos y a la saturación de la demanda en economías avanzadas.
- El consumo adicional se concentrará en países de ingresos bajos y medios, impulsado por la urbanización y el aumento del ingreso per cápita.

- Plantea mejora en productividad junto con tecnologías de reducción de emisiones para la seguridad alimentaria y la sostenibilidad ambiental de los sistemas alimentarios y erradicar el hambre hacia 2034.
- Subraya la importancia de la cooperación multilateral y mercados internacionales eficaces para la seguridad alimentaria y el desarrollo rural.



Detalla la evolución reciente del mercado y las proyecciones a mediano plazo del consumo, la producción, el comercio y los precios de los productos básicos abarcados por las Perspectivas durante el período 2025-34.

II. Productos básicos

- Las proyecciones abarcan el consumo, la producción, el comercio y los precios de diversos productos agroalimentarios, como cereales, semillas oleaginosas y sus derivados, azúcar, carne, lácteos y productos lácteos, pescado, biocombustibles, algodón y otros productos.
- Concluye con un análisis de los principales riesgos e incertidumbres que podrían tener implicaciones para los mercados mundiales durante la próxima década.



III. Anexo estadístico

Presenta proyecciones de producción, consumo, comercio y precios de productos básicos agrícolas, pescado y biocombustibles, así como supuestos macroeconómicos y de política económica.



- La evolución del mercado durante el período de las Perspectivas se describe utilizando tasas de crecimiento anual y datos del último año (2034) en relación con un período base de tres años (2022-24).
- Ofrece una descripción general de los diferentes elementos y la cronología del proceso que conduce a las proyecciones de referencia agrícolas y a la publicación anual de las Perspectivas Agrícolas de la OCDE y la FAO.

Proyecciones Agrícolas Derivadas de un Marco de Cooperación



Alianzas Estratégicas

Las Perspectivas Agrícolas son preparadas conjuntamente por las Secretarías de la OCDE y la FAO.



- La OCDE, distribuye un cuestionario anual dirigido a las administraciones nacionales para conocer las expectativas de los países sobre la evolución a medio plazo de su sector agrícola, así como información sobre el estado actual o los cambios recientes en las políticas agrícolas nacionales.
- La FAO, comparte los valores iniciales para los módulos nacionales y regionales mediante proyecciones basadas en el modelo Aglink-Cosimo y consultas con especialistas en productos básicos.

Las proyecciones de referencia presentadas en estas Perspectivas se basan en los datos históricos disponibles y en los supuestos derivados de ellos sobre la evolución económica, política, cultural, climática y tecnológica de la próxima década, todos ellos sujetos a incertidumbres.

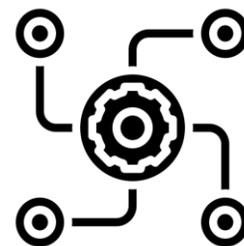
Perspectivas 2025-2034

- El aumento de ingresos en economías medias elevará en un 6% el consumo diario per cápita de productos animales en la próxima década.
- En países de bajos ingresos, el consumo de alimentos ricos en nutrientes seguirá bajo, alcanzando solo 143 calorías diarias hacia 2034, muy por debajo de las 300 recomendadas por la FAO.
- Proyecta un aumento del 14% en la producción agrícola y pesquera mundial, impulsado por mejoras en productividad, especialmente en países de ingresos medios.



- Este crecimiento se relaciona con la expansión del ganado y de tierras de cultivo, lo que provocará un aumento del 6% en las emisiones directas de gases de efecto invernadero agrícolas.
- A pesar de mejoras en eficiencia, el crecimiento productivo seguirá teniendo impactos ambientales significativos.
- Escenarios alternativos muestran que es posible reducir en un 7% las emisiones agrícolas y erradicar la desnutrición global para 2034.

- Para lograr este doble objetivo, se requeriría un aumento del 15% en la productividad agrícola, junto con la adopción generalizada de tecnologías de reducción de emisiones.
- También sería necesario garantizar niveles suficientes de producción para cubrir las necesidades alimentarias mundiales.



Marcos De Cooperación

Estos marcos fortalecerán la seguridad alimentaria global, la sostenibilidad y la resiliencia frente a interrupciones en el suministro.