

Perú - Agosto - 2025



# Reporte sobre Agricultura

En el marco del Acuerdo de Gobernabilidad de Áncash 2023 - 2026



Con el apoyo de:



**Brot**  
für die Welt

**Coordinadora  
Regional de  
Transparencia -  
Áncash**

**Lic. Liz Estrella  
Montalvo Cárdenas**



**Coordinador  
Regional de la  
MCLCP - Áncash**

**Abog. Hugo Alberto  
Salazar Rincón**



**Secretaria Técnica  
de la MCLCP -  
Áncash**

**Ing. Ariela Arana  
Pozo**



**Equipo técnico de  
la MCLCP -  
Áncash**

**Lic. Dora Águedo  
Dextre**



## Voluntarios

1. AMPARO AMELIA RODRÍGUEZ RAMOS
2. ANDREA ISABEL ARRÉSTEGUI LUNA
3. ANDREA SENDY DE LA CRUZ PAMPANÍ
5. CARLOS EDUARDO GONZÁLEZ LOYA (VIRTUAL, DESDE MÉXICO)
6. CINTHYA LESLY CHARQUI LOARTE
7. JORGE JESÚS TINOCO CABELLO
9. KARINA MARLENY RIMAC AMADO
10. LIZET MAYLÍ MEJÍA PENADILLO (COMISIÓN AMBIENTAL JUVENIL, QUINTI Perú, RÚA NODO UNASAM)
11. MINELLY YSABEL MANSANO ARATIA (VIRTUAL, DESDE ESPAÑA)
12. RUTH CLAUDIA HERRERA ROSALES
13. YELINA NAYELY MONTALVO SOTO
14. VANESSA MILAGROS CARRANZA LEIVA

# Índice

<b>1</b>	<b>Introducción</b>	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Contexto</b>	<b>5</b>
<b>3</b>	<b>Análisis de brechas</b>	<b>19</b>
<b>4</b>	<b>Seguimiento y acciones</b>	<b>21</b>
<b>5</b>	<b>Avances y resultados</b>	<b>22</b>
<b>6</b>	<b>Conclusiones y recomendaciones</b>	<b>24</b>
<b>7</b>	<b>Referencias</b>	<b>26</b>
<b>8</b>	<b>Anexos</b>	<b>27</b>



# Introducción

La agricultura es una de las principales actividades económicas y sociales de la región Áncash, que sostiene la seguridad alimentaria de la población y constituye un pilar fundamental para la generación de empleo e ingresos en las zonas rurales. Su desarrollo enfrenta múltiples desafíos, tanto estructurales como coyunturales, que influyen en la productividad y sostenibilidad del sector. Estos factores incluyen limitaciones en el acceso a tecnologías, deficiente infraestructura de riego, fragmentación de las unidades productivas, efectos del cambio climático y restricciones de acceso a mercados. En conclusión, la agricultura en Áncash es un sector estratégico pero vulnerable, cuya situación refleja una combinación de oportunidades y limitaciones que requieren atención integral.

El presente informe de seguimiento concertado al Acuerdo de Gobernabilidad de la Región Áncash 2023-2026 analiza la problemática del sector agrícola, un reto clave para el desarrollo económico y social de la región. A través del monitoreo de indicadores, reportes oficiales y el diálogo con actores locales, se busca evaluar el cumplimiento de los compromisos asumidos para promover un agro competitivo, sostenible e inclusivo.

Este documento recoge información cuantitativa y cualitativa obtenida a través de fuentes oficiales y consultas con actores clave, con el objetivo de generar evidencia que fortalezca la implementación de políticas educativas inclusivas y efectivas en Áncash.

En Áncash, la agricultura se ve afectada por la variabilidad climática, la falta de tecnificación, las brechas en infraestructura hídrica y de transporte, así como por limitaciones en la articulación con mercados nacionales e internacionales, impactando especialmente a pequeños productores en condición de vulnerabilidad. En este contexto, el seguimiento concertado permite identificar avances, rezagos y desafíos pendientes, aportando insumos para la planificación y toma de decisiones orientadas a fortalecer la resiliencia y sostenibilidad del sector agrícola.

Este documento recoge información cuantitativa y cualitativa obtenida a través de fuentes oficiales y consultas con actores del sector agropecuario, con el objetivo de generar evidencia que contribuya a la formulación e implementación de políticas públicas que potencien el desarrollo agrícola en Áncash, en concordancia con los compromisos del Acuerdo de Gobernabilidad 2023-2026.

**En Áncash, la superficie agrícola alcanzó 137,424 hectáreas cultivadas en 2023, de las cuales el 62% correspondió a cultivos transitorios (papa, maíz amiláceo, trigo) MIDAGRI, Boletín Estadístico Agroio, 2023**



## 2 Contexto

La agricultura en Áncash enfrenta múltiples desafíos que la hacen especialmente vulnerable, ya que limita su capacidad para garantizar seguridad alimentaria y generar ingresos sostenibles. Entre los factores que afectan al sector se encuentran los socioeconómicos, climáticos, tecnológicos y de infraestructura. En los últimos años, fenómenos asociados al cambio climático, como heladas, sequías e inundaciones, han impactado la producción agrícola. De acuerdo con reportes del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (MIDAGRI), en el periodo enero-mayo 2025 el Valor Bruto de la Producción Agropecuaria de Áncash mostró variaciones mensuales significativas, con incrementos en algunos cultivos como mango y papa, pero retrocesos en otros, evidenciando una inestabilidad productiva.

En la región Áncash, la situación agrícola es compleja y está influenciada por factores estructurales como la fragmentación de las parcelas, la limitada tecnificación y las dificultades en el acceso a mercados. A pesar de que la agricultura es una actividad clave para más de un tercio de los hogares rurales, persisten brechas de infraestructura hídrica y vial, lo que dificulta la competitividad del sector.

Además, las familias campesinas enfrentan barreras económicas y culturales que restringen la innovación tecnológica y la adopción de prácticas sostenibles. Aunque se dispone de estadísticas regionales en torno a producción y exportación, no siempre se cuenta con información desagregada que visibilice las condiciones de los pequeños productores.

Para fortalecer el sector agrícola en Áncash, es fundamental:



**Impulsar la tecnificación y riego eficiente:** Incrementar la cobertura de sistemas de riego tecnificado y acceso a maquinaria agrícola para mejorar la productividad.



**Articular mercados locales y externos:** Establecer mecanismos de comercialización que beneficien a los pequeños productores, vinculándolos a cadenas de valor regionales, nacionales e internacionales.

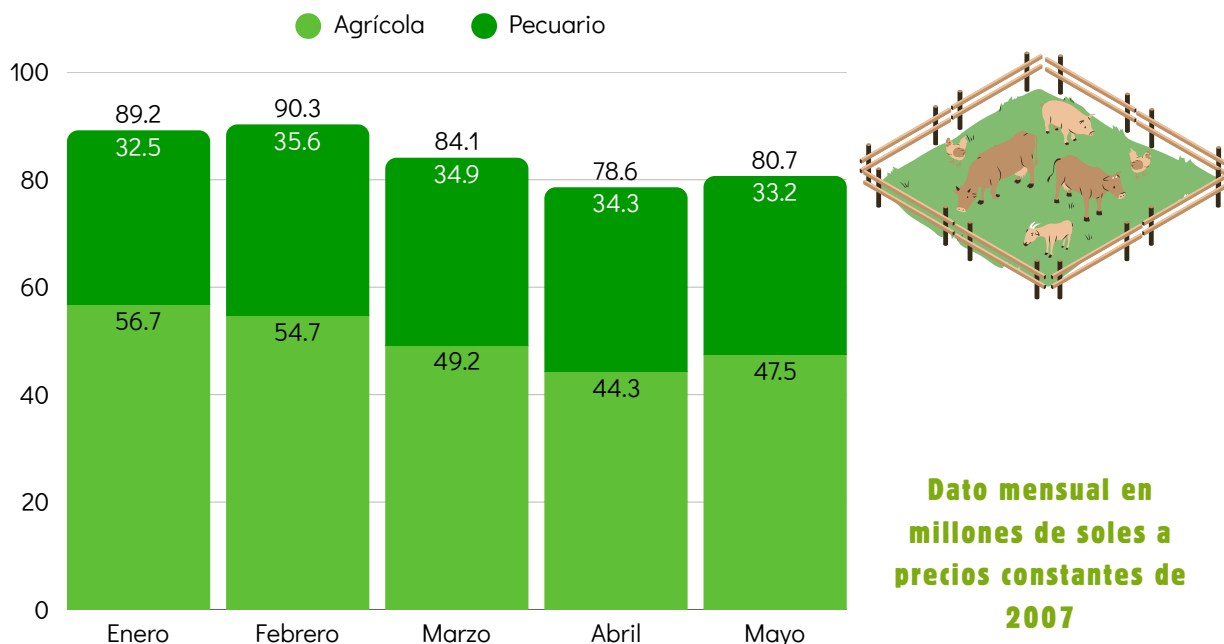


**Promover políticas públicas inclusivas:** Orientar las políticas hacia la sostenibilidad y resiliencia del agro, abordando las desigualdades que afectan a las comunidades rurales y fomentando la seguridad alimentaria.



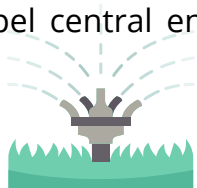
## Tabla 1: Valor bruto de la producción agropecuaria en Áncash - Enero a Mayo 2025

### Valor bruto de la producción agropecuaria en Áncash - Enero a Mayo 2025



Fuente: MIDAGRI .DEIA. EL Agro en cifras - Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo 2025

El valor bruto de la producción agropecuaria en Áncash entre enero y mayo de 2025 mostró una tendencia con altibajos: se inició con S/ 89,2 millones en enero y un ligero aumento en febrero, pero luego cayó en marzo y abril, con una leve recuperación en mayo. El subsector agrícola tuvo mayor peso que el pecuario durante todo el periodo, lo que evidencia su papel central en la economía regional.

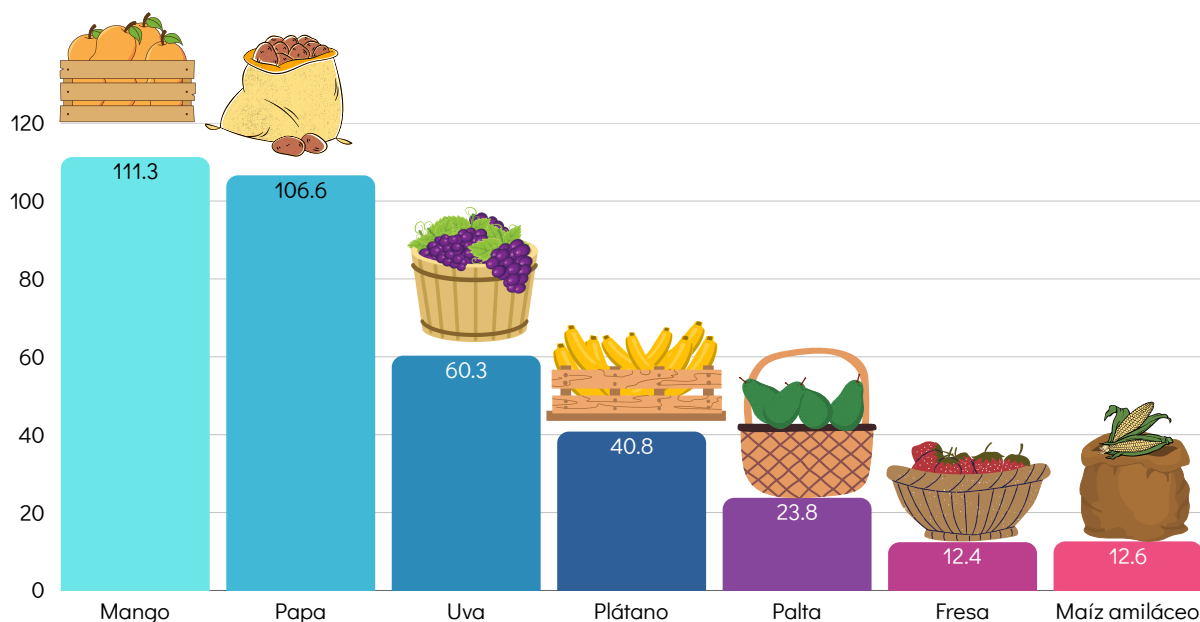


Estas variaciones reflejan la estacionalidad de los cultivos y la vulnerabilidad frente a factores climáticos y de infraestructura, que afectan la estabilidad productiva. La información confirma la importancia de la agricultura y ganadería para la seguridad alimentaria y el empleo rural, pero también la necesidad de impulsar políticas que promuevan la diversificación, la tecnificación y una mejor articulación con los mercados para lograr un desarrollo más sostenible.

**La producción de papa en Áncash llegó a 604 mil toneladas en 2022, representando el 7.8% de la producción nacional, con mayor concentración en las provincias de Carhuaz, Yungay y Huari (INEI, 2023)**

## Tabla 2: Producción agrícola: Valor por cultivo en Áncash - Acumulado Enero a Mayo 2025

### Producción agrícola: Valor por cultivo en Áncash - Acumulado Enero a Mayo 2025



Fuente: MIDAGRI .DEIA. EL Agro en cifras - Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo 2025

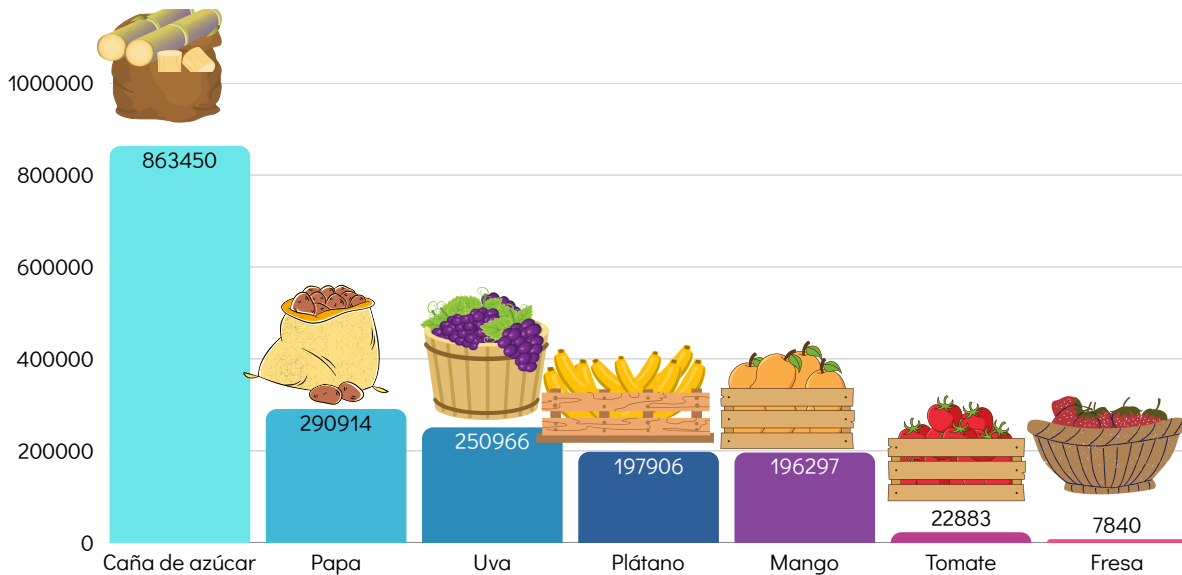
La producción agrícola en Áncash, acumulada entre enero y mayo de 2025, muestra una marcada concentración en cultivos de alto valor como el mango, que lidera ampliamente con más de S/ 70 millones, seguido por la papa, la palta y el arándano. Otros productos como la quinua, la oca, la mashua y el tarhui aparecen con valores mínimos, lo que revela una brecha considerable entre cultivos de exportación y aquellos de consumo tradicional andino.

Esta estructura refleja tanto la diversificación hacia mercados internacionales como la persistencia de una producción andina de baja escala y limitada tecnificación. El contraste evidencia la necesidad de políticas diferenciadas que fortalezcan la competitividad de los cultivos de exportación, sin descuidar la promoción y revalorización de los cultivos nativos, fundamentales para la seguridad alimentaria y la identidad cultural regional.

**La exportación de palta Hass desde Áncash alcanzó 32 mil toneladas en 2023, con un valor de US\$ 62 millones, consolidando a la región como la cuarta exportadora del país. (SUNAT - Agronegocios, 2024).**

### Tabla 3: Producción agrícola física: Toneladas por cultivo - Áncash Enero a Mayo 2025

#### Producción agrícola física: Toneladas por cultivo - Áncash Enero a Mayo 2025



Fuente: MIDAGRI .DEIA. EL Agro en cifras - Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo 2025

La producción agrícola física en Áncash durante el periodo enero a mayo de 2025 refleja grandes diferencias en volúmenes según el tipo de cultivo. La papa encabeza con más de 60 mil toneladas, seguida a gran distancia por la quinua, mientras que productos de agroexportación como el mango y la palta, pese a su menor volumen, destacan por su alto valor económico en el mercado.

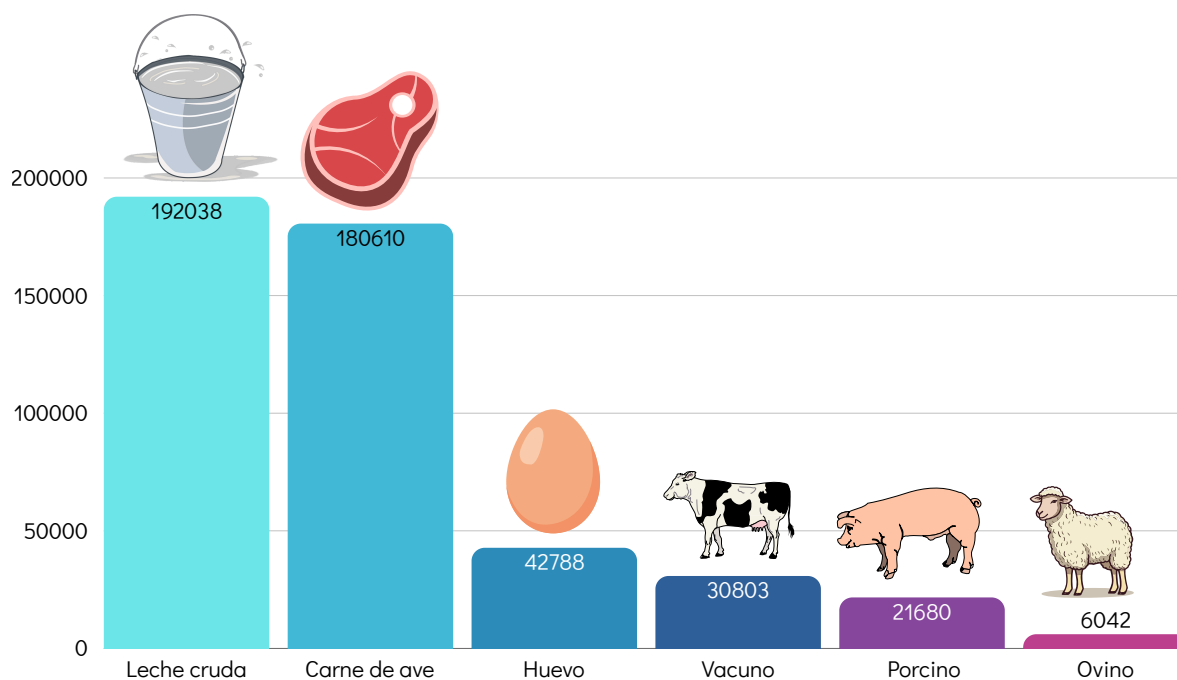
En contraste, cultivos andinos tradicionales como la mashua, la oca y el tarhui registran cantidades muy bajas, lo que evidencia su limitada presencia en el circuito comercial, aunque son relevantes para la dieta local. Esta disparidad entre volumen físico y valor económico muestra cómo ciertos cultivos, aunque poco producidos, tienen un impacto significativo en los ingresos regionales, mientras que otros mantienen un rol esencial en la seguridad alimentaria de los hogares rurales.



**En Perú el 25.6% de la población ocupada en 2023 trabajó en el sector agropecuario (INEI, ENAHO 2023)**

## Tabla 4: Producción pecuaria - Áncash - Volúmen en toneladas - Enero a Mayo 2025

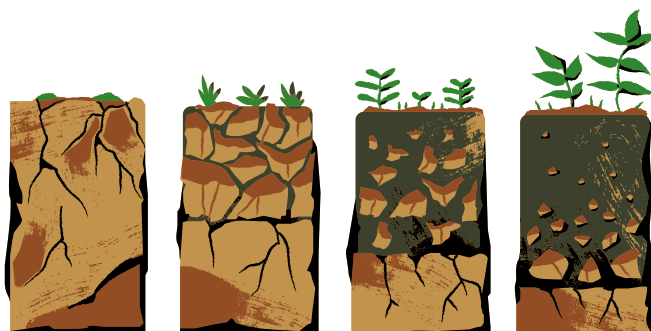
### Producción pecuaria - Áncash - Volúmen en toneladas - Enero a Mayo 2025



Fuente: MIDAGRI .DEIA. EL Agro en cifras - Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo 2025

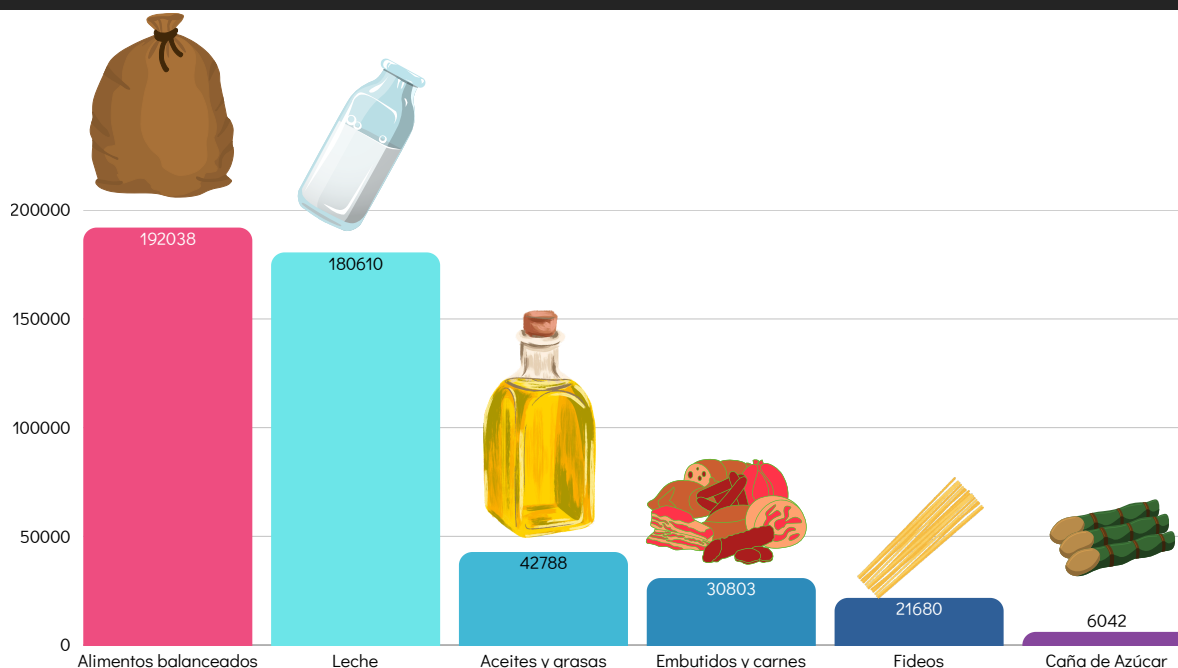
La producción pecuaria en Áncash entre enero y mayo de 2025 evidencia la importancia de este subsector como complemento de la agricultura regional. Los mayores volúmenes corresponden a la producción de leche y carne de pollo, que lideran ampliamente la actividad pecuaria, seguidos por la carne de vacuno y porcino en menor escala. Esta distribución refleja una demanda sostenida de productos de consumo masivo como lácteos y aves, mientras que otras carnes mantienen un rol secundario en la dieta local.

Si bien el aporte pecuario es significativo en términos de seguridad alimentaria y abastecimiento regional, persisten desafíos relacionados con la modernización de los sistemas productivos, el acceso a mercados diferenciados y la mejora en la sanidad animal, aspectos clave para garantizar sostenibilidad y competitividad.



## Tabla 5: Productos agroindustriales de Áncash - Valor en millones de soles de Enero a Mayo 2025

### Productos agroindustriales de Áncash - Valor en millones de soles de Enero a Mayo 2025



Fuente: MIDAGRI .DEIA. EL Agro en cifras - Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo 2025

La producción de bienes agroindustriales en Áncash entre enero y mayo de 2025 muestra un peso considerable dentro de la economía regional, destacando principalmente los productos lácteos y las carnes procesadas, que concentran la mayor parte del valor generado. Otros rubros, como las harinas y derivados de granos, tienen una participación más reducida, aunque aportan al consumo local y regional. Este desempeño refleja que la agroindustria en Áncash se orienta principalmente al abastecimiento

interno, con menor diversificación hacia mercados externos, lo que limita su potencial de competitividad frente a regiones con cadenas agroindustriales más consolidadas. El reto está en fortalecer la transformación de productos agrícolas y pecuarios mediante inversión en tecnología, certificaciones de calidad e innovación, para que la agroindustria ancashina pueda generar mayor valor agregado, empleo y encadenamientos productivos sostenibles.



Los precios promedio de productos agrícolas en chacra en Áncash, de enero a mayo de 2025, reflejan una marcada variabilidad entre cultivos y ponen en evidencia la dinámica desigual del mercado regional. Productos de alta demanda externa como el arándano y la palta alcanzan precios elevados por kilo, muy por encima de la papa o el maíz amiláceo, que se mantienen en niveles bajos pese a su importancia en la dieta local. Esta disparidad muestra cómo los cultivos orientados a la agroexportación se benefician de mejores precios en el

mercado internacional, mientras que los productos de consumo básico, aunque se producen en grandes volúmenes, generan ingresos más reducidos para los agricultores.

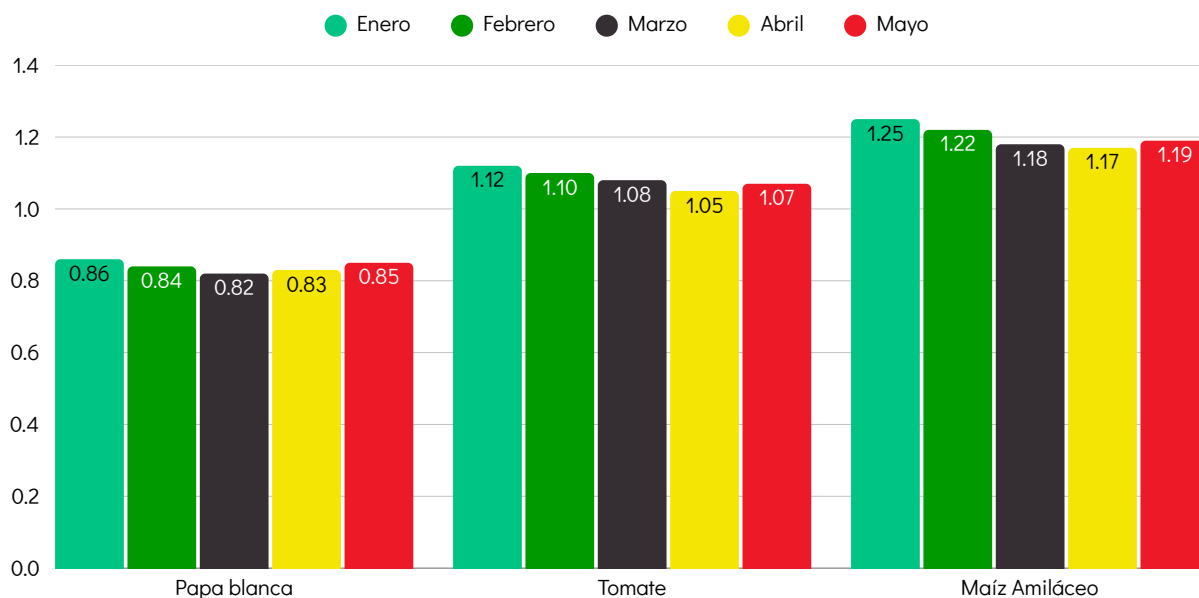
La situación plantea la necesidad de políticas que fortalezcan la comercialización local y regional, mejoren el acceso de los pequeños productores a mercados diferenciados y promuevan la estabilidad de precios en cultivos esenciales para la seguridad alimentaria.



## Tabla 6: Precios promedio de productos agrícolas en chacra - Áncash de Enero a Mayo 2025 en Soles

### Precios promedio de productos agrícolas en chacra - Áncash de Enero a Mayo 2025 en Soles

#### Dato mensual por Kg



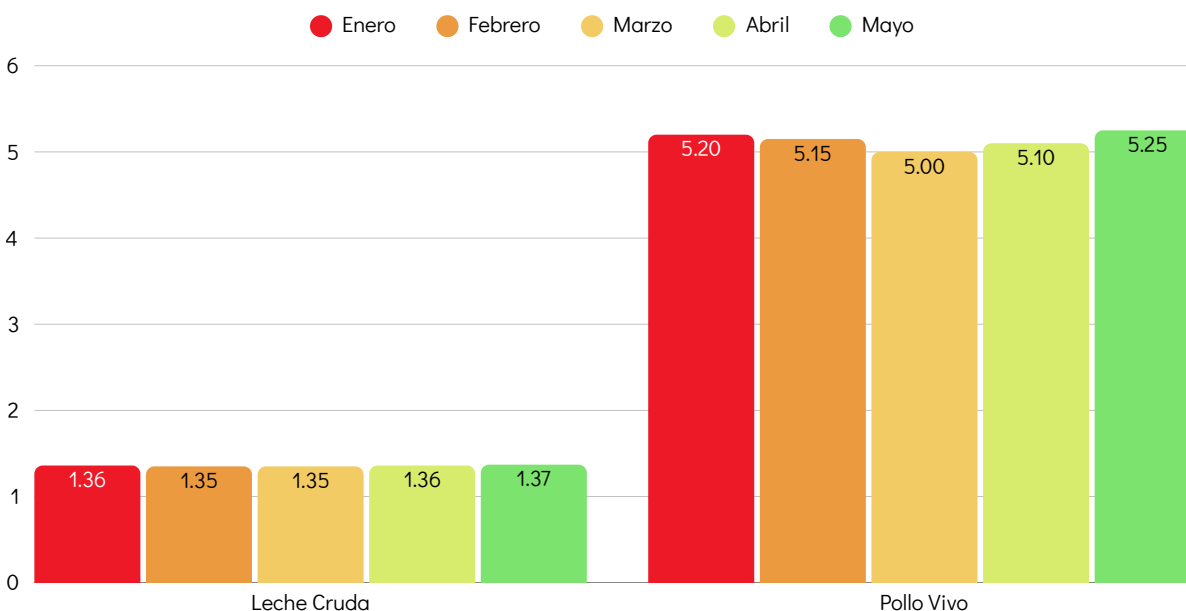
Fuente: MIDAGRI .DEIA. EL Agro en cifras - Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo 2025



## Tabla 7: Precios promedio, agropecuarios, en chacra - Áncash de Enero a Mayo 2025 en Soles

### Precios promedio, agropecuarios, en chacra - Áncash de Enero a Mayo 2025 en Soles

Dato mensual por Kg o Lt



Fuente: MIDAGRI .DEIA. EL Agro en cifras - Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo 2025

Los precios promedio de productos agropecuarios en chacra en Áncash durante el periodo enero a mayo de 2025 muestran un comportamiento diferenciado entre los subsectores agrícola y pecuario. En el caso agrícola, cultivos de exportación como el arándano y la palta mantienen precios muy superiores al promedio, reflejando su inserción en mercados internacionales, mientras que productos de consumo básico como la papa o el maíz presentan precios bajos y relativamente estables.

En el subsector pecuario, la leche fresca y la carne de pollo muestran precios moderados, con ligeras variaciones mensuales asociadas a la oferta y la demanda local. Esta dualidad evidencia la coexistencia de un agro orientado a la exportación con altos retornos y de otro que sostiene la seguridad alimentaria con ingresos más limitados. El reto para la región es equilibrar ambos enfoques, promoviendo mecanismos de comercialización justa que fortalezcan a los pequeños productores y garanticen precios más estables y sostenibles en el tiempo.



## Tabla 8: Áncash: Exportación de Palta Hass - Enero a Febrero 2025

### Áncash: Exportación de Palta Hass – Enero a Febrero 2025

<b>Enero</b>	<b>88 toneladas</b>	
<b>Febrero</b>	<b>162 toneladas</b>	
<b>Marzo</b>	<b>721 toneladas</b>	
<b>Abril</b>	<b>1160 toneladas</b>	
<b>Mayo</b>	<b>772 toneladas</b>	 <b>US\$ 13 246 000</b> <b>2903 toneladas</b>

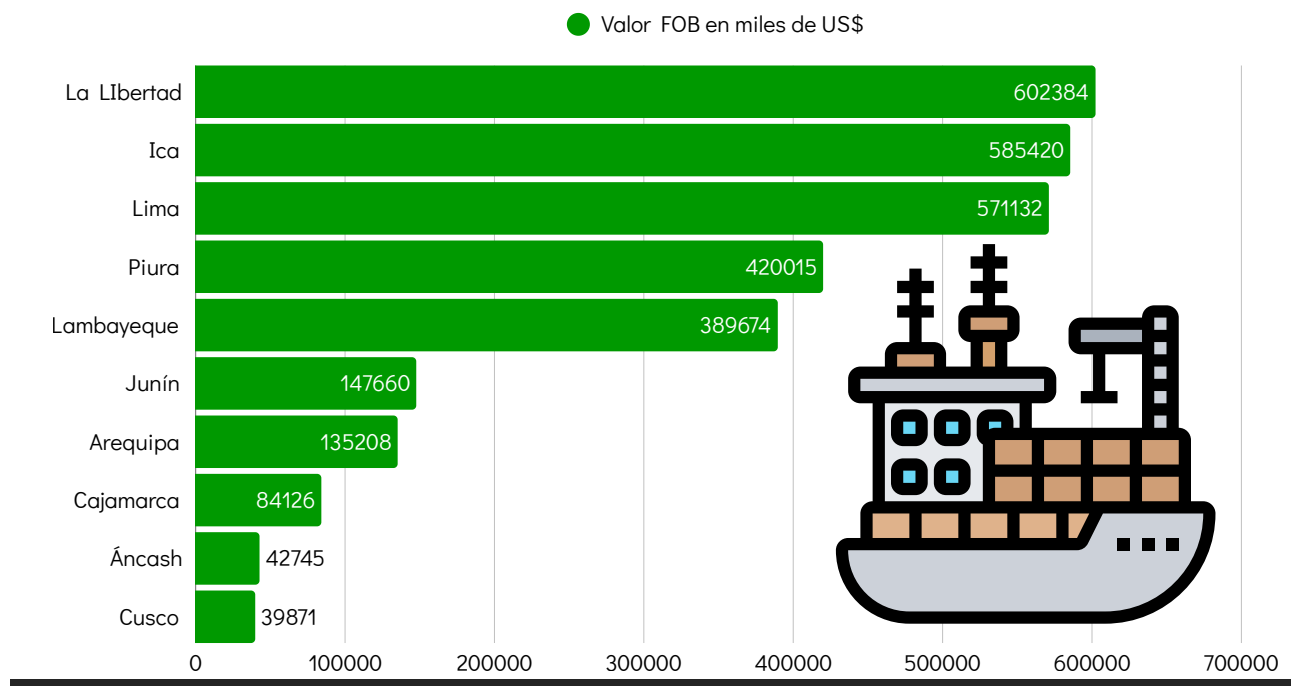
Fuente: MIDAGRI .DEIA. EL Agro en cifras - Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo 2025

La exportación de palta Hass desde Áncash en el periodo enero a febrero de 2025 confirma la relevancia de este cultivo en la dinámica agroexportadora regional. En apenas dos meses, el valor exportado superó los S/ 60 millones, consolidándose como uno de los productos con mayor impacto económico. Este desempeño refleja la creciente demanda internacional y la capacidad del sector para insertarse en mercados externos, aunque también muestra una fuerte dependencia de un cultivo específico.

Si bien la palta Hass se presenta como un motor de ingresos para productores y exportadores, persisten desafíos vinculados a la sostenibilidad del recurso hídrico, la calidad de la fruta y la concentración de beneficios en medianas y grandes unidades productivas. El reto para Áncash es garantizar que el crecimiento exportador de la palta se articule con estrategias de inclusión de pequeños productores, certificaciones de sostenibilidad y un manejo eficiente del agua, asegurando así beneficios más equitativos y duraderos para la región.

## Tabla 9: Ranking Nacional de Exportaciones agropecuarias - Enero a Mayo 2025

### Ranking Nacional de Exportaciones agropecuarias - Enero a Mayo 2025



Fuente: MIDAGRI .DEIA. EL Agro en cifras - Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo 2025

El ranking nacional de exportaciones agropecuarias entre enero y mayo de 2025 muestra que Áncash ocupa una posición intermedia frente a regiones líderes como La Libertad, Ica y Piura, que concentran la mayor parte del valor exportado gracias a cultivos de alto rendimiento como el arándano, la uva y el mango. En el caso de Áncash, la palta Hass constituye el producto estrella que sostiene su participación en el comercio internacional, aunque su volumen y valor se encuentran todavía muy por debajo de las regiones más competitivas.

Esta ubicación evidencia tanto el potencial como las limitaciones del agro ancashino: por un lado, capacidad de insertarse en cadenas globales a través de la palta; por otro, la dependencia de un cultivo único y la ausencia de una diversificación agroexportadora sólida. El desafío es ampliar la cartera de productos exportables, mejorar la infraestructura de riego y transporte, e impulsar la asociatividad de pequeños y medianos productores para que la región pueda escalar posiciones en el ranking nacional y consolidar un agro más competitivo y sostenible.

## Tabla 10: Principales productos agroexportados por región - Enero a Mayo 2025

### Principales productos agroexportados por región - Enero a Mayo 2025

<b>Áncash</b>					
<b>La Libertad</b>					
<b>Ica</b>					
<b>Piura</b>					
<b>Junín</b>					
<b>Arequipa</b>					

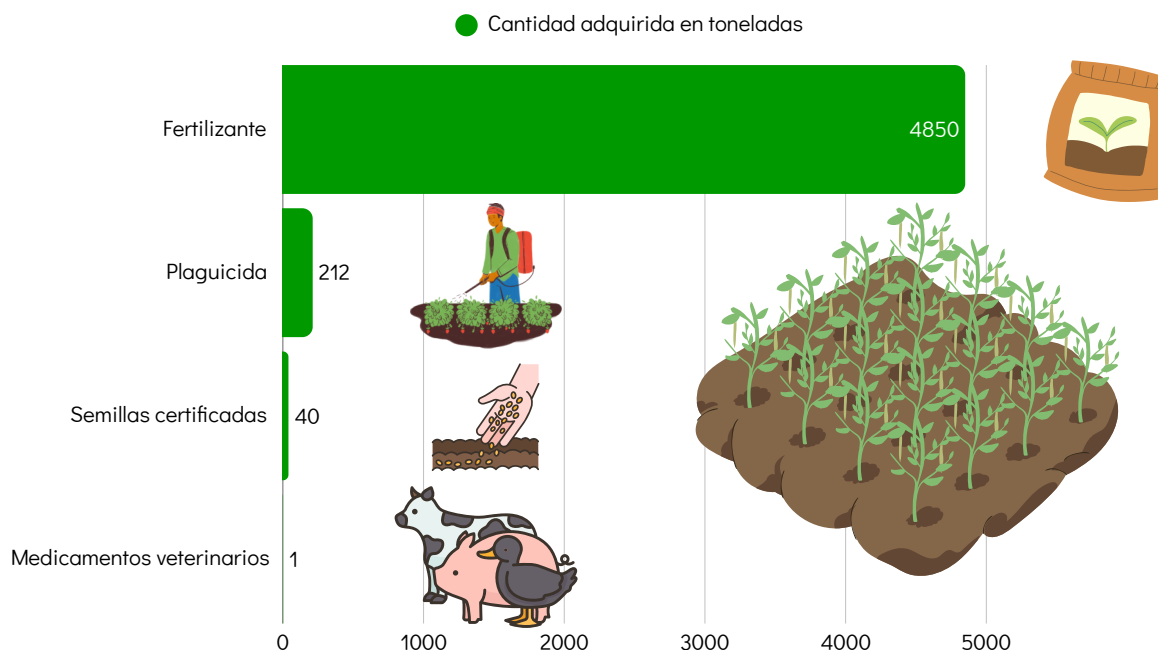
Fuente: MIDAGRI .DEIA. EL Agro en cifras - Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo 2025

Los principales productos agroexportados por región entre enero y mayo de 2025 muestran una clara especialización territorial en el Perú. La Libertad y Piura lideran con productos consolidados como arándanos, uvas y mangos, que concentran gran parte del valor nacional de exportaciones. En el caso de Áncash, la palta Hass aparece como el cultivo insignia, siendo prácticamente el único producto con peso en la canasta agroexportadora regional, lo que evidencia una fuerte dependencia de un solo rubro. Esta situación refleja tanto una oportunidad

como una vulnerabilidad: mientras la palta permite a Áncash insertarse en los mercados internacionales, la falta de diversificación limita su capacidad de enfrentar riesgos climáticos, plagas o fluctuaciones de precios globales. El reto estratégico para la región es ampliar su portafolio agroexportador incorporando otros cultivos de potencial competitivo, como berries o quinua orgánica, y fortalecer la cadena de valor para que más productores puedan beneficiarse de la dinámica exportadora.

## Tabla 11: Uso de insumos agropecuarios - Enero a Mayo 2025

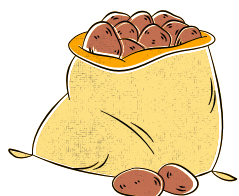
### Uso de insumos agropecuarios - Enero a Mayo 2025



Fuente: MIDAGRI .DEIA. EL Agro en cifras - Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo 2025

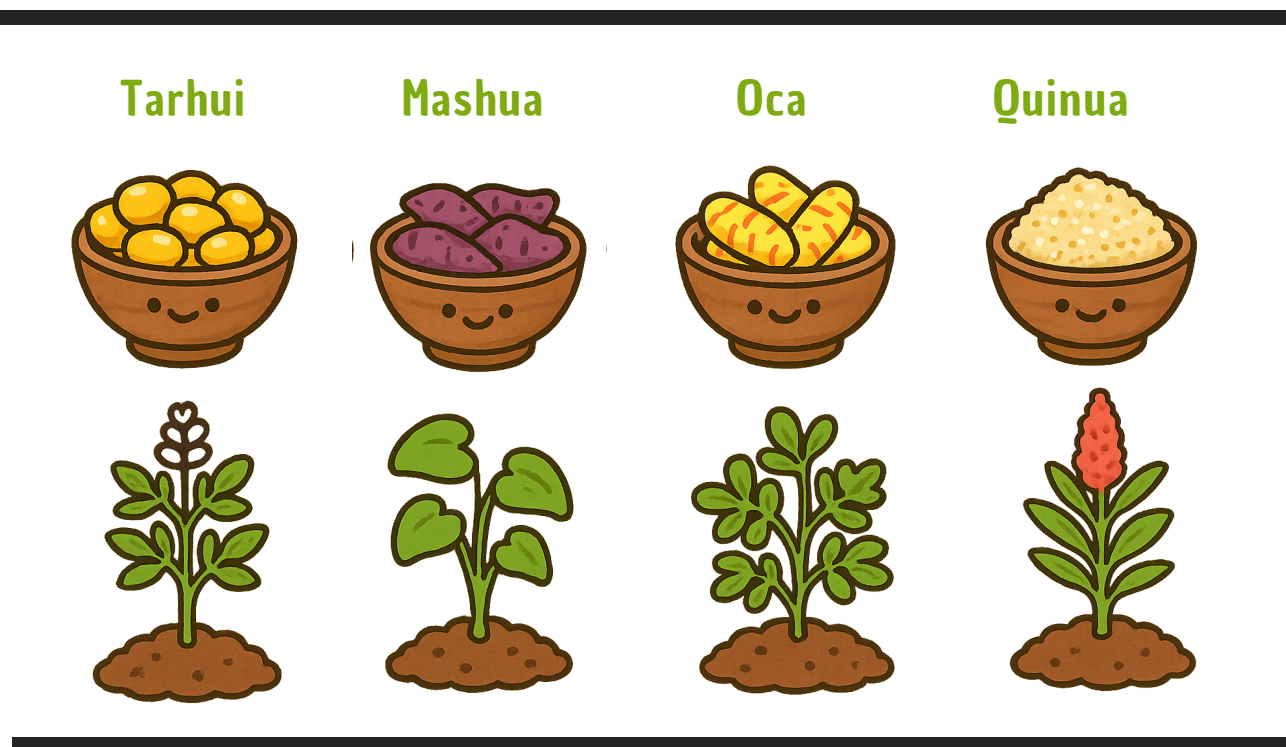
El uso de insumos agropecuarios en Áncash durante el periodo enero a mayo de 2025 muestra patrones que reflejan tanto la orientación productiva como las limitaciones estructurales del sector. Los fertilizantes químicos y los alimentos balanceados para ganado concentran la mayor parte del consumo, lo que evidencia la necesidad de sostener la productividad agrícola y pecuaria frente a suelos con menor fertilidad natural y sistemas intensivos de crianza. En contraste, el uso de semillas certificadas y plaguicidas es relativamente bajo, lo que sugiere

que muchos pequeños productores continúan trabajando con prácticas tradicionales o con recursos propios, limitando la posibilidad de mejorar rendimientos y calidad de sus productos. Esta situación plantea un doble desafío: por un lado, garantizar la disponibilidad y acceso a insumos de calidad a precios justos; y por otro, promover un uso más eficiente y sostenible, evitando impactos negativos en el ambiente y la salud. La modernización del agro ancashino requiere políticas que equilibren productividad con sostenibilidad, incentivando tanto la innovación tecnológica como la protección de los ecosistemas locales.



## Tabla 12: Áncash: Cultivos andinos - Enero a Mayo 2025

### Áncash: Cultivos andinos - Enero a Mayo 2025



Fuente: MIDAGRI .DEIA. EL Agro en cifras - Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo 2025

La producción de cultivos andinos en Áncash entre enero y mayo de 2025 refleja una presencia reducida en comparación con otros productos de mayor valor comercial. La quinua destaca como el cultivo con mayor volumen y valor dentro de este grupo, mientras que la mashua, la oca y el tarhui registran cifras mínimas, que parecen responder más a un registro estadístico que a una producción sostenida. Esta situación muestra la brecha existente entre los cultivos tradicionales de la sierra, fundamentales para la dieta local y la identidad cultural, y aquellos destinados a la agroexportación.

La baja escala productiva y la limitada tecnificación explican en parte estos resultados, además de la escasa articulación a mercados regionales o nacionales. Revalorizar y potenciar los cultivos andinos en Áncash requiere estrategias de apoyo técnico, incentivos a la producción orgánica y programas de consumo interno que fortalezcan tanto la seguridad alimentaria como la preservación de la biodiversidad agrícola.

**La agricultura es el principal generador de empleo rural. (ENAHO, 2023)**

La agricultura en Áncash constituye uno de los pilares más importantes para el desarrollo económico y social de la región, no solo porque asegura el abastecimiento alimentario de la población, sino también porque representa una fuente fundamental de ingresos para miles de familias rurales. En los últimos años, la producción agrícola ha mostrado una doble dinámica: por un lado, la consolidación de cultivos de exportación como la palta Hass, que han permitido a la región insertarse en los mercados internacionales; y por otro, la persistencia de una agricultura de subsistencia y de cultivos andinos tradicionales que sostienen la seguridad alimentaria local, aunque con bajos niveles de tecnificación y limitada capacidad de comercialización. Esta diversidad refleja tanto la riqueza productiva de la región como las desigualdades que atraviesan a los productores, donde unos logran aprovechar las cadenas globales de valor y otros apenas sostienen la economía familiar. Uno de los principales desafíos que enfrenta la agricultura ancashina es el relevo generacional. Cada vez son menos los jóvenes que se interesan en continuar con la actividad agrícola, debido a la falta de incentivos, la baja rentabilidad en cultivos tradicionales y la migración hacia ciudades en busca de mejores oportunidades.



Este fenómeno amenaza con debilitar la sostenibilidad del agro, ya que muchas familias campesinas carecen de herederos que mantengan sus tierras y conocimientos.

Frente a este panorama, el Gobierno Regional de Áncash ha impulsado diversas acciones orientadas a fortalecer la producción agrícola y garantizar su continuidad. Entre ellas se incluyen programas de riego tecnificado, asistencia técnica, promoción de cadenas de valor y apoyo a la agroexportación, así como iniciativas de articulación con mercados locales y regionales. No obstante, persiste la necesidad de ampliar estas intervenciones, priorizando la innovación tecnológica, el acceso a financiamiento, la capacitación de jóvenes y mujeres rurales, y el acompañamiento a los pequeños productores para que puedan enfrentar los retos del cambio climático y la globalización.

La agricultura en Áncash es, en suma, estratégica no solo por su aporte económico, sino también por su papel en la preservación cultural, la cohesión social y la seguridad alimentaria. Su fortalecimiento requiere una visión integral que combine competitividad y sostenibilidad, y que articule esfuerzos del Estado, la sociedad civil y el sector privado para garantizar un futuro más justo y resiliente para el agro ancashino.

Cada brecha identificada en la mesa temática responde a un análisis participativo mediante la metodología del semáforo, que permitió diagnosticar los principales problemas y plantear objetivos orientados a superarlos."

¿Cómo nos encontramos, según los expertos?



# 3 Análisis de brechas

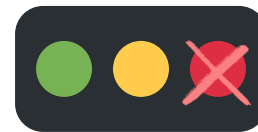
## Brecha en acceso a riego tecnificado y eficiente

En Áncash, gran parte de los pequeños productores agrícolas no cuenta con acceso a sistemas de riego tecnificado, lo que genera un uso ineficiente del agua, menor productividad y mayor vulnerabilidad frente a la variabilidad climática. La limitada inversión y asistencia técnica agravan esta situación.



Ampliar el acceso a riego tecnificado y eficiente en Áncash mediante inversiones sostenibles, capacitación a productores y gestión adecuada del recurso hídrico, con el fin de mejorar la productividad y la resiliencia agrícola.

## Brecha en acceso a mercados para pequeños productores



En Áncash, los pequeños productores enfrentan dificultades para acceder a mercados competitivos debido a la limitada asociatividad, escasa información comercial y falta de infraestructura adecuada para el acopio y transporte de productos. Esto reduce sus ingresos y capacidad de crecimiento económico.



Mejorar el acceso de los pequeños productores de Áncash a mercados locales, regionales y nacionales mediante el fortalecimiento de la asociatividad, el acceso a información comercial y la implementación de infraestructura de apoyo productivo y logístico.

## Brecha en financiamiento y seguros agrarios



En Áncash, los pequeños agricultores tienen poco acceso a créditos y seguros agrarios, lo que limita su inversión y los deja vulnerables a pérdidas por factores climáticos y plagas.



Facilitar el acceso a financiamiento y seguros agrarios adecuados para pequeños productores, promoviendo sostenibilidad y reducción de riesgos.



## Brecha en adaptación agrícola frente al cambio climático



En Áncash, la agricultura enfrenta serias limitaciones para adaptarse al cambio climático, lo que se refleja en la falta de prácticas sostenibles, baja incorporación de tecnologías resilientes y escaso acceso a información climática. Esto incrementa la vulnerabilidad de los cultivos frente a sequías, heladas y variabilidad de las lluvias, afectando la seguridad alimentaria y la economía rural.



Fortalecer la capacidad de adaptación agrícola frente al cambio climático en Áncash mediante la promoción de tecnologías sostenibles, sistemas de alerta temprana y asistencia técnica que permitan reducir la vulnerabilidad y garantizar la producción agrícola.

## Brecha en acceso a mercados formales, conectividad



En Áncash, muchos pequeños productores no logran insertarse en mercados formales debido a la débil conectividad vial y digital, la escasa infraestructura de acopio y la falta de certificaciones de calidad. Esto limita su competitividad y sostenibilidad económica.



Mejorar el acceso de pequeños productores de Áncash a mercados formales mediante el fortalecimiento de la conectividad vial y digital, el desarrollo de infraestructura de apoyo y la promoción de estándares de calidad que favorezcan su competitividad.

La agricultura en Áncash enfrenta retos que van más allá de las brechas de riego, financiamiento o mercados, pues también se identificaron problemas como el uso inadecuado de pesticidas, la deficiencia en infraestructura hidráulica y tecnológica, y la necesidad de un uso más eficiente del agua mediante prácticas de siembra y cosecha de agua. Asimismo, se resaltó la importancia de promover la asociatividad de productores, la agricultura familiar, la agroecología y los huertos ecológicos como alternativas sostenibles que fortalezcan la seguridad alimentaria y la capacidad exportadora de la región. Programas como Procompite pueden ser una oportunidad si se orientan hacia la innovación y la diversificación productiva, mientras que el cambio de hábitos alimenticios debe impulsarse desde la educación y la valorización de los productos locales. De esta manera, la agricultura ancashina puede avanzar hacia un modelo más competitivo, sostenible e inclusivo.

# 4 Seguimiento de acciones



## Medios de comunicación

14, septiembre, 2024 — Agraria.pe: Senasa declaró una emergencia fitosanitaria nacional por la presencia de una plaga en el cultivo de papa; la medida incluye vigilancia, campañas de control y recomendaciones técnicas que afectan a las regiones productoras (incluyendo alertas y acciones preventivas que impactan a productores ancashinos).

18, septiembre, 2024 — Agraria.pe (Boletín): El portal destacó el fortalecimiento de la “Marca Perú” para la producción de semillas y reportó interés creciente en siembras nacionales, noticias que repercuten en políticas e iniciativas regionales de semilleros y mejoramiento de genética en Áncash.

(Septiembre) 2024 — Agraria.pe (resumen estadístico): En boletines y notas sobre la coyuntura, Agraria.pe reportó que la producción nacional agropecuaria creció 2,8% entre enero y septiembre de 2024, una información que sirve como contexto para evaluar el desempeño regional (Áncash) y la necesidad de acciones públicas y privadas.

18, marzo, 2025 — Infobae: Conveagro alertó sobre pérdidas millonarias por lluvias intensas que afectan la seguridad alimentaria en 13 regiones; la nota describe daños a cultivos e infraestructura rural y reclama medidas y apoyo urgente a

productores, señalando el contexto en el que deben actuar gobiernos regionales como el de Áncash.

27, abril, 2025 — Infobae: Reportaje sobre declaraciones y controversias del titular del MIDAGRI (Ángel Manero) y el debate sobre la orientación del apoyo estatal al agro; la cobertura nacional genera presión política y expectativas de respuestas que también repercuten en la agenda regional y en la asignación de fondos para proyectos en Áncash.

29, mayo, 2025 — Ancash Noticias: Nota local que informó sobre grandes inversiones en obras viales en la región Áncash (más de S/1 000 millones anunciados) con el argumento de mejorar la conectividad y dinamizar la economía rural; la mejora de vías tiene impacto directo en la comercialización agrícola y en la reducción de costos logísticos para productores ancashinos.

30, mayo, 2025 — Agronegocios / portales sectoriales (resumen sector): Cobertura especializada sobre el papel de la agroindustria y las exportaciones en 2025, con menciones al dinamismo exportador nacional y la necesidad de fortalecer cadenas de valor; estas notas contextualizan las oportunidades que regiones como Áncash pueden aprovechar con políticas e inversiones locales.



## Avances y resultados



**24 de octubre del 2024** — AgroPerú: Se entregó un tractor agrícola a la Asociación Hichic Huachucocha, dedicada al cultivo de quinua en el distrito de San Marcos, provincia de Huari. La maquinaria, valorizada en S/ 208 092, forma parte del cofinanciamiento de su plan de negocio “Mejoramiento de tierras y cultivos de quinua”.

**10 de diciembre del 2024** — MIDAGRI: Gobierno y región Áncash definen agenda hídrica y priorizan el proyecto Chinecas; se anunció que para 2025 se priorizarán S/ 300 millones para proyectos hídricos en la cuenca media y alta de la región, incluyendo obras de cosecha de agua, reservorios y pequeñas represas.

**27 de julio del 2025** — Agronline: El Gore Áncash aprobó la transferencia de S/ 12 912 229 a ProInversión para la elaboración del perfil técnico del proyecto “Mejoramiento y ampliación del sistema de riego Chinecas”, tareas de preinversión que incluyen estudios técnicos, formulación e integración.

**05 de setiembre del 2025**, MIDAGRI: “Agricultura familiar fortalece adaptación al cambio climático en Áncash” — Veinte pequeños agricultores de la Asociación Río Allmay, en el distrito de Pamparomás, implementan innovación tecnológica y prácticas sostenibles dentro del plan de negocio “Mejoramiento de la

capacidad comercial de paltas Fuerte y Hass”, en el marco del proyecto Avanzar Rural; estas medidas buscan hacer su producción más resiliente al cambio climático<sup>12</sup> de febrero del 2025, AgroPerú / Gobierno Regional de Áncash: “Transferencia del Proyecto Especial Chinecas al Gobierno Central” — Tras 30 años paralizado, el proyecto es transferido, lo que permite su ejecución con miras a ampliar la frontera agrícola en más de 100 000 hectáreas, generar empleo y potenciar las agroexportaciones.

**27 de junio del 2025**, AgroPerú: “Mejoramiento de sistemas hídricos en San Marcos” — Proyecto que beneficia a 65 comités de riego, 3 000 usuarios y más de 1 000 hectáreas agrícolas, fortaleciendo la gestión del agua en ese distrito y mejorando la eficiencia del riego.

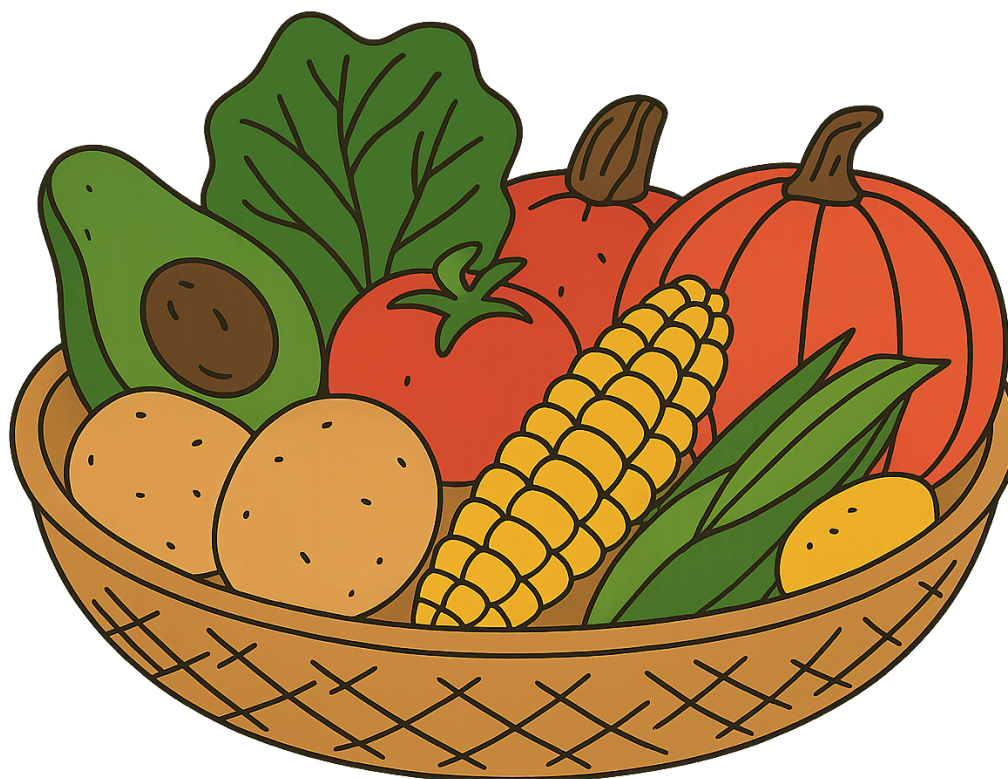
**23 de noviembre del 2024**, AgroRural (MIDAGRI): “Sistema de riego en Maravia, Pararín, Áncash” — Con presupuesto de S/ 8,825,587.73 se ejecutará la obra de mejoramiento de canales de riego (Huantun y Quechas), beneficiando a 65 familias y abarcando 140 hectáreas para cultivos como yuca, maíz amarillo, alfalfa, palto y durazno.

**21 de agosto del 2024**, AgroPerú: “Programa Regional Rutas del Agua” — Áncash destina S/ 150 millones para esta iniciativa, que financia 23 proyectos de infraestructura de riego en múltiples provincias de la región; tiene impacto directo en la agricultura familiar.



Los avances registrados en el periodo muestran un esfuerzo del Gobierno Regional de Áncash por fortalecer la agricultura a través de proyectos de riego, entrega de maquinaria, cofinanciamiento de planes de negocio y acciones de adaptación al cambio climático. Iniciativas como el programa “Rutas del Agua”, la transferencia y estudios para el proyecto Chincas, la dotación de motofumigadores, jabas cosecheras y tractores a asociaciones locales, así como la implementación de prácticas sostenibles en cultivos de palta, son ejemplos de intervenciones que buscan mejorar la productividad y competitividad del agro regional. Estas acciones reflejan un interés en articular la infraestructura hídrica con la tecnificación productiva y en vincular a los pequeños productores con cadenas de valor más sólidas.

No obstante, los desafíos son evidentes. La ejecución de proyectos emblemáticos como Chincas aún se encuentra en etapas de planificación y preinversión, lo que genera expectativas pero también incertidumbre sobre su impacto real en el corto plazo. La concentración de apoyos en determinados cultivos de exportación, como la palta, contrasta con la limitada atención a cultivos andinos tradicionales y de subsistencia. Asimismo, persiste la necesidad de ampliar la cobertura de riego tecnificado, mejorar la asociatividad de productores y garantizar un acompañamiento técnico sostenido. La agricultura en Áncash mantiene un carácter dual, con sectores orientados a la agroexportación y otros vinculados a la seguridad alimentaria local, lo que exige políticas diferenciadas para atender las brechas de competitividad, sostenibilidad y equidad.



# 6

## Conclusiones y recomendaciones

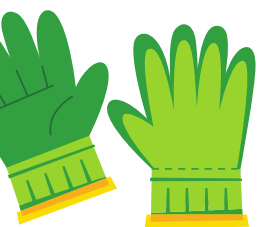


La agricultura en Áncash mantiene un carácter dual, con cultivos de exportación como la palta Hass que generan ingresos significativos y cultivos andinos tradicionales que sostienen la seguridad alimentaria, pero con bajos niveles de tecnificación y débil inserción en los mercados. SE RECOMIENDA: Impulsar políticas diferenciadas que fortalezcan tanto los cultivos de exportación mediante certificaciones y acceso a mercados, como los cultivos andinos a través de apoyo técnico, programas de consumo interno y revalorización cultural.



La infraestructura de riego en la región continúa siendo insuficiente y vulnerable frente al cambio climático, lo que genera pérdidas productivas y limita la expansión agrícola sostenible.

SE RECOMIENDA: Ampliar la cobertura de riego tecnificado, priorizar proyectos de cosecha de agua y asegurar el mantenimiento de canales y reservorios existentes, articulando inversión regional con programas nacionales de gestión hídrica.



El acceso a insumos y tecnologías modernas sigue siendo desigual; muchos pequeños productores dependen de prácticas tradicionales o de recursos propios, lo que restringe la productividad y la competitividad.

SE RECOMIENDA: Implementar programas de subsidio parcial o créditos accesibles para la compra de semillas certificadas, fertilizantes sostenibles y maquinaria agrícola, acompañados de capacitación técnica continua.





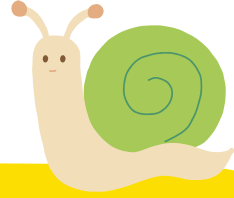
En Áncash, la agricultura se ve limitada por el escaso acceso a riego tecnificado, financiamiento y seguros agrarios, así como por la débil inserción en mercados formales y la baja capacidad de adaptación al cambio climático. A ello se suman el uso inadecuado de pesticidas, la deficiencia en infraestructura hidráulica y tecnológica, y la falta de innovación en los sistemas productivos. Estas condiciones reducen la competitividad, afectan la seguridad alimentaria y restringen las oportunidades de desarrollo sostenible para la agricultura familiar y los pequeños productores. **SE RECOMIENDA:** Impulsar políticas regionales que fortalezcan la agricultura en Áncash mediante la ampliación del riego tecnificado y la gestión eficiente del agua, el acceso a financiamiento y seguros agrarios, y la mejora de la conectividad para integrar a los productores a mercados formales y de exportación. Asimismo, se deben promover prácticas agroecológicas, huertos ecológicos, programas como Procompite orientados a la innovación y el fomento de la asociatividad, garantizando una agricultura competitiva, sostenible y resiliente frente al cambio climático.



El relevo generacional en el agro ancashino enfrenta riesgos, ya que cada vez menos jóvenes optan por dedicarse a la agricultura debido a la falta de incentivos y oportunidades de desarrollo. **SE RECOMIENDA:** Diseñar políticas regionales que incentiven a los jóvenes a permanecer en el campo, promoviendo escuelas de líderes rurales, formación técnica agrícola, acceso a tierras y proyectos de emprendimiento agropecuario.



Si bien el Gobierno Regional ha impulsado programas como Rutas del Agua y el fortalecimiento de cadenas de valor, la mayoría de acciones se concentran en determinados cultivos y en zonas específicas, dejando brechas en otras provincias. **SE RECOMIENDA:** Ampliar la cobertura territorial de los proyectos, asegurar criterios de equidad en la asignación de recursos y fomentar la asociatividad de productores para que los beneficios lleguen a toda la región de manera más equitativa.



## 7 Referencias

- Agraria.pe. (2024, septiembre 14). Senasa declara emergencia fitosanitaria nacional por plaga de papa. Recuperado de <https://agraria.pe>
- Agraria.pe. (2024, septiembre 18). Fortalecen la Marca Perú para semillas y producción nacional. Recuperado de <https://agraria.pe>
- Agraria.pe. (2024). Producción agropecuaria creció 2,8% entre enero y septiembre 2024. Recuperado de <https://agraria.pe>
- Agraria.pe. (2025, marzo 18). Conveagro alerta sobre pérdidas millonarias por lluvias intensas en 13 regiones. Infobae. Recuperado de <https://www.infobae.com/peru>
- Agraria.pe. (2025, junio 27). Áncash: Fortalecen la agricultura en San Marcos con mejoramiento de sistemas hídricos. Recuperado de <https://www.agroperu.pe>
- AgroPerú. (2024, octubre 24). Entregan tractor agrícola a productores de quinua en San Marcos. Recuperado de <https://www.agroperu.pe>
- AgroPerú. (2024, diciembre 10). Gobierno y región Áncash definen agenda hídrica y priorizan proyecto Chincas. Recuperado de <https://www.gob.pe>
- AgroPerú. (2025, julio 27). Gore Áncash destina fondos a ProInversión para proyecto Chincas. Agronline. Recuperado de <https://www.agronline.pe>
- Ancash Noticias. (2025, mayo 15). Impulsan agricultura con cinco nuevos proyectos en Independencia. Recuperado de <https://ancashnoticias.com>
- Ancash Noticias. (2025, mayo 29). Más de S/1 000 millones para obras viales en Áncash. Recuperado de <https://ancashnoticias.com>
- Andina. (2024, noviembre 23). Agro Rural ejecutará sistema de riego en Parará con inversión de S/ 8,8 millones. Recuperado de <https://andina.pe>
- Gestión. (2025, septiembre 1). Intenciones de siembra de 7 cultivos principales para la campaña 2025. Recuperado de <https://gestion.pe>
- Gobierno del Perú – MIDAGRI. (2025, febrero 12). Transferencia del Proyecto Especial Chincas al Gobierno Central. Recuperado de <https://www.gob.pe>
- Gobierno del Perú – MIDAGRI. (2025, septiembre 5). Agricultura familiar en Áncash fortalece adaptación al cambio climático. Recuperado de <https://www.gob.pe>
- Infobae. (2025, abril 27). Titular del MIDAGRI genera controversia por declaraciones sobre apoyo al agro. Recuperado de <https://www.infobae.com/peru>
- Infobae. (2025, mayo 8). La pobreza en el Perú alcanzó a 9,4 millones de personas durante el gobierno de Dina Boluarte. Recuperado de <https://www.infobae.com/peru>
- PuntoEdu – PUCP. (2025, mayo). Pobreza en el Perú 2024: cómo afectan la inestabilidad política y la inseguridad. Recuperado de <https://puntoedu.pucp.edu.pe>
- Región Áncash. (2024, septiembre 9). Entrega de insumos y motofumigadores a productores de Yungay. Recuperado de <https://www.regionancash.gob.pe>
- Región Áncash. (2024, octubre 16). Entrega de jabas a productores de palta en Pamparomás. Recuperado de <https://www.regionancash.gob.pe>
- El Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego – MIDAGRI. (2025, julio). Boletines mensuales de Valor Bruto de la Producción Agropecuaria (VBPA), 2025. SIEA. Recuperado de [https://siea.midagri.gob.pe/portal/publicacion/boletines-mensuales/19-vbp-2025\\_siea.midagri.gob.pe](https://siea.midagri.gob.pe/portal/publicacion/boletines-mensuales/19-vbp-2025_siea.midagri.gob.pe)
- El Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego – MIDAGRI. (2025, mayo). El Agro en Cifras – Boletín Estadístico Mensual Mayo 2025. Dirección General de Estadística, Seguimiento y Evaluación de Políticas (DGESEP). Recuperado de [https://siea.midagri.gob.pe/portal/phocadownload/datos\\_estadisticas/mensual/Agro/2025/Agro\\_en\\_cifras-05%202025.pdf\\_siea.midagri.gob.pe](https://siea.midagri.gob.pe/portal/phocadownload/datos_estadisticas/mensual/Agro/2025/Agro_en_cifras-05%202025.pdf_siea.midagri.gob.pe)
- INEI. (2025). Pobreza monetaria afectó al 27,6 % de la población del país en el año 2024 [Noticia]. Gob.pe. Recuperado de <https://www.gob.pe/institucion/inei/noticias/1164173-pobreza-monetaria-afecto-al-27-6-de-la-poblacion-del-pais-en-el-ano-2024> Gobierno del Perú
- Agraria.pe. (2025). Midagri: sector agropecuario de Perú creció 2.5 % entre enero y mayo de 2025. Recuperado de <https://agraria.pe/noticias/midagri-sector-agropecuario-de-peru-crecio-2.5-entre-enero-y-40002> Agraria.pe Agencia Agraria de Noticias
- Radio Nacional. (2025). Midagri: área sembrada 2025/2026 crecerá 5.4 % en comparación a últimas cinco campañas agrícolas. Recuperado de <https://www.radionacional.gob.pe/noticias/nacional/midagri-area-sembrada-20252026-crecera-54-en-comparacion-a-ultimas-cinco-campanas-agricolas>

# 8 Anexos



Mesas temáticas en el marco del Acuerdo de Gobernabilidad de Áncash 2023-2026: Estuvieron presente algunos funcionarios del GRA y representantes de instituciones. La metodología de las mesas temáticas se basó en un semáforo de diagnóstico de brechas, que permitió identificar de manera participativa los principales problemas en cada indicador. En cada mesa, los actores discutieron colectivamente sobre la brecha priorizada, aportando percepciones, experiencias y evidencias locales. Posteriormente, se planteó un objetivo específico frente a cada brecha, orientado a guiar la formulación de propuestas y acciones concertadas para reducir las desigualdades identificadas en la región.





Alguna de nuestras acciones





Alguna de nuestras acciones



Beec con un Click



Reportes Áncash

## Vigilancia Ciudadana del Desempeño Democrático



Mesa de Concertación  
Para la Lucha Contra la Pobreza

ÁNCASH



**Brot**  
für die Welt