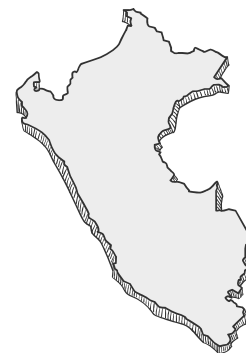




PUNTOS CLAVE

- Oportunidades en tecnología aplicada a la agricultura y tecnologías de la información.
- Oportunidades en riego
- Oportunidades en maquinaria
- Ferias
- Productos de mayor exportación: espárragos, aguacates, arándanos, beneficiados con las prácticas de innovación tecnológica impuestas en la agricultura.
- Déficit de infraestructuras productivas.
- Limitado avance en investigación, innovación y transferencia tecnológicas.
- Vulnerabilidad al cambio climático.
- Inadecuada gestión del agua y limitado avance en gestión del riesgo (alta dependencia).
- Débil infraestructura de los servicios productivos.

EL SECTOR AGROTECH EN PERÚ



Mayo 2022

La agricultura en el Perú, ha sufrido importantes cambios en los últimos 50 años, pasando de ser una agricultura concentrada en grandes haciendas en la década de los cincuenta, para inicios de los noventa iniciar el “boom agroexportador” promovido por la explotación de grandes extensiones de tierra en manos de grandes grupos económicos. Perú cuenta con 7,6 millones de hectáreas con potencial agrícola directo, aunque en la realidad se utilizan menos de 3,6 millones. En 2022 está previsto el desarrollo del V Censo Nacional Agropecuario (CENAGRO) y, por tanto, se contará con información más actualizada sobre el sector.

Marco legal, regulatorio y normativa:

Los lineamientos generales de la política agraria en Perú se recogen en el Plan Estratégico Sectorial Multianual PESEM 2015-2021. https://www.ceplan.gob.pe/documentos/_plan-estrategico-sectorial-multianual-pesem-minagri-2015-2021/ aprobado en septiembre de 2015, que define los objetivos estratégicos que orientarán las intervenciones del sector agrario con proyección al año 2021 y que ha sido ampliado hasta el año 2024.

La política agraria peruana toma 2 objetivos fundamentales:

Objetivo 1: Gestionar los recursos naturales y la diversidad biológica de competencia del sector agrario en forma sostenible.

Entidades involucradas: INIA, SERFOR, SENASA, DGAA, Universidades Públicas y Privadas, Gobiernos Regionales y Gobiernos Locales.

Objetivo 2: Incrementar la competitividad agraria y la inserción a los mercados.

Entidades involucradas: PCC-AGROIDEAS, AGRORURAL, Sierra Exportadora, INIA y SERFOR, en coordinación con los Gobiernos Regionales, Locales, entidades públicas y privadas.



GENERALITAT
VALENCIANA

Conselleria d'Economia
Sostenible, Sectors Productius,
Comerç i Treball

TOTS
A UNA
veu

IVACE



EL SECTOR AGROTEC EN PERÚ

Oportunidades en tecnología aplicada a la agricultura y tecnologías de la información.

Entre los productos de mayor exportación están los espárragos, aguacates, arándanos, entre otros, los mismos que se han visto beneficiados con las prácticas de innovación tecnológica impuestas en la agricultura. Entre otros, se requiere:

- Agricultura de precisión: Maquinaria, robótica, sensores, automatización, drones, teledetección y análisis espacial de datos, imágenes aéreas.
- ERP (*Enterprise Resource Planning*) de Gestión y manejo de cultivos, modelización, toma de decisión, sistemas de gestión de calidad, etc.
- Soluciones que brinden mayor acceso a telecomunicaciones en zonas rurales.
- Desarrollo de estrategias de marketing, comerciales.
- Desarrollo de sistemas de gestión empresas.
- Soluciones que mejoren la eficacia y transparencia de la gestión pública (MINAGRI, SENASA, INIA, AGRORURAL, etc.)

Hay, una necesidad de incremento en el uso de TICs que lleguen a usuarios finales y profesionales del sector público agrario. Las oportunidades tecnológicas y en soluciones TIC en agroalimentario tienen como finalidad principal el tratamiento de información para su procesamiento y uso para la toma de decisiones.

Oportunidades en riego

El gobierno a través del Ministerio de Economía y Finanzas está apostando por grandes proyectos de irrigación para consolidar la agroexportación peruana. La modalidad de ejecución de estos proyectos de infraestructura es a través de procesos de promoción de la inversión privada bajo la modalidad de asociaciones público-privadas.

Algunos de los equipos que más se comercializan en el país son equipos de riego mecanizado con pivote, contadores mecánico, electromagnético, hidrómetro automatizados con sistema prepagado, equipos hidroneumáticos, electrobombas, soluciones en riego por goteo, válvulas, etc.

Oportunidades en maquinaria.

Los tipos de maquinaria importados comprenden un amplio espectro, debido a la extensa gama de productos hortofrutícolas a los que se aplican: alcachofas, espárragos, arándanos, pimientos, uvas, cítricos, entre otros. La demanda de maquinaria alimentaria en Perú está muy ligada a la expansión de la gran industria agroalimentaria local, prioritariamente orientada a los mercados exterior

Ferias del sector

FERIA AGRIEXPO PERÚ- <https://agriexpoperu.com.pe/>

Encuentro anual de empresarios agroexportadores y agricultores de Perú interesados en incorporar nuevas tecnologías, conseguir nuevos clientes y propiciar nuevas oportunidades de negocio en la región.

SIAGRO NORTE y SUR - <http://www.siagro.pe/>

Simposio internacional del agro. El evento dedica sus jornadas a distintos productos del sector como el granado y el olivo, las frutas (FRUCTICIA) o los cítricos (CITRICA). Además, se compone de conferencias orientadas al cultivo, el post cosecha y la exportación de diferentes productos. Tiene 2 ediciones anuales, la Norte en Piura (mayo) y la Sur en Ica (julio).



GENERALITAT
VALENCIANA

Conselleria d'Economia
Sostenible, Sectors Productius,
Comerç i Treball

TOTS
A UNA
veu

iVACE