



**SOLUCIONES
GLOBALES**
Empresas chilenas proveedoras
para las industrias del mundo

PARA EL
AGRO

Marianela Montero
Representante Comercial

ProChile Costa Rica

Enero 2024



DESCRIPCION DEL MERCADO

 Población: 5.2 millones de habitantes

 PIP perca pita: US\$13.500

- Costa Rica es un país de ingreso medio alto, el cual ha experimentado un crecimiento económico sostenido en los últimos 35 años. Dicho progreso es el resultado de una estrategia de crecimiento orientada al exterior, basada en la apertura de la inversión extranjera.
- País mejor posicionado que el resto de los países de Centroamérica en estabilidad política y estabilidad democrática, lo que lo hace atractivo en materia de clima para hacer negocios.
- Es la 4ta nación latinoamericana en adherirse a la OCDE después de México, Colombia y Chile y miembro N°38. Adhesión mayo 2021.
- El país es un referente en materia ambiental gracias a sus políticas que han ayudado a construir su imagen ante el mundo. Meta de ser CO2Neutral (2050)
- Ubicación geográfica, país plataforma para ingreso a Centroamérica.
- Mano de obra es la mejor calificada de la región CA – Panamá.

1. INFORMACIÓN DEL MERCADO

COMERCIO EXTERIOR CHILE – COSTA RICA

PRODUCTOS	2019	2020	2021	2022	2023	Var % 23/22
Exportaciones (FOB)	164	163	242	526	301	-42,7%
Importaciones (FOB)	29	27	40	42	40	-4,7%
Exportaciones No Cobre No Litio (FOB)	164	163	242	526	301	-42,7%
Balanza Comercial	135	137	203	484	261	-46,0%
Intercambio Comercial	196	191	285	573	344	-39,9%

Fuente: Inteligencia de Mercado con cifras del Servicio Nacional de Aduanas. Cifras excluyen mercancías especiales y región 20.

Chile ocupa la posición 12 en el ranking de importaciones de Costa Rica



DESCRIPCION SECTOR AGRO

Costa Rica ha sido históricamente conocida por su sector agrícola diversificado y orientado a la exportación.

La economía de Costa Rica comenzó a cambiar a partir de la década de 1980, adoptando un modelo de desarrollo más diversificado, orientado hacia la industria, el turismo, la producción de software y el sector servicios, sin depender exclusivamente del sector primario, aunque este continúa siendo un factor de peso dentro de la economía nacional. Una de las aspiraciones del país es avanzar hacia un modelo de desarrollo agrícola sostenible, así como la creación de alternativas a la producción agrícola tradicional, tales como la agricultura orgánica.

La participación de la actividad agropecuaria (sector primario) en el PIB fue del 4,0%; mientras que la agricultura ampliada (sector primario más agroindustria) contribuyó con cerca del 9,0%. (Secretaría Ejecutiva de Planificación Sectorial Agropecuaria del MAG, informe Desempeño del Sector Agropecuario 2022)

Principales cultivos:

- **Cultivos agroindustriales:** café, palma aceitera, caña de azúcar y naranja.
- **Frutas frescas:** banano, piña (CR principal exportador mundial, con una participación de mercado del 64% melón, sandía, mango).
- **Granos básicos:** arroz, frijol y maíz.
- **Hortalizas:** papa y cebolla, raíces y tubérculos (yuca)
- **Plantas ornamentales, flores y follajes:** Más de 200 variedades de plantas y más de 1.200 variedades de flores.



2. CARACTERÍSTICAS DEL SECTOR AGRO

1. Diversificación de cultivos
2. Exportación de productos agrícolas
3. Sostenibilidad y conservación ambiental
4. Pequeños y medianos agricultores, gremios, cámaras y asociaciones.
5. Investigación y desarrollo Agrícola – CATIE/IICA/INTA

3. TENDENCIAS DEL SECTOR AGRO

1. Sostenibilidad y agricultura ecológica
2. Diversificación de cultivos
3. Tecnología agrícola
4. Cambio climático y resiliencia
5. Certificaciones y etiquetado



OPORTUNIDADES

Fertilizantes: incluyendo nitrógeno, nitratos, fósforo y potasio, para mejorar la fertilidad del suelo y aumentar la productividad de los cultivos.

Pesticidas y Herbicidas: químicos agrícolas para el control de plagas y malezas. Mayor uso de biocontroladores y bioinsumos que permitan disminuir el uso de plaguicidas. Costa Rica ha llegado a ocupar el primer lugar a nivel mundial con la aplicación de hasta 18,2 kilogramos de agroquímicos por hectárea.

Semillas: Aunque Costa Rica produce muchas de sus propias semillas, también puede importar variedades específicas, híbridos o semillas mejoradas para cultivos específicos.

Equipos y Maquinaria Agrícola: tractores, equipos de riego, aspersores y otras herramientas necesarias para la preparación del suelo, la siembra y la cosecha.

Plásticos Agrícolas: Materiales plásticos utilizados en la construcción de invernaderos, túneles de cultivo y sistemas de cobertura para proteger los cultivos, bolsas inteligentes microperforadas para aumentar duración de productos frescos.

Sustratos y Medios de Cultivo: sustratos para el cultivo de plantas, especialmente en la producción de plantas en macetas y viveros.

Equipos de Poscosecha: equipos y tecnologías para el manejo postcosecha de productos agrícolas, como sistemas de almacenamiento y empaque.

Tecnologías: La tecnología agrícola incluye vehículos, robótica, ordenadores, satélites, drones para mapeo, sensores dispositivos móviles y software. El uso de la tecnología de análisis de macrodatos e inteligencia artificial (IA) en la agricultura es también un ejemplo de cómo el sector agrícola se está adoptando los avances tecnológicos



Marianela Montero
mmontero@prochile.gob.cl

Jeannette Viquez
jviquez@prochile.gob.cl



WWW.PROCHILE.GOB.CL

MUCHAS GRACIAS

ProChile

**SOLUCIONES
GLOBALES**
Empresas chilenas proveedoras
para las industrias del mundo