



---

# COMUNICADO

---

## Se inicia el estudio más relevante de la actividad frutícola nacional



- Con un espectro de 3,5 y 10 años se verificarán los importantes cambios que se producirán en la industria
- Se pretende verificar la pérdida de competitividad con países competidores
- Estimar los cambios que producirán al aplicar inteligencia artificial y robótica en los campos y procesos
- Se estima que se perderán unos 250 mil empleos en un plazo de cinco a diez años
- El sector debe empezar a prepararse ante los significativos cambios



**Santiago, 22 de julio de 2019.-** Según todos los pronósticos, en un plazo de alrededor de 5 años a 10 años se perderán 250 mil empleos en la industria frutícola chilena derivados de la incorporación de nuevas tecnologías tales como robotización, mecanización e inteligencia artificial, con el consecuente efecto a nivel social y económico que ello implica para el país.

Por otro lado, se calcula que de no generarse estrategias a tiempo, el sector sufrirá una gran pérdida de competitividad, cediendo un importante terreno a la competencia en los mercados internacionales.

Es por ello que a través del estudio denominado “2030: Juntos Nuestra Fruta Valdrá Más”, el Directorio de la Asociación de Exportadores de Frutas de Chile AG (ASOEX) decidió llevar a cabo un profundo análisis sobre los desafíos y la forma de enfrentarlos que deberá asumir el sector si quiere seguir siendo un actor relevante dentro de la fruticultura mundial, invitando en este trabajo a la Federación de Productores de Frutas de Chile (Fedefruta), y Al gobierno de Chile, representado por el Ministerio de Agricultura y Odepa.

“Este estudio es la iniciativa más relevante que se ha llevado a cabo en toda la historia de la industria frutícola de Chile, pues sus resultados levantarán un diagnóstico de la situación, construirá una hoja de ruta que nos permitirá definir estrategias como sector tanto a nivel empresa, industria y Estado para evitar el colapso de nuestra fruticultura. Todo lo cual tendrá de seguro un impacto no sólo a nivel productivo y tecnológico, sino que especialmente a nivel del empleo. Estamos realmente preocupados, pero también ocupados en buscar lo que nos presentará el futuro, así como definir soluciones a tiempo”, precisó Ronald Bown, Presidente de ASOEX.

En la actualidad muchos de los países competidores de Chile, están avanzando en muchas materias de manera más veloz, lo que se traduce en pérdida de competitividad relativa . Ello debemos conocerlo con anticipación para poder adoptar las medidas correctivas que correspondan”, agregó el dirigente.

El Presidente de ASOEX destacó además que un elemento clave para el éxito del estudio es la participación.”Se requiere la participación del máximo de actores de la industria, que se involucren en el estudio, contestando las solicitudes de



información, así como también que se inscriban en los Ciclos Regionales que realizaremos el 24 y 26 de septiembre en Chillán y Monticello, respectivamente”, concluyó.