



Embalador de Packing Agrícola

Código CIUO: 9211 – Trabajadores de explotaciones agrícolas

Código ONET: 45-2092 - Trabajadores agrícolas

Código CIU: 11132 - Agricultura, servicios agrícolas, caza, silvicultura y pesca / Producción agropecuaria / Frutales

Código ChileValora: P-0120-9211-002-V03 – Operador(a) de Ingreso de Fruta a Proceso

Número de certificaciones: 9

Ocupados totales a nivel nacional: 263.448



Ocupados totales a nivel regional: 52.185



¿Qué hacen?

Realizan selección, preparación de envases, embalaje, sellado y etiquetado de frutas y hortalizas, de acuerdo con estándares de calidad establecidos.

Principales requerimientos para contratar a un Embalador de Packing Agrícola.

- Disponibilidad para trabajar en sistema de turnos.
- Salud compatible con las tareas a realizar.

Dificultades de contratación de un Embalador de Packing.

- Incremento de la demanda en temporada alta con disminución sostenida de candidatos por exigentes condiciones laborales.

Medios de contratación más utilizados para contratar un Embalador de Packing Agrícola.

- Las recomendaciones “boca a boca”.
- Contacto de temporadas anteriores.
- Reclutamientos masivos con apoyo de las OMIL.

Nivel educativo requerido para desempeñarse como Embalador de Packing Agrícola.

- No hay requerimiento asociado a nivel educacional.



¿Qué tipo de habilidades posee?

Habilidades técnicas.

- Destreza manual.
- Leer y comprender instrucciones, pautas, manuales o reportes.
- Conocimiento de productos y servicios que ofrece su empresa.

Habilidades socioemocionales.

- Comunicación efectiva.
- Trabajo en equipo.
- Habilidades de manejo del tiempo y priorización de tareas.
- Manejo de los propios sentimientos y sentimientos de otros.



Tecnologías más utilizadas

Tecnologías que más se utilizan en el ejercicio de la función como Embalador de Packing Agrícola.

- Maquinas seleccionadoras.
- Máquinas envasadoras.
- Máquinas selladoras.

Tecnologías no utilizadas actualmente pero que se utilizarán en el ejercicio de la función como Embalador de Packing Agrícola en los próximos 5 años.

- Si bien ya se usan, la tendencia va hacia el aumento del uso, y a la mayor precisión, de tecnologías asociadas a sensores y cámaras para la calibración y la detección de productos defectuosos.

Ficha de Ocupaciones

Embalador de Packing Agrícola



Requerimientos

Experiencia previa, tipo de capacitación y certificación profesional requerida para trabajar como Embalador de Packing Agrícola.

- No existen requerimientos asociados.

Principales requerimientos de capacitación en último año para el trabajo de Embalador de Packing Agrícola.

- Salud ocupacional y prevención de accidentes.
- Manipulación de alimentos.

Principales habilidades requeridas para el trabajo de Embalador de Packing Agrícola.

- Destreza manual.
- Leer y comprender instrucciones, pautas, manuales o reportes.
- Conocimiento de productos y servicios que ofrece su empresa.



Desafíos

Desafíos que tiene la ocupación de Embalador de Packing Agrícola ante los cambios tecnológicos.

- Tendencia a la baja en la demanda de trabajadores de esta ocupación y otras ocupaciones del sector.
- Automatización de tareas y necesidad de incorporar nuevas competencias técnicas.

Desafíos que tiene la ocupación de Embalador de Packing Agrícola ante el cambio climático.

- La demanda de trabajadores podría ser variable, dependiendo de los factores climáticos y de la disposición de recursos naturales para la producción silvoagropecuaria.
- Tendencia de mercados a exigir procesos productivos y materiales más sustentables.

Desafíos que tiene la ocupación de Embalador de Packing Agrícola ante el cambio demográfico.

- Mayor presencia de mujeres, mientras que los hombres buscan fuentes laborales más estables.
- Hay un creciente desinterés general, pero sobre todo en los jóvenes, por los trabajos que utilizan la fuerza física y que tienen turnos extensos.

Mencionar desafíos relativos a las condiciones laborales.

- La alta subcontratación y las dificultades asociadas al cumplimiento de las normativas laborales.
- Mejorar las condiciones físicas en que se desarrolla el trabajo (servicios higiénicos y comedores, entre otros).



**OBSERVATORIO
LABORAL**

LOH
Universidad
de O'Higgins

Implementación de regulaciones laborales.

- La ocupación presenta desafíos en la aplicación de la normativa laboral, sobre todo en lo relacionado con la duración de la jornada de trabajo.

Competencias por desarrollar a futuro.

- En la medida que se incorporen equipos para la automatización de tareas, se requerirá de personas que los sepan manejar.

Futuro de la ocupación en términos de oportunidades, cambios en las tareas y nuevas competencias.

- Automatización de procesos que requerirá de trabajadores con mayor conocimiento en el uso de tecnologías.

Futuro de la ocupación considerando los cambios tecnológicos, el cambio climático y el envejecimiento de la población.

- La ocupación depende directamente de las condiciones climáticas para la producción de fruta.
- La automatización, en parte, aparece como respuesta a la falta de personas disponibles para trabajar.

Posibilidades de reconversión de la ocupación (tareas, habilidades y competencias).

- Pueden ocuparse en otras tareas asociadas a la producción agrícola, principalmente de fruta, durante otros meses del año.

Acciones que se están tomando desde los gremios/instituciones en el marco de la implementación de las nuevas tecnologías.

- La incorporación de tecnología en el embalaje es vista como una inversión, pero aún hay procesos donde no se ha podido reemplazar el trabajo manual.

Tecnologías utilizadas ONET: Tecnologías aplicadas en la ocupación y cuáles son nuevas de aplicar.

- Los informantes no identifican estas tecnologías en el trabajo que realizan.