



# Reunión semanal sobre seguridad

---

## Seguridad con Tarimas

Se utilizan tarimas en fabricas y instalaciones de fabricación cada día. Desde enviar productos hasta mover artículos en el interior de facilidades, tarimas son una parte de la vida diaria en el trabajo.

Las tarimas son una parte fundamental de la vida industrial y de almacenes. Son inmensamente útiles para permitir a los trabajadores mover y manejar cargas de manera rápida y segura. Su uso es tan común que a menudo olvidamos cómo pueden ser peligrosas cuando no utilizadas de manera apropiada.

La definición de una tarima es "una plataforma, generalmente de madera, levantada a poca altura del suelo que tiene distintos usos". Porque sirve como apoyo, tiene el potencial de tomar muchos abusos. Hay muchas tarimas viejas y desgastadas que deben ser desechados, pero no lo son. Se apilan en una esquina y no utilizadas excepto como último recurso cuando no quedan tarimas buenas.

Demasiadas veces oímos que una tarima se ha roto, y la carga ha caído al suelo. Esto no sólo causa daños a la carga, sino que también puede resultar en daños al equipo--o peor aún, en la lesión o muerte de un empleado.

Favor de tomar un momento para repasar los consejos siguientes para cuando trabaja alrededor de cargas en tarimas:

### Consejos al Usar Tarimas de Madera:

- Antes de usar una tarima, inspeccione su condición para asegurar de que puede estar almacenada seguramente con una carga pesada.
- ¡Si la tarima tiene pedazos agrietados o quebrados, NO LA UTILICE!!
- Asegúrese de que el larguerillo esté en buen estado de funcionamiento. Los larguerillos dañados deben ser reparados correctamente con tapones o la cinta de reparación para garantizar la seguridad de la tarima.
- Revise la tarima para ver si hay clavos o astillas que sobresalgan de la madera.
- Si una tarima no cumple con estas condiciones de seguridad, se debe remover la tarima inmediatamente hasta que sea reparada o reemplazada.
- Es importante limpiar las tarimas de madera regularmente, especialmente cuando se trata de alimentos.

### Consejos de Seguridad con Tarimas al Cargar:

- Asegúrese de que el tamaño de las tarimas que carga sea compatible con las normas de seguridad de su equipo de manejo de materiales.
- Nunca se debe exceder la capacidad de carga de una tarima, especialmente cuando se carga y descarga.
- Revise su equipo de manejo de materiales para averiguar su capacidad y especificaciones de carga.

- No debe exceder la capacidad de carga de su equipo de manejo de materiales.
- Tenga en cuenta que a medida que el centro de carga de una tarima aumenta, la capacidad de elevación del equipo de manejo de materiales disminuye.

## Uso y Manejo Seguro de Tarimas:

- Se requieren guantes para manipular tarimas de madera.
- La manera más segura de mover una tarima es colocarla en su borde y deslizarla por el suelo. Asegúrese de que nunca deje o guarde una tarima en un lado o extremo. Las tarimas almacenadas de esta manera pueden caer y causar lesiones.
- Nunca tire una tarima por ninguna razón.
- Nunca camine encima de las tarimas.
- Asegúrese de poner las tarimas peligrosas aparte de las adecuadas que están listo para usar.
- Evite apilar manualmente una cantidad alta de tarimas. Utilice un montacargas u otro equipo de manipulación para apilar tarimas más de 8 pies.

## Recuerde:

Pensar por adelantado puede prevenir muchos problemas. No es solo una pérdida de tiempo de producción, pero además es un gran esfuerzo volver a cargar una tarima que ha caído. Aun más importante es un plan eficaz de seguridad de tarimas y en almacenes; ¡puede prevenir lesiones y salvar vidas!

***¡LA SEGURIDAD NO DEMORRA EL TRABAJO...PERO LOS ACCIDENTES SÍ!***

## Hoja de Registro para Junta de Seguridad

Supervisor:	Asunto:
Local:	Fecha:
Realizada por:	Firma de Instructor:

Nombre (Escriba claramente)	Firma	Comentarios / Preocupaciones de Seguridad / Solicitudes para Formación