



Consejo semanal sobre seguridad

Seguridad con Transportadoras

Los transportadores se utilizan para transportar materiales horizontalmente, verticalmente, en ángulo o alrededor de curvas. Los peligros dependen del tipo de transportador, el material transportado, la ubicación del transportador y qué tan cerca está el transportador de los trabajadores.

Los transportadores eliminan o reducen las tareas manuales de manipulación de materiales, pero introducen riesgos de amputación asociados con el movimiento mecánico.

El hecho de que los transportadores funcionen de manera constante y sin problemas puede calmarlo en una falsa sensación de seguridad cuando está cerca de ellos. No caiga en esta trampa. Los transportadores pueden ser peligrosos.



Mejores Prácticas al Usar Cintas Transportadoras:

- Asegúrese de que se desconecte la energía durante mantenimiento y reparaciones por usar bloqueo y etiqueta en la fuente de energía. Es mejor si la persona que hace el trabajo personalmente desconecta y bloquea la energía y la restaura después del trabajo.
- Asegúrese de que se instale guardas de protección adecuadas para evitar cualquier contacto con las partes móviles de un transportador, incluidos los rodillos y las áreas de entrada y salida del transportador.
- Instale cables de tracción para paradas de emergencia en lugares estratégicos para prevenir o minimizar lesiones después de un contacto accidental.
- Nunca intente cruzar una cinta transportadora en movimiento, excepto en los cruces adecuados.
- Instale instalaciones de cruce de cinta prácticas y utilizables en lugares estratégicos, incluso cerca de control, cuando la altura lo permita.
- Instale sistemas de advertencia audibles y visibles para indicar el inicio del transportador.
- Establezca políticas y procedimientos para realizar tareas específicas en cintas transportadoras y garantice la capacitación adecuada.

¡¡EVITE EL LUTO...RECONOCE PELIGRO DE ANTEMANO!!