

Programa General de Seguridad

2022



Crear una mentalidad de seguridad

Cada empleado debe cumplir con el estricto cumplimiento de seguridad al manipular el vidrio para garantizar un ambiente de trabajo seguro. Crear una mentalidad de seguridad significa que cada empleado debe:

- Tome decisiones en el trabajo que lo protegerán a usted y a sus compañeros de trabajo.
- Elija asegurarse de estar seguro en su lugar de trabajo.
- Elija no hacer nada que pueda dañar a las personas que lo rodean.
- Elija identificar y abordar las acciones de sus compañeros de trabajo que podrían causar lesiones.

Equipo de protección personal para manipulación de vidrio.

Los siguientes artículos se usan comúnmente como equipo de protección al manipular vidrio:

- Lentes de seguridad
- Casco de seguridad
- Chaqueta resistente a cortes
- Botas de punta de acero



Regulaciones de seguridad

- Todos los empleados que trabajan en cualquier área de la planta deben usar anteojos de seguridad, botas con punta de acero, chaqueta de seguridad anticorte, guantes de vidrio, gorro / casco de seguridad.
- Comprenda las instrucciones de seguridad dadas por su supervisor. Si no está seguro del procedimiento, no adivine ... consulte a su Supervisor
- Conozca la ubicación y cómo usar el equipo de seguridad contra incendios y en primeros auxilios.
- Toda condición insegura que esté presente en el transcurso de su turno debe ser corregida o reportada a un Supervisor o Gerente de Planta.
- Cuando el equipo o el vehículo está equipado con cinturones de seguridad, estos deben usarse en todo momento durante el funcionamiento. Ignorar esta regulación resultará en la aplicación de medidas disciplinarias.
- No bloquee u obstruya las salidas o accesos a equipos de seguridad y emergencia, como extintores y alarmas contra incendios.
- Siempre que trabaje a una altura superior a 6 pies, el uso de equipo de protección contra caídas es obligatorio. Esta regla también se aplica a todos los contratistas que trabajan en las instalaciones de la empresa.
- Siempre que trabaje con productos químicos, use guantes, anteojos o protección de seguridad y una máscara como protección respiratoria.



Reglamento de empleados

- Asistir a su trabajo descansado, físicamente dispuesto y capaz de prestar atención total a todas las tareas de su desde entonces.
- No se tolerará el uso de sustancias alcohólicas o ilegales durante las horas de trabajo, o durante el período del almuerzo. Llevar o tener en su poder cualquier bebida alcohólica o sustancia ilegal en la propiedad de Interglass Corp. está absolutamente prohibido y resultará en la terminación inmediata.
- La mala conducta como juegos de manos, peleas, gritos y chistes que son extremadamente peligrosos no serán tolerados y estarán sujetos a medidas disciplinarias.
- Está prohibido fumar en todas las áreas de la fábrica, oficinas y vehículos de la compañía, sin incluir el estacionamiento.

- Cada empleado es responsable de notificar de inmediato a su Supervisor sobre cualquier emergencia, cuando se sienta enfermo o herido, sin importar cuán pequeño o insignificante sea, debe informarlo inmediatamente a un Supervisor o gerente de planta.
- Todas las señales, advertencias y / o alarmas deben ser respetadas y obedecidas.
- No se permitirá en la planta ropa y joyas rotas, rotas o sueltas que cuelguen del cuello o los brazos.
- El aire comprimido no debe usarse para ventilar la ropa o el cuerpo.
- Está prohibido el uso de radios, teléfonos celulares para uso personal o cualquier otro dispositivo que emita sonido, ruido, música, etc. directamente en sus oídos, mientras opera o trabaja con una máquina, herramienta, vehículo o equipo como carretillas elevadoras, camión, etc. Sepa que esta indiscreción puede estar sujeta a medidas disciplinarias.

Operación de Máquina

- No opere ninguna maquinaria, herramienta o vehículo si tiene dudas sobre su uso, seguridad o condición operativa. El equipo y los vehículos deben ser operados por un empleado calificado, después de haber recibido la capacitación adecuada y obtener el permiso del supervisor.
- NUNCA inserte manos, brazos o cualquier otra parte de su cuerpo en ningún equipo o maquinaria en movimiento.
- Mantenga siempre su área de trabajo limpia y ordenada. Los desechos pueden convertirse en riesgos de seguridad graves y peligrosos. Nunca deje materiales ni nada que obstruya los pasillos, escaleras u otro lugar donde se encuentre el tránsito.
- Todos los equipos o maquinaria defectuosos deben ser reportados al Supervisor o Gerente de Planta inmediatamente.
- Pare siempre la máquina si necesita mantenimiento. Utilice el procedimiento de bloqueo / etiquetado para aislar las fuentes de energía. Si no sabe cómo apagar el equipo, consulte a su Supervisor o Supervisor de Mantenimiento.

Manejo de Vidrio con Ventosas

- No use ventosas en vidrio mojado o sucio.
- Coloque las ventosas cerca de la parte superior de la lámina de vidrio y céntrelas horizontalmente.
- Permanezca del lado del vidrio donde se unen las ventosas al transportar una lámina de vidrio.

Manejo de Vidrio Dañado

- Puntajes o cortes excesivos
- Grietas o respiraderos
- Los respiraderos son pequeñas grietas que se extienden desde un borde astillado y pueden ser peligrosos. Las aberturas de ventilación y las sustancias inusuales en el vidrio pueden abrirse y hacer que el lite se rompa cuando lo levante.
- Semillas, burbujas o inclusiones
- Chips o conchas
- Esquina rota (defecto más peligroso)

Transporte Seguro de Vidrio

Practica, practica, practica llevar vidrio hasta que seas competente. Esto incluye practicar:

- Asimiento lateral.
- retención inferior.
- Carga / descarga del vehículo de entrega.
- Mover vidrio con plataformas rodantes.
- Mover el vidrio con un compañero.
- Practique levantar objetos de forma segura, usando las piernas, no la espalda, la estructura esquelética o los músculos de los brazos, no deben soportar el peso.

- El tamaño máximo de vidrio que una persona puede llevar sola es 36 "x 84".
- Esté lo más en forma posible haciendo ejercicio y estirándose regularmente.
- Mantenga un peso saludable para el cuerpo de su cuerpo para minimizar el estrés en su espalda y le permita moverse y alcanzar con facilidad.
- Es obligatorio que todos los vidrios estén atados al carro antes de mudarse a otro lugar.
- Es obligatorio que cuando transporte vidrio, asegúrese de que el vidrio se transporte en el exterior del cuerpo y que, mientras sea posible, no se extienda sobre la cabeza.



Técnica Segura de Elevación de Vidrio

- Reclute ayuda si una carga es demasiado pesada.
- Plante sus pies firmemente, separados al ancho de los hombros.
- Si la carga está por debajo del nivel de la cintura, ponte en cuclillas doblando las rodillas con el torso lo más recto posible. No te inclines hacia adelante.
- Verifique su equilibrio y equilibrio antes de iniciar el levantamiento.
- Permita que la pierna y la estructura esquelética hagan el trabajo levantando el vidrio con las piernas mientras se destaca lentamente de la sentadilla, enganchando los cuádriceps y los isquiotibiales para mover la carga.
- Mantenga la lite lo más vertical posible durante el levantamiento.
- Una vez que levante el vaso, manténgalo cerca de su cuerpo.
- No empuje el objeto hacia arriba ni tuerza el tronco de su cuerpo mientras lo levanta. 10 libras
- La carga, elevación o movimiento de vidrio, artículos u objetos muy pesados, que excedan las 75 libras, deben manejarse en equipos. Siempre que sea posible, use el dispositivo o equipo adecuado (montacargas, grúa, ventosas, pinzas para grúa, etc.) para mover objetos pesados.



Desplazamiento / caída de la seguridad del vidrio

- NO intente salvar una carga que cae o un vidrio que cae.
- Siempre tenga un camino de escape.
- Sal del camino lo más rápido posible.
- Siempre sostenga el vaso de manera que solo pueda caerse de la persona o personas que lo sostienen.
- Si se resbala o cae mientras transporta vidrio, déjelo caer de inmediato.
- Párese a un lado mientras afloja las correas y corbatas.
- Si se transporta con un compañero, avise a su compañero de inmediato. La comunicación es clave para transportar vidrio con un compañero.



Prepárate para el transporte

- Siempre use el equipo de protección personal (EPP) apropiado.
- Recuerde que la mayoría de los EPP ofrecerán protección limitada contra las laceraciones, pero no ofrecerán protección contra las cargas de aplastamiento.
- Comprenda las características del tipo de vidrio que está manejando y cómo las condiciones ambientales pueden afectarlo.
- Sepa cuánto pesa el vidrio para poder determinar si puede manejar con seguridad el lite o si necesitará ayuda. Dos cargas razonables siempre son mejores que una carga excesiva.
- Use equipo de elevación mecánico si la carga es demasiado pesada para ser manipulada.
- Verifique la ruta que utilizará: asegúrese de tener siempre un medio de escape.
- Nunca se retroceda en un área que no permita una ruta de escape.
- Los objetos en el piso pueden causar una catástrofe.
- Asegúrese de que el vidrio o sus manos no estén mojados o grasientos antes del transporte.

Métodos de transporte de vidrio

- sujeción lateral
- Doblar ligeramente las rodillas.
- Agarre firmemente el vidrio del costado con una mano.
- Coloque la otra mano en la parte superior para estabilizar y maniobrar el vidrio.
- Mantenga su brazo de elevación bloqueado.
- Estire las piernas para levantar el vidrio.



- sujeción inferior
- Acérquese lo más posible al vidrio.
- Coloque sus pies separados aproximadamente 12 pulgadas para mayor estabilidad.
- Mantenga la espalda recta.
- Doblar las rodillas.
- Sujete bien el vidrio con sus guantes de seguridad.
- Apriete los músculos del estómago.
- Levante con los músculos de las piernas, que son mucho más fuertes que los músculos de la espalda.



Mover el vidrio en un carro con un compañero

El tamaño máximo de vidrio que una persona puede llevar sola es 36 "x 84".

- La persona que está delante se asegura de que el vidrio esté siempre en la posición vertical correcta.
- La persona en la parte de atrás realmente guía el vidrio, como un timón en un bote.
- Solo una persona debe llamar a las señales sobre cuándo y cómo moverse.
- Debe haber una comunicación constante entre las dos personas, de modo que ambas estén siempre al tanto de cualquier posible peligro.
- Practique mover vidrio con plataformas rodantes hasta que sea competente.

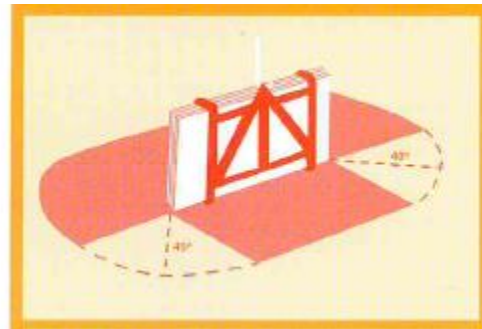
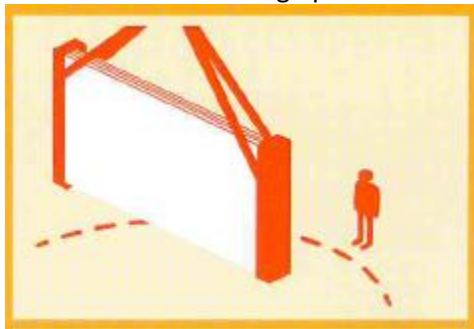


Regulaciones generales

- No deseche material inflamable o contaminante por la quebrada o el desagüe. Obtenga instrucciones de su Supervisor o Gerente de planta sobre cómo proceder.
- No coloque material como cajas o basura en pasillos y pasillos.
- Barrer alrededor del equipo usando una escoba y un recogedor de polvo.
- Retire las uñas sobresalientes o dóblelas hacia abajo en la madera utilizando un martillo.
- Devuelva las herramientas a sus lugares de almacenamiento después de su uso.
- Nunca intente reparar el cableado u otro equipo eléctrico; repórtelo a su supervisor. Solo una persona calificada puede hacer el arreglo o proporcionar el servicio al Equipo.
- Nunca se deben usar escaleras y escaleras defectuosas.

Casos Seguridad Transporte

- Utilice siempre el EPP apropiado.
- Tenga en cuenta las áreas de riesgo para el movimiento del vidrio.



- Manténgase alejado de cargas suspendidas.
- Manténgase alejado del área peligrosa.

Descargar Open Top Containers

Maniobrar y Desbloquear Carga

- Coloque el vehículo adecuadamente en el área de descarga.
- Asegúrese de que el freno de estacionamiento esté activo.

- Apague el vehículo y solicite la llave del conductor. Es importante que la clave esté en manos de quien esté ejecutando la tarea, para evitar accidentes debido a la falta de comunicación entre quienes participan en la operación.
- Verifique los documentos de carga y sellado.
- Retire el cable y la lona del contenedor.
- Use la línea de vida y la detención de caídas para trabajos más altos que la carga.
- Retire el bloqueo delantero, trasero y superior con la palanca de metal o la sierra eléctrica.
- Complete la lista de verificación del recibo de carga.



Descargar

- Instale el estante de metal con una cuña de madera con 4 grados de inclinación.
- Utilice cables de acero de 6 metros para retirar y manipular cajas.
- Separe las cajas con una palanca de metal para colocar el cable de acero en el segundo bloque de elevación, a los lados de las cajas.
- Levante la caja para asegurarse de que el cable pueda soportar el peso de la caja.
- Mantenga las cajas en las paredes del contenedor, utilizando la correa de nylon para el lote más alejado de la pared del contenedor.
- Transporte la caja al estante de metal, colocando sus bases laterales en la cuña de madera.
- Retire los cables de acero después de ajustar la caja en el estante de metal.



Seguridad de montacargas

Cualquier persona que use las carretillas elevadoras debe estar certificada en su operación a través del programa de capacitación de Gestión de Instalaciones. El personal no certificado no debe operar este equipo bajo ninguna circunstancia.

IMPORTANTE: El cable debe colocarse en el centro de la pila (bloque central de madera). La colocación incorrecta puede implicar abrir la parte inferior de la caja.

- Levante y transporte la caja de vidrio con puente o montacargas al lugar de almacenamiento.
- Descargue la caja de vidrio en el estante de metal con una cuña de madera.
- Ajuste las bases laterales de la caja de vidrio en la cuña.

Operación de Montacargas

Saliendo del camión: cada vez que el operador abandona el camión, las horquillas o el accesorio deben bajarse completamente, los controles deben ponerse en punto muerto y el freno de estacionamiento. Si el operador se aleja 25 pies o más del camión, o está fuera de la vista del camión, el motor debe estar apagado y el operador debe tener la llave en su poder.

- Visibilidad: el operador siempre debe tener una visión clara de la ruta en la dirección de desplazamiento. Si la carga transportada bloquea la vista hacia adelante, el conductor debe viajar con la carga arrastrada.
- Manejo de carga: solo se deben manejar cargas estables y dispuestas de forma segura dentro de la capacidad nominal del camión. Los operadores no deben levantar y mover cargas que son demasiado pesadas. Si, al intentar levantar la carga, las ruedas traseras del camión comienzan a elevarse, baje la carga inmediatamente y obtenga el equipo adecuado para levantar una carga de ese tamaño.
- Peatones: el operador de la carretilla elevadora es responsable de operar de manera segura; Esto incluye evitar a todos los peatones en el área de trabajo. Siempre mire hacia la dirección del viaje. Los peatones usan la misma carretera, así que toque la bocina en las intersecciones y los puntos ciegos.

Limpieza interna

- No coloque material como cajas o basura en pasillos y pasillos.
- Barrer alrededor del equipo usando una escoba y un recogedor de polvo.
- No bloquee u obstruya las salidas o accesos a equipos de seguridad y emergencia, tales como extintores o alarmas contra incendios.
- Retire las uñas sobresalientes o dóblelas hacia abajo en la madera utilizando un martillo.
- Devuelva las herramientas a sus lugares de almacenamiento después de su uso.

Tipificador de carretilla elevadora

Las carretillas elevadoras se pueden volcar si no se operan correctamente. Observe los siguientes procedimientos para disminuir la posibilidad de un tipificado:

- Reduzca la velocidad antes de girar. Entra en un giro lentamente, usando una rotación lenta del volante.
- Conduzca con las horquillas o accesorios bajados e inclinados hacia atrás solo lo suficiente para estabilizar la carga. Elevar una carga alta mueve el centro de gravedad y baja la capacidad.
- Mantenga sus cargas bajas, con los mástiles verticales o inclinados hacia atrás solo lo suficiente para estabilizar la carga.
- Si una carga pesada se inclina demasiado hacia adelante o hacia atrás mientras se eleva, el camión puede volcarse.



- Verifique las capacidades: no sobrecargue el camión. No mueva cargas inestables. Mueva cargas largas, altas o anchas lentamente y con cuidado.
- Verifique su espacio libre superior. Mantenga el camión al menos a 10 pies de cualquier cable eléctrico aéreo. Esté atento a las obstrucciones aéreas como tuberías y puertas bajas. Si son golpeados mientras se mueven, una carretilla elevadora puede volcarse.

Estas pautas en el Programa general de seguridad se implementan para proporcionar un ambiente de trabajo seguro para la salud de todos los empleados.

Son eficaces en el desempeño de cualquier tarea o actividad.

El incumplimiento de las regulaciones se adherirá a medidas disciplinarias severas, incluida la terminación del empleo del infractor si es necesario. He leído y entiendo este Programa General de Seguridad y se me ha dado el derecho de hacer cualquier pregunta al respecto. También entiendo la necesidad de respetar e implementar todas las normas de seguridad explicadas anteriormente.

Firma del empleado

Nombre del Empleado

____/____/____

Fecha