



Programa de Seguridad SafetyPartner

UN PROGRAMA PARA PERSONAL DE SUBCONTRATISTAS SOBRE
LOS REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD DE WINTER.



Septiembre 2023

REGLAS DE SEGURIDAD DE LA OBRA



Nombre del Empleado _____

Subcontratista _____

El empleado deberá firmar sus iniciales al lado de cada declaración:

_____ **TRABAJAR SIN PELIGRO ES UNA CONDICIÓN DE SU EMPLEO.**

_____ Algunas reglas de seguridad de Winter exceden estándares de OSHA.

_____ CAPACETES deben ser usados.

_____ **ROPA ACEPTABLE DE TRABAJO**
Pantalones (no cortos), camisa con manga, zapatos o botas de trabajo.

_____ **EQUIPO PROTECTIVO PERSONAL (PPE)**
Usar chalecos reflectivos, guantes, respiradores, protección ocular y de oído cuando es requerido.

_____ **100% PROTECCIÓN DE CAÍDAS -TODOS LOS TRABAJADORES QUE TRABAJEN A MÁS DE 6 PIES DE ALTURA.** Deben estar detrás de las rieles o amarrados apropiadamente.

_____ **RESPETE LA ELECTRICIDAD**
Protección de falla de tierra (GFCI) es requerida con el uso de cables de extensión. Reparaciones o instalaciones eléctricas solo deben ser por electricistas calificados.

_____ **SEGURIDAD DE ESCALERA**
Use la escalera adecuada para el trabajo y úsela con propiedad cada vez.

_____ **PROHIBIDO ARTÍCULOS DEFECTUOSOS**
Herramientas, escaleras, equipo y cables eléctricos defectuosos deben ser removidos de la obra inmediatamente.

_____ **REPORTAR LESIONES Y/O DAÑOS A PRIORIDADES AL SUPERINTENDENTE DE OBRA**
Reporte lesiones, accidentes, daños a propiedad y condiciones inseguras inmediatamente.

_____ **LIMPIEZA**
"Limpie al momento."

_____ **DISPOSITIVOS ELECTRONICOS:**
El uso de teléfonos celulares debe ser limitado a llamadas cortas de trabajo. No está permitido el uso de auriculares, radios o música. Trabajadores no deberán hacer trabajos mientras estén distraídos por el uso de dispositivos electrónicos. Trabajadores no deberán subir o accesar escaleras, andamios u otra plataforma de trabajo mientras cargan o usan dispositivos electrónicos. Ningún equipo deberá ser operado mientras se usa un dispositivo electrónico.

_____ **COVID-19 REQUIREMENTS**
Empleados deberán seguir todos los requerimientos de la obra relaciones a COVID-19 como resumido en el documento COVID-19 Conciencia y Protocolo de Obra

He recibido instrucción de las reglas generales de seguridad de Winter. Al firmar esta declaración y firmar abajo me comprometo a hacer mi trabajo y a contribuir con la seguridad de la obra. Por la presente solicito una estampa de SafetyPartner.

Firma del Empleado: _____ Fecha: _____

Telefono Celular del Empleado: _____

Documentos recibidos: Regla de 6 pies y Químicos Peligrosos de Winter

SAFETY PARTNER COVID-19 CONCIENCIA Y PROTOCOLO DE OBRA



Las siguientes medidas han sido implementadas por Winter Construction para mitigar la exposición y el contagio de COVID-19 entre nuestros empleados, subcontratistas y otras personas que tengan acceso nuestras oficinas o proyectos.

El empleado debe firmar sus iniciales al lado de cada declaración:

- _____ Prueba de fiebre (no debe exceder 100.4 grados Fahrenheit) puede ser requerida para acceder la obra o la oficina. El empleado no debe entrar a la obra u oficina si el empleado tiene síntomas comunes de COVID-19 o está enfermo.
- _____ El empleado deberá practicar el lavado frecuente de manos y/o el uso de desinfectante de manos.
- _____ El empleado deberá usar mascarilla de acuerdo con las guías del CDC.
- _____ Reuniones de trabajadores durante horario laboral debes ser evitadas.
- _____ Cuando es posible, las reuniones deben ser virtuales.
- _____ Todo empleado deberá adherirse a los rótulos instruccionales y direccionales relacionados a los reglamentos de obra y oficina para COVID-19.

PREVENCION DE CAIDAS

REGLA DE LOS 6 PIES DE WINTER

Cada año caídas de altos niveles mata a muchos trabajadores de la construcción. Winter tiene como requisito que cada persona que debe trabajar a 6 pies o más de altura sobre la superficie (incluyendo plataformas/andamios) debe estar protegido contra caídas. Muchos de los trabajos en que se utiliza una escalera están excluidos de esta regla. **La regla de los 6-pies de Winter aplica a todos los trabajadores.**

Muchas veces usted estará trabajando seguro detrás de un riel regular, pero si no hay un riel de seguridad, y usted tiene que estar a 6 o más pies sobre de la superficie, usted debe usar cinturones de seguridad con cuerda debidamente amarrado a un punto de anclaje.

EFFECTIVO PARA TODOS LOS TRABAJADORES

Cuando trabaje a 6 o más pies de altura sobre la superficie, si usted no está protegido contra una caída ya sea con rieles protectores o por sus cinturones de seguridad con cuerda debidamente amarrado, el superintendente del proyecto le suspenderá del trabajo.

TIENES EL DERECHO DE CONOCER ACERCA DE LOS QUIMICOS PELIGROSOS EN EL TRABAJO

La mayoría de los estados tienen el Acta de Empleado Publico Sobre el Derecho a saber y Protección de químicos peligrosos que requiere que el empleador le informe de lo siguiente:

- Los requerimientos de la ley Estatal y Federal;
- Su derecho a recibir información sobre los químicos peligrosos en su trabajo
- Su derecho a recibir entrenamiento y educación formal sobre los químicos peligrosos;
- Lo que es una hoja de Data de Seguridad y como se utiliza;
- Donde son usados los químicos peligrosos en su área de trabajo;
- El derecho de su médico a recibir información de los químicos a los cuales puede ser expuesto

Pictogramas y peligros según la HCS

<p>Peligro para la salud</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Carcinógeno • Mutagenicidad • Toxicidad para la reproducción • Sensibilización respiratoria • Toxicidad específica de órganos diana • Peligro por aspiración 	<p>Llama</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Inflamables • Pirofóricos • Calentamiento espontáneo • Desprenden gases inflamables • Reaccionan espontáneamente (autorreactivos) • Peróxidos orgánicos 	<p>Signo de exclamación</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Irritante (piel y ojos) • Sensibilizador cutáneo • Toxicidad aguda (dañino) • Efecto narcótico • Irritante de vías respiratorias • Peligros para la capa de ozono (no obligatorio)
<p>Botella de gas</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Gases a presión 	<p>Corrosión</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Corrosión o quemaduras cutáneas • Lesión ocular • Corrosivo para los metales 	<p>Bomba explotando</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Explosivos • Reaccionan espontáneamente (autorreactivos) • Peróxidos orgánicos
<p>Llama sobre círculo</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Comburentes 	<p>Medio ambiente (No obligatorio)</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Toxicidad acuática 	<p>Calavera y tibias cruzadas</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Toxicidad aguda (mortal o tóxica)