

ACHS

Taller de Seguridad de Ingreso al Trabajo en Plantas de Aceite



C.C.C. *Control de Comportamientos Críticos*^{SMR}

POR UN TRABAJO SANO Y SEGURO

FUNDAMENTACIÓN DEL TALLER

Este Taller ha sido diseñado por la Asociación Chilena de Seguridad, para ayudar a los trabajadores que ingresan a la Empresa a entender el problema de seguridad de manera que puedan identificar aquellos comportamientos permisivos que pueden generar accidentes graves e incendios.

El éxito del taller depende de Ud.

- PARTICIPE ACTIVAMENTE
- COMPARTA SUS EXPERIENCIAS
- ADQUIERA COMPROMISO

TENGA PRESENTE

**LA SEGURIDAD ES UN VALOR
PERSONAL QUE SE ADQUIERE Y APLICA**

NORMAS DE HIGIENE PERSONAL

Lo que DEBE hacer el Manipulador:

- Usar uñas limpias, cortas y sin barniz
- Usar pelo limpio y corto
- Lavarse las manos especialmente antes y después del uso del W.C.
- Usar mascarilla

Lo que NO debe hacer el Manipulador:

- Toser sobre los alimentos
- Rascarse
- Fumar
- Mascar chicle
- Usar anillos
- Usar reloj

REFLEXIÓN

**Tenga presente que usted es una persona
que manipula alimentos**

METODO CORRECTO DE LEVANTAR

DOBLE LAS RODILLAS y encúclílese, manteniendo las piernas separadas y la espalda tan cerca de la vertical como sea posible.



Mantenga el peso firme contra su cuerpo.



Levántese usando los músculos de las piernas



RECOMENDACIONES ADICIONALES

1. Considere el tamaño y el peso del objeto. Pida ayuda si la necesita.
2. Para mover la carga hacia un lado, mueva todo el cuerpo. Evite torcer la espalda.
3. Baje el peso pronto.
4. Recuerde que bajar el peso es tan difícil como levantarlo. Doble las rodillas.
5. Utilice equipos auxiliares siempre que sea posible o necesario.

TRABAJO DE GRUPO

ANÁLISIS DEL CASO DE LORETO

ANÁLISIS DE CASO

Loreto con su hija de 6 meses en brazos, está tomando once con su madre y su tía. Usted entra en ese momento y le informa a Loreto que en Chile miles de niños se queman en brazos de sus madres, tías y abuelas al estar tomando té caliente.

1. **Cuál de todas estas alternativas cree que asume Loreto ante esta información:**

1.1 Gracias por darme esta información que me permitirá controlar un riesgo que evitará que mi hija se quemé.

1.2 ¡Estás exagerando!

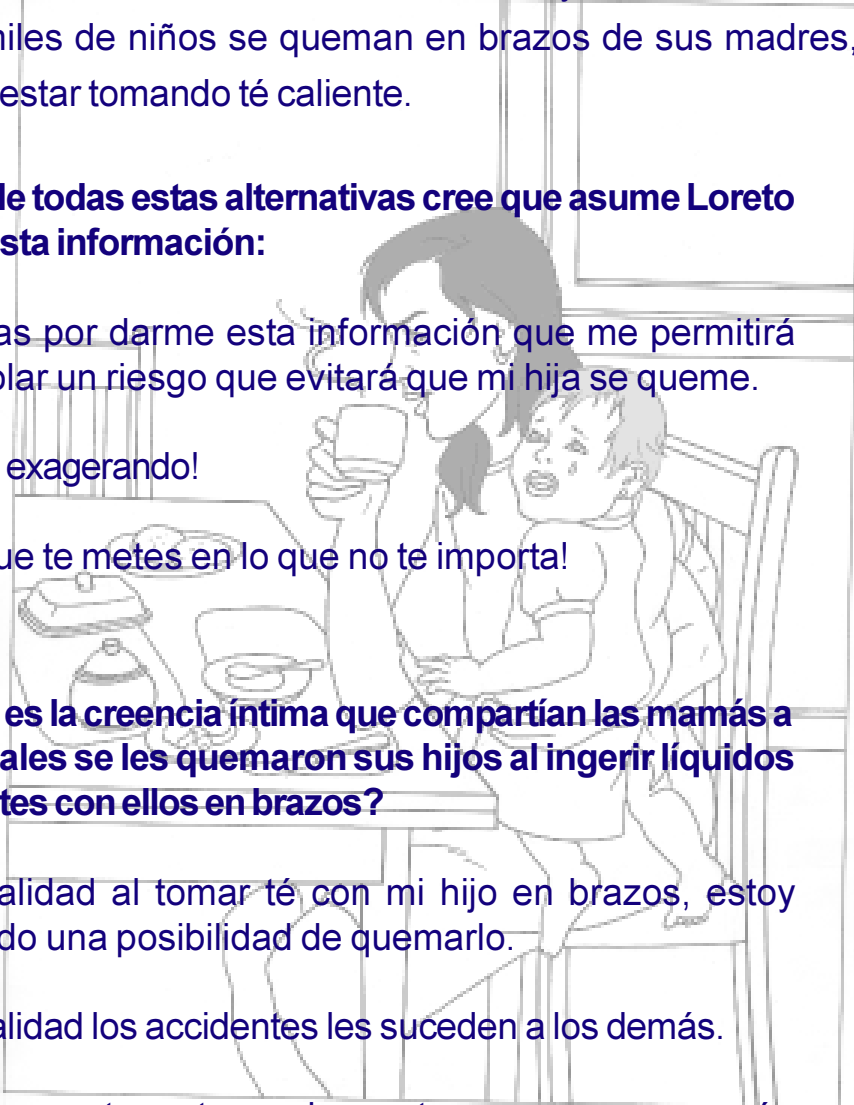
1.3 ¡Porque te metes en lo que no te importa!

2. **¿Cuál es la creencia íntima que compartían las mamás a las cuales se les quemaron sus hijos al ingerir líquidos calientes con ellos en brazos?**

2.1 En realidad al tomar té con mi hijo en brazos, estoy creando una posibilidad de quemarlo.

2.2 En realidad los accidentes les suceden a los demás.

2.3 Como voy a tener tan mala suerte que me ocurra a mí.



¡A MI NO ME VA A SUCEDER!



REFLEXIÓN

¿Por qué íntimamente tenemos la percepción que los accidentes son un problema de los demás?

RIESGO DE EXPOSICIÓN A RUIDO

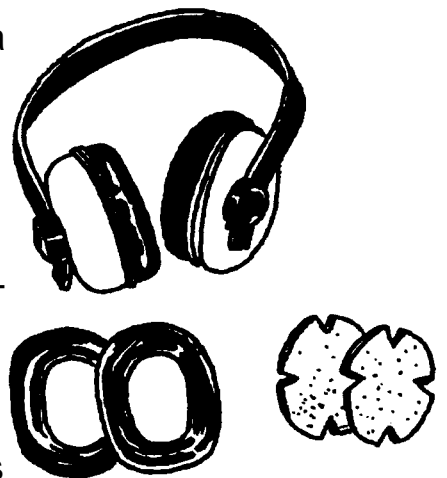
Las características más importantes de la sordera profesional son las siguientes:

- Es irreversible.
- Compromete a los dos oídos.
- La persona que padece sordera profesional, al principio no se da cuenta que la sufre.
- Va avanzando mientras más tiempo existala exposición a ruido.
- Es invalidante y deja al trabajador en desventaja en relación a otros trabajadores, frente a nuevas oportunidades de trabajo.



PROTECTORES AUDITIVOS TIPO FONÓ

- La banda de la cabeza puede ajustarse para comodidad.
- Rara vez llegan a perderse en el trabajo.
- No requieren de grandes ajustes.
- Pueden proveer excelente reducción del ruido.
- Permiten control del uso.
- Pueden repararse al cambiar las almohadillas y esponjas.



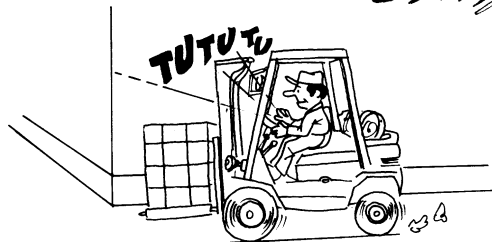
CUIDADO CON LA GRÚA - HORQUILLA

Está prohibido que personal no autorizado conduzca grúa horquilla.

No se permite usar la grúa horquilla para transportar pasajeros.



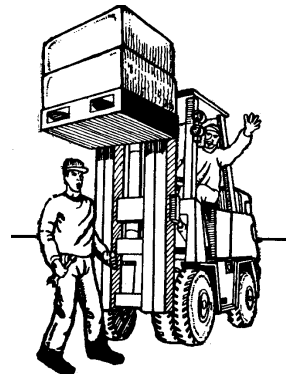
Esté atento en los cruces.



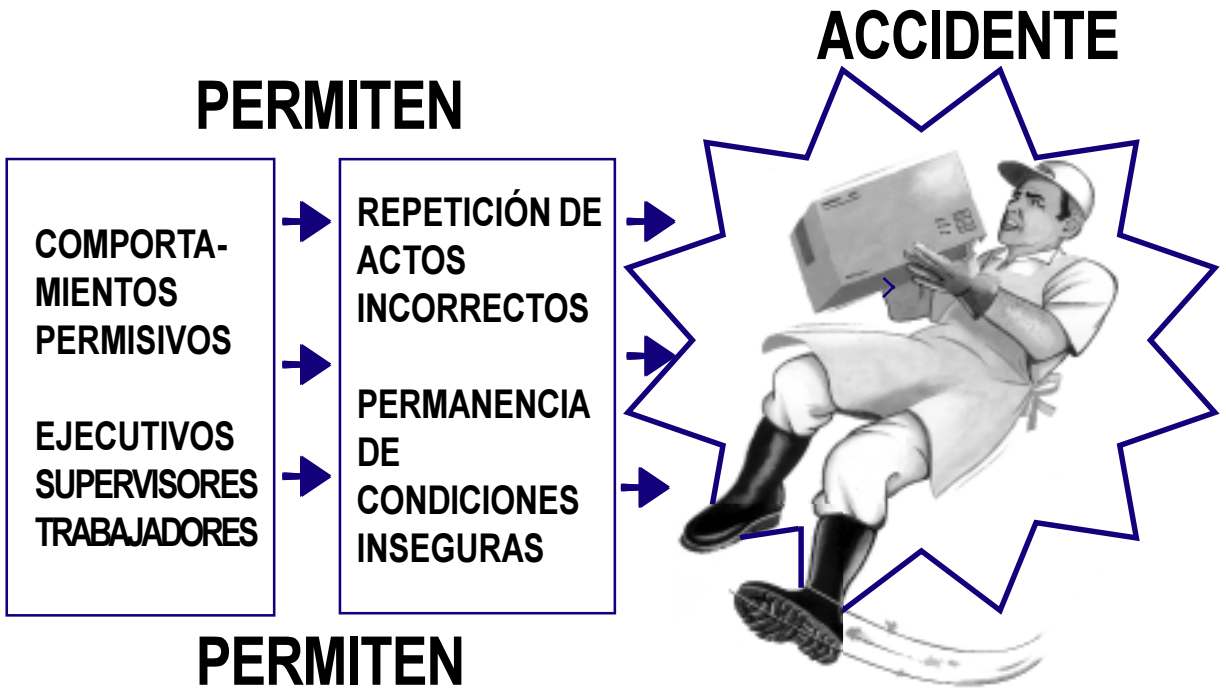
No se permite subir personas para contrapeso.



No se permita pasar por debajo de una carga en altura.



COMPORTAMIENTOS PERMISIVOS



TENGA PRESENTE

Estos comportamientos permiten que los trabajadores sufran accidentes y lesiones graves, ya que nadie se preocupa lo suficiente.

ANÁLISIS DE CASO

Pedro, trabajador de la Sección Armado sufrió un shock eléctrico, afortunadamente con lesiones leves.

La investigación del accidente arroja las siguientes conclusiones:

- El enchufe estuvo malo durante 30 días sin que se arreglara.
- Los 15 trabajadores que componen la Sección Armado habían usado el enchufe malo.
- Cuando sucedió el accidente, apareció el eléctrico de mantenimiento y arregló el enchufe.
- El Jefe de Mantenimiento asignó el trabajo al eléctrico de Mantenimiento.
- El eléctrico de mantenimiento se demoró los 30 días en arreglar el enchufe.

AL MANIPULAR CÁUSTICOS O LÍQUIDOS CALIENTES ...

USE SIEMPRE

LOS ELEMENTOS
DE PROTECCIÓN
PERSONAL



**Controle sus Comportamientos
Permisivos**

CUIDE SUS MANOS

¡Son irremplazables!



- **CUIDADO CON MAQUINAS EN MOVIMIENTO.**
- **DETENGA Y BLOQUEE LA MAQUINA AL ACEITARLA O DESATASCARLA.**
- **AL LIMPIAR UNA MAQUINA, DESCONECTELA.**
- **SI NO CONOCE UNA MAQUINA, NO LA USE.**

TRABAJO INDIVIDUAL

IDENTIFICACIÓN DE COMPORTAMIENTOS PERMISIVOS

Comparto Totalmente Comparto Parcialmente No Comparto

1. El Jefe de la Sección permitió que el enchufe estuviera 30 días en mal estado.

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------

2. Los 15 trabajadores de la Sección permitieron que el enchufe estuviera 30 días en mal estado.

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------

3. El Jefe de Mantenimiento permitió que el eléctrico se demorara 30 días en arreglar el enchufe.

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------

4. El eléctrico de mantenimiento se permitió demorar 30 días para arreglar el enchufe.

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------

5. Los 15 trabajadores de la Sección durante los 30 días se permitieron usar el enchufe.

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------

ENTENDIENDO LA CRITICIDAD

NO TODOS LOS ACTOS INCORRECTOS Y LAS
CONDICIONES INSEGURAS TIENEN EL
MISMO POTENCIAL DE DAÑO

DEBEMOS CENTRAR PRIORITARIAMENTE
NUESTROS ESFUERZOS EN AQUELLOS ACTOS Y
CONDICIONES QUE TIENEN EL MAYOR
POTENCIAL DE DAÑO

LOS ACTOS Y CONDICIONES QUE
TIENEN EL MAYOR POTENCIAL DE DAÑO
SE DEFINEN COMO CRITICOS

LOS ACTOS Y CONDICIONES CRITICOS
PRODUCEN ACCIDENTES GRAVES Y FATALES

¡CUIDADO CON LAS CAÍDAS...



¡¡MANTENGA SIEMPRE
EL PISO LIMPIO!!.
elimine restos de fruta,
manteca, aceite u otros
desperdicios.

