# **IDADO DE LAS MANOS**

Nuestras manos son la parte del cuerpo más expuesta accidentes, tanto es asi, que 1 de cada 3 accidentes aborales afecta las manos, es por eso que te damos las siguientes recomendaciones:

# CAUSAS DE LA MAYORIA DE LOS ACCIDENTES EN LAS MANOS

- Equipos defectuosos
- Herramientas dañadas
- Áreas de trabajo inseguras
- Error humano
  - Aburrimiento
- 6. Cansancio
- 7. Falta de atención
- 8. Distracciones
- Exceso de confianza

-a utilización de máquinas, equipos y herramientas en os centros de trabajo implica que el trabajador esté ando que un peligro mecánico es aquel que puede producir lesiones debidas principalmente a los elementos móviles de la máquina, o de piezas o material con el expuesto a númerosos peligros, mecánicos, consideque trabaje

#### RECOMENDACIONES

- No uses accesorios en las manos.
- Asegurate de usar guantes de protección y que estos sean los adecuados para la labor.
- usa nerramientas de mano siempre que sea posible y Evita usar tus manos como herramienta, manten tu área de trabajo limpia.
  - evita movimientos que puedan ocasionar cortes y/o Ten cuidado si trabajas con objetos de bordes filosos,
- Recuerda siempre tener los ojos puestos en la actividad realizada

### SIGUE LAS INDICACIONES

**TRAUMATICAS** 

LESIONES

# Riesgo de atrapamiento o arrastre:

Es debido a zonas formadas por dos objetos que se mueven juntos, de los cuales al menos uno rota, como es el caso de los cilindros. La parte del cuerpo que corre más riesgo son las manos v el cabello.

## Riesgo aplastamiento:

estático. Afecta principalmente a las personas Se presenta cuando dos objetos se mueven uno sobre otro o cuando uno se mueve y el otro está que ayudan en operaciones de enganche, quedando atrapadas.

## Riesgo cizallamiento:

filos de dos objetos lo suficientemente juntos Se localiza en los puntos donde se mueven los como para cortar material relativamente blando.



## Proyección de partículas:

Es el riesgo originado por particulas violentamente como soldadura, sólidas que son proyectadas

#### Riesgo de corte:

pulido, etc.

Se presenta a través del contacto con un borde cortante, como una sierra o disco de corte giratorio.

### Riesgo de perforación:

causar lesion en dedos y manos. Se presenta en la utilización de taladros eléctricos que pueden

#### Riesgo de fluido a alta presión:

Se presenta en una inyección de fluido a alta presión (peligro de expulsión)









#### CONSERFLOW S.A. DE C.V.

#### PLATICAS DE SEGURIDAD

CÓDIGO		
REVISIÓN		
EMISIÓN	01 APP 20	

UBICACIÓN	NAVE 1
FECHA	13/03/ 2023
TEMA	Cuidado de las Manos

3 k 4 5 6 7 8	Anmando Casangva Ol+iz Luan A. Altz Romena Bblo Enlin Gutierrez Carrera wis E. CRUT Flores Mallos Santos Johns Sorge Saul Gozman Simenez Hacedonio Harrina Qunga	Pailero Almacen Ayudonte General  Payloro Ayudan te	Poblo 6. C.
3 k 4 5 6 7 8	Apples Santos Lopes Sorge Sail Gozman Simenez	Avudante General  Penglovo	Robbe G. C.
3 k 4 5 6 7 8	Apples Santos Lopes Sorge Sail Gozman Simenez	Avudante General  Penglovo	Robb G. C.
5 6 7 8	Notos Santos Lotos Sorge Sail Guzman Simenez	Res parlero	Last The second
5 6 7 8	Notos Santos Lotos Sorge Sail Guzman Simenez	Paylovo	There
6 7 8	Jorge Saul GUZMAN SIMENEZ	Ayudan te	1/1/26/1
7 1	Macedonio Martinez Quinga		" Green
8		Ayodat	All I
	Araceli Romos Emundo	Almacen	Ancelo 2
9 (	Josue Castairda Courano	AHO	( Section )
	Gerardo Trinidad Pinera	Mant 60	1ml)
11	Araceli Loper Vaoquez	Mtto.	- Config
12	Bartelo Martina 1.	Auxanto Pintex	Dung.
13	Paul Alberto Flows He	Huldarp)	1
14 X	YIGUEL A MONTAÑO REGINO	CHOTER	JUE
15 V	Victor Manuel Martinez Perez	Punteador	
	exa Concept Correr	Ayelak Genera	A.
17	A Harro Palacios Romero	Su pervisor Elec e Inst.	hatthe
18	Alviana Herrera Flores	Almacen	Colo
	•	Mantenimiento	year
20	Ana lizette Velazgiez Herta	Mantenmento	
21	, -		
22			-9
23			į.
24			process of the second
25			Λ

DIFUNDIÓ Léccoa Maytivez Bartilo FIRMA