	CONSERFLOW S.A. DE C.V.		
Conserflow	PLATICAS DE SEGURIDAD	CÓDIGO	PSE-01/F-01
		REVISIÓN	00
		EMISIÓN	01.ABR.20

UBICACIÓN	Punto de veunión	
FECHA	03-02-24	
TEMA	La Ergonomia	

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Botha lina flores Utaldiya	Analista de Almocen	The state of the s
2	Anadry Muke / Jane Sankerung	Analista de Almacen	Ty.
3	Angel Riven Enchoz	Almacenista	1
4	Jennifer Garcia Reyna	Almacenista Analista de SSUA	All
5		×	
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
DIFU	JNDIÓ Oscar Envigio Popos Lopez	FIRMA	por

A ERGONOMÍA



Consiste en el estudio de la relación que existe entre el trabajador, máquinas y su entorno. El principal objetivo se basa en optimizar al máximo esta unión para lograr unos mejores resultados en el lugar de trabajo; mejorar la productividad, garantizar la satisfacción, la seguridad y salud de los trabajadores.

FACTORES COMUNES DE RIESGO

1. Movimientos repetitivos

y pueden dañar los nervios, las articulavos frecuentemente fatigan los músculos espalda, cuello o rodillas siendo repetiti-Estos movimientos de muñecas, brazos, ciones y los ligamentos

2. Fuerza excesiva

momentos de excesiva o presión localizada, tal genera un esfuerzo muscular, lo cual causa como quitar un tornillo por Muchas tareas requieren

PAUSAS PARA RELAJAR EL CUERPO

Tomar descansos a lo largo de la jornada hacen diferencia en la salud Pausas de al menos 10 minutos por cada tres horas de trabajo

Descansar la vista cada cierto tiempo.

3. Posturas incómodas

piernas puede poner los músculos y los tendones en desventaja y aumentar la probabilidad de desarrollar transtornos cuello, la espalda, los brazos o las Doblar, alcanzar objetos o torcer muscoesqueléticos



EJERCICIOS PARA ACTIVAR EL CUERPO

Flexionar las rodillas, estirar y hacer ejercicios sencillos para los pies Estirar las manos y ejercitar un poco las

nuñecas.

Pequeños gestos pueden significar un gran

La finalidad de la ergonomía es lograr la optimización de los niveles de productividad del trabajador y el sistema de producción. Mientras que se garantiza la satisfacción, la seguridad y la salud de los trabajadores.

- Reducir lesiones y enfermedades.
- Disminuir costos por incapacidad e indemnizaciones.
- Aumentar la productividad, calidad, y seguridad.
- Mejorar las condiciones y la calidad de vida en el trabajo.

TRANSTORNOS MUSCULOESQUELETICOS MÁS COMUNES

Sindrome del Túnel Carpiano (CTS)

Periférico es la compresión del nervio mediano en la CTS como un transtorno del Sistema Nervioso muñeca, lo que resulta en entumecimiento, hormigueo, debilidad o atrofía muscular en la mano y los dedos.

Lesión de espalda y dolor de espalda

Los síntomas de la espalda se encuentran entre las 10 principales razones para las visitas médicas en México.

El término es usado para describir más de 100 enfermedades y que afectan las articulaciones, los tejidos que rodean las articulaciones y otros tejidos que los conectan