

# **RIESGOS LABORALES**

- Profe: Saffe Flavia

- Alumnas: Julieta Ramos, Ana Paula Pereyra y Sofía Aguirre.

- Curso: 6°A

# CONTENIDOS

01- Metalúrgica

02-¿Cómo se trabaja y qué realiza una persona en la metalúrgica?

03-¿Cuáles son los riesgos laborales?

04- Ubicación



# METALÚRGICA

En la metalúrgica se realizan procesos de transformación y tratamiento de metales con el objeto de fabricar y reparar máquinas agrícolas, maquinaria de construcción, maquinaria – herramienta, carrocerías de vehículos, tanques de almacenamiento, calderas, estructuras, etc.



# ¿CÓMO SE TRABAJA Y QUÉ REALIZA UNA PERSONA EN LA METALÚRGICA?

Se trabaja de manera general, en un taller metalúrgico se realizan procesos como: Corte de metales, plegado, soldado, cizallado, marcado o estampación y mecanizado.



# RIESCOS LABORALES

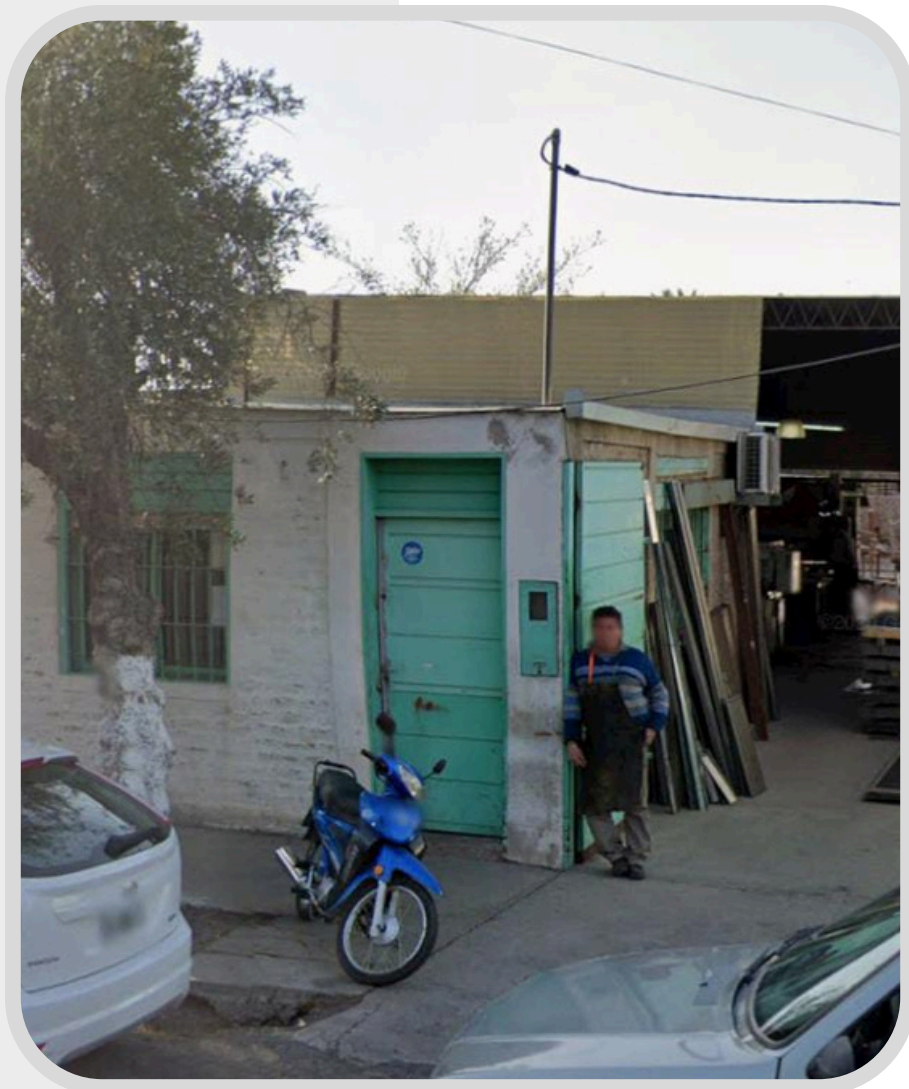
<b>Riesgo mecánico</b>	<b>Riesgos físicos</b>	<b>Riesgo ergonómico</b>	<b>Riesgo psicosocial</b>
<b>Aplastamiento de extremidades</b>	<b>Ruido excesivo</b>	<b>Movimiento repetitivo</b>	<b>Altas cargas horarias</b>
<b>Golpes</b>	<b>Iluminación inadecuada</b>	<b>Postura incómoda</b>	-
<b>Cortes</b>	<b>Temperaturas altas y bajas</b>	<b>Levantamiento de cargas de pasadas</b>	-
<b>Caídas</b>	-	<b>Falta de descanso adecuado</b>	-

# UBICACIÓN

## TALLER METALÚRGICO



**Benavides 433 oeste , antes de la calle Salta.**



Muchas

Gracias

