## Manual de Protocolos de Emergencia y Evacuación: Planta Industrial de Aserradero

Este manual proporciona directrices de seguridad y procedimientos de emergencia para la planta industrial de aserradero, con el objetivo de proteger la vida de los trabajadores y minimizar los daños materiales en situaciones de riesgo.





### Objetivos del Plan

1 1. Procedimientos Claros

Definir procedimientos claros de respuesta ante emergencias.

3. Tiempos de Reacción

Minimizar tiempos de reacción en situaciones

críticas.

2. Rutas Seguras
Establecer rutas y puntos de evacuación seguros.

4. Integridad Física

Preservar la integridad física de los trabajadores.

## Identificación de Riesgos

Incendio

Incendio en área de maquinaria.

Accidentes

Accidentes con maquinaria de corte.

Explosión

Explosión por acumulación de polvo de madera.

Cortocircuito

Cortocircuitos eléctricos.

Derrumbe

Derrumbe estructural.

## Estructura de Emergencia

Coordinador General

Responsable: Jefe de Planta

Funciones: Dirigir operaciones de

emergencia, Coordinar evacuación,

Contactar servicios de emergencia

externos.

Brigada de Primeros Auxilios

2 miembros entrenados

Funciones: Atención inmediata de

lesionados, Manejo de botiquín de

emergencia.

Brigada Contra Incendios

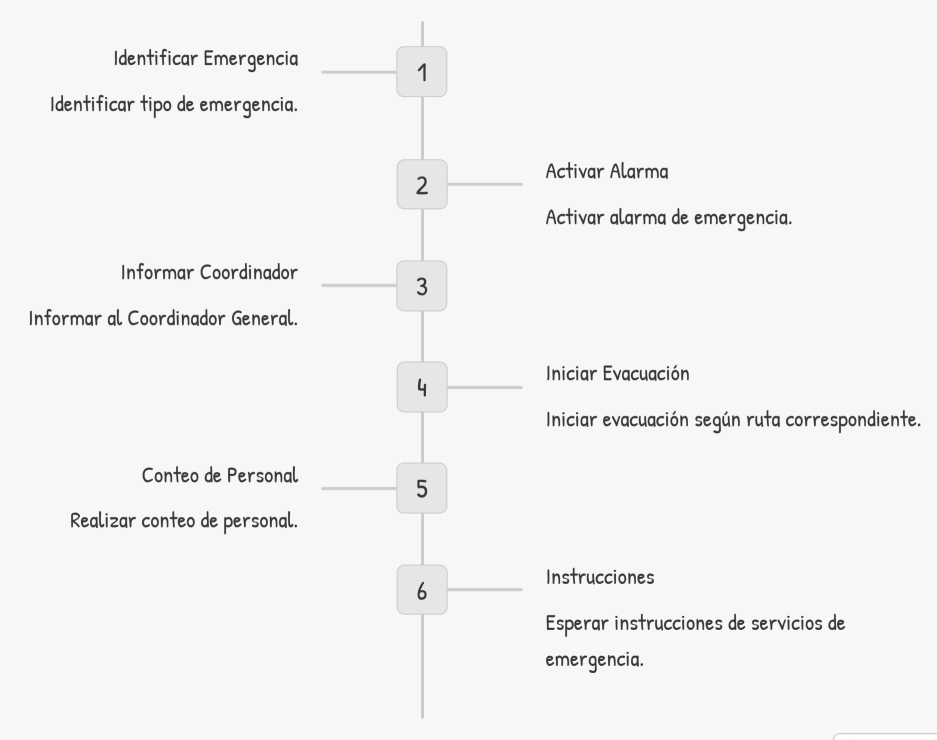
3 miembros entrenados

Funciones: Uso de extintores, Control

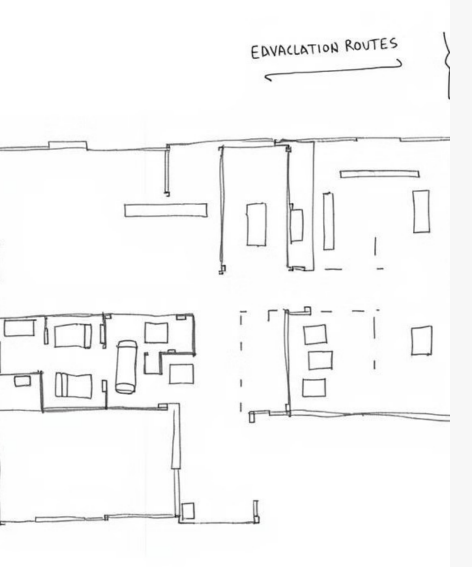
de conato de incendio, Corte de

suministros (electricidad, gas).

#### Protocolos de Actuación



### FACUTOTUORY LAAY



### Rutas de Evacuación



# Capacitación y Simulacros

1

Capacitación

Capacitación semestral.

2

Simulacros

Simulacro anual de evacuación.

3

Primeros Auxilios

Entrenamiento en primeros auxilios.

# rRE

