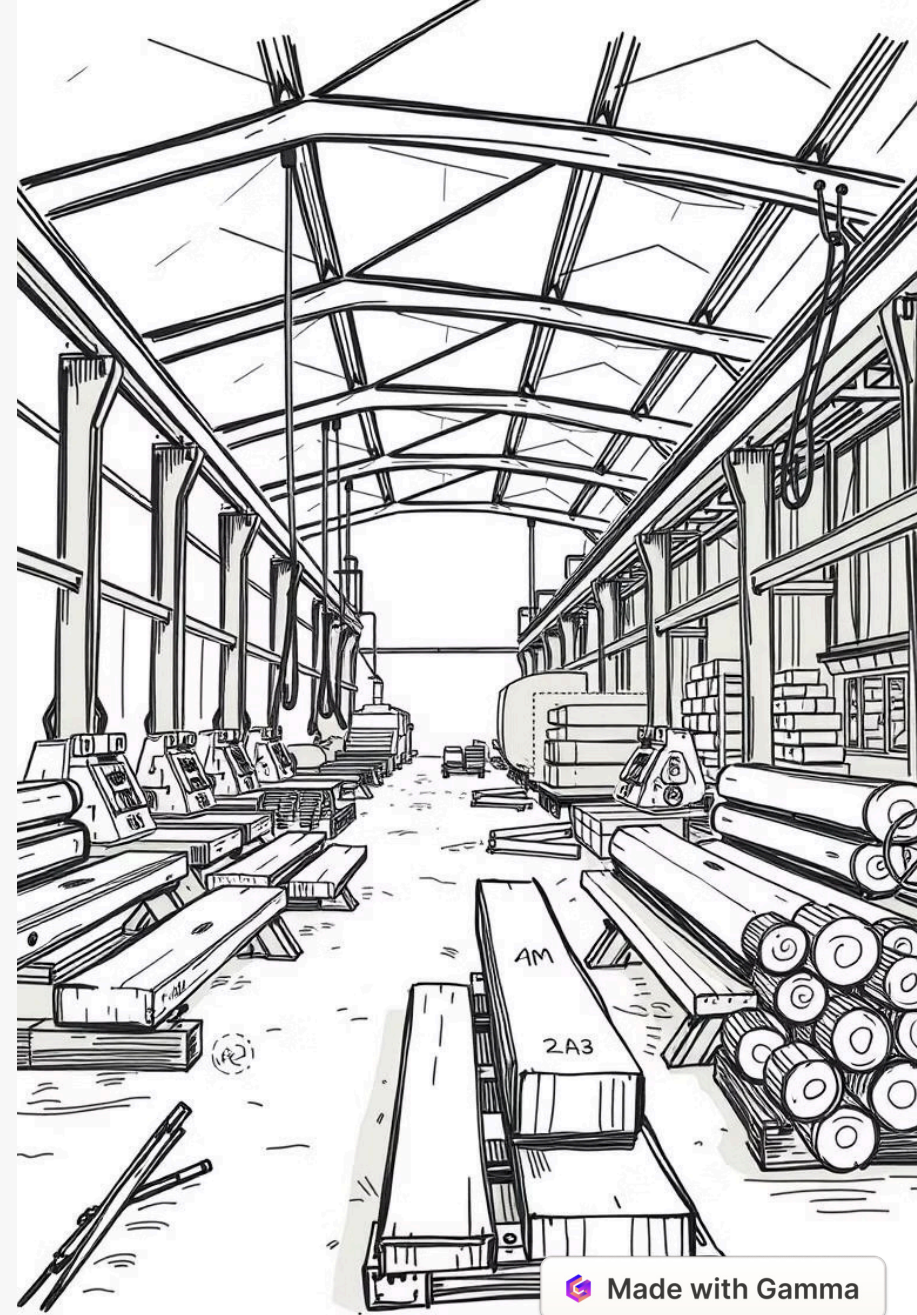


Manual de Protocolos de Emergencia y Evacuación: Planta Industrial de Aserradero

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.

2

2. Rutas Seguras

Establecer rutas y puntos de evacuación seguros.

3

3. Tiempos de Reacción

Minimizar tiempos de reacción en situaciones críticas.

4

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

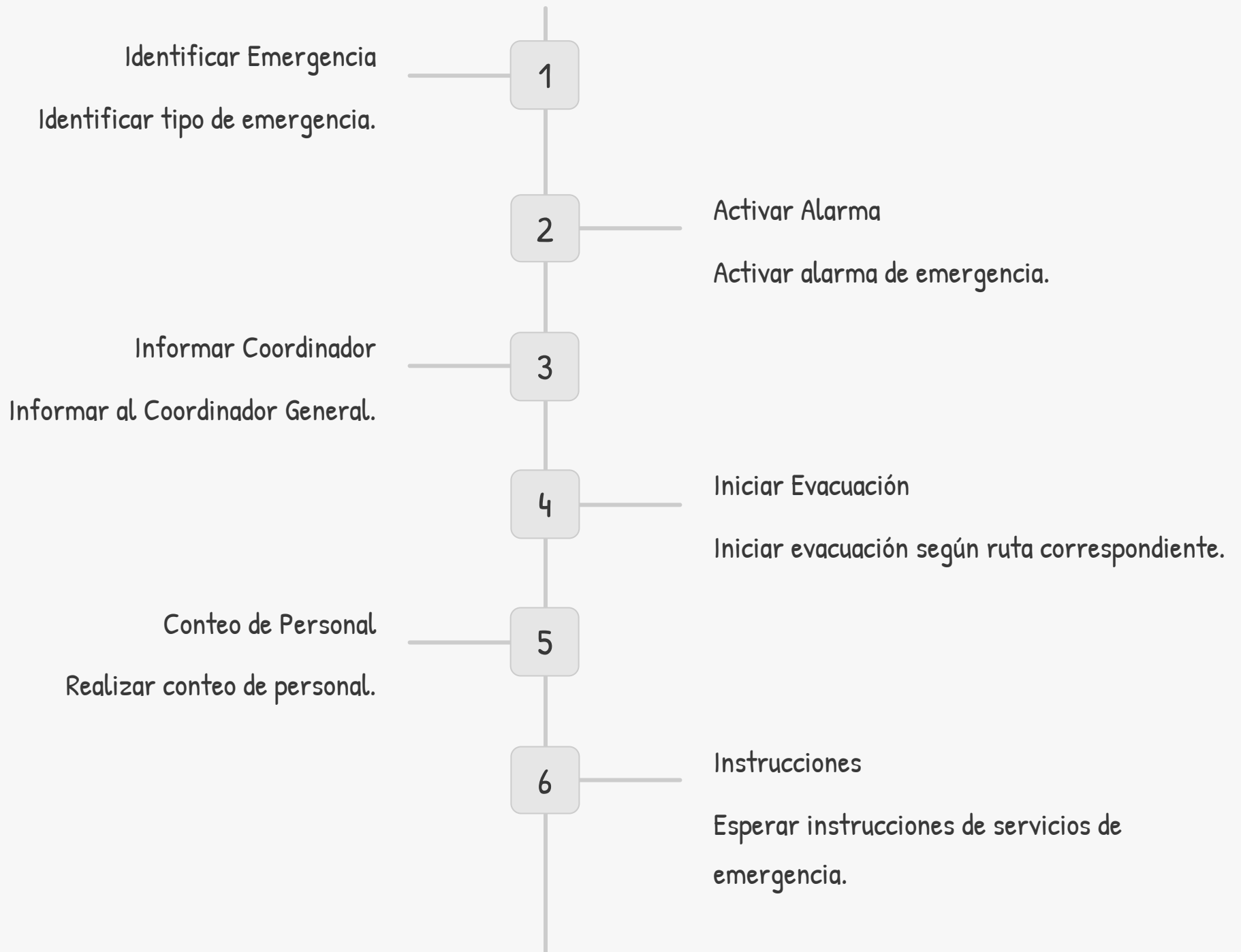
Funciones: Atención inmediata de lesionados, Manejo de botiquín de emergencia.

Brigada Contra Incendios

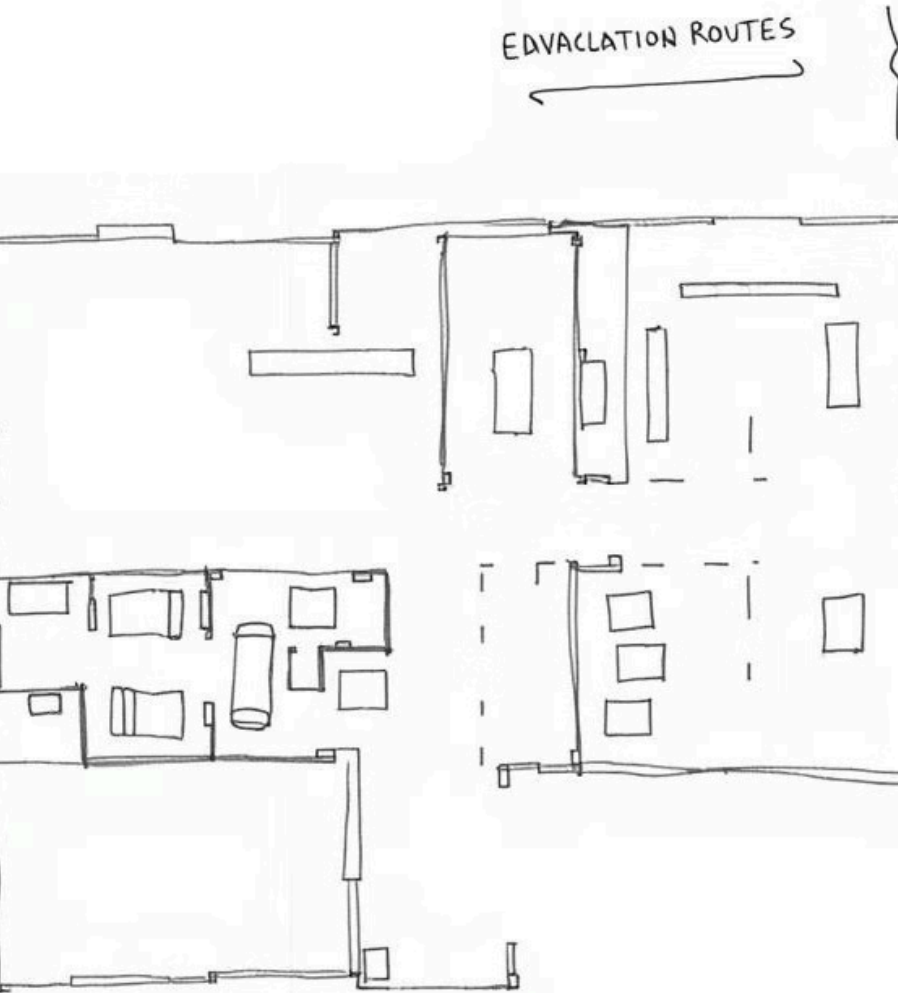
3 miembros entrenados

Funciones: Uso de extintores, Control de conato de incendio, Corte de suministros (electricidad, gas).

Protocolos de Actuación



FACUTODURY LAAY



Rutas de Evacuación

1

Ruta Norte

Salida principal.

2

Ruta Sur

Salida de emergencia.

3

Ruta Este

Salida lateral.

4

Ruta Oeste

Salida de zona de producción.

Capacitación y Simulacros

1

Capacitación

Capacitación semestral.

2

Simulacros

Simulacro anual de evacuación.

3

Primeros Auxilios

Entrenamiento en primeros auxilios.

rRE

