

MÓDULO 2

# BRIGADAS DE EMERGENCIA Y MANEJO DE EXTINTORES

PLAN DE RESPUESTA A 

EMERGENCIA

### ¿Qué es el plan de respuesta de emergencia?

Es el procedimiento de actuación a seguir en una empresa en caso de que se presenten situaciones de riesgo, minimizando los efectos que sobre las personas y enseres que se pudieran derivar y, garantizando la evacuación segura de sus ocupantes, si fuese necesaria.

# ¿QUÉ HACER EN CASO DE EMERGENCIA?

#### PROTOCOLO EN CASO DE EVACUACIÓN

Protocolo en caso de evacuación.

- En caso de emergencia y activación de alarmas debes dirigirte a la ruta de evacuación mas cercana en orden.
- Debes permanecer en el punto de reunión siguiendo indicaciones del brigadista de evacuación y repliegue.

#### PUNTOS DE REUNIÓN





• Campo de Futbol





# ¿QUÉ HACER EN CASO **DE EMERGENCIA?**



CANAL DE RADIO PORTÁTIL EN CASO DE EMERGENCIA: 4

- Es importante conocer el sistema de alerta con el que cuenta nuestra Planta.
- Una vez activado el sistema de alarma de evacuación, es importante suspender toda actividad, alertar a mi compañero inmediato, seguir la ruta de evacuación sin correr y llegar al punto seguro de reunión.
- Una vez en el punto de reunión, seguir las instrucciones de los Brigadistas.
- Sólo las personas que están capacitadas y forman parte de las Brigadas de Emergencia, podrán realizar acciones de combate de incendio y/o dar instrucciones de evacuación.
- Debes de aguardar en el punto de reunión hasta que el brigadista de la indicación de que es seguro regresar a tu área.

#### **FUNCIONES DE LAS**

#### **BRIGADAS DE EMERGENCIA**



Su objetivo primordial es brindar los primeros auxilios a personas lesionadas y/o en situación de crisis nerviosa y trasladarlas a un lugar seguro donde se les pueda brindar la ayuda médica especializada.



Es un equipo formado por empleados, cuyo objetivo primordial es realizar actividades preventivas y acciones de control de incendios que se puedan dar con motivo de un evento perturbador o en la rutina diaria.



Es un conjunto de personas capacitadas para desarrollar una función establecida de alto riesgo, que por lo tanto, organizadas realizan la protección de personas en algún incidente y salvaguardarse, ya sea en una empresa, calle o establecimiento.



Es la brigada que se encarga de realizar operaciones de búsqueda y rescate de personas que se encuentren atrapadas en alguna situación de riesgo.

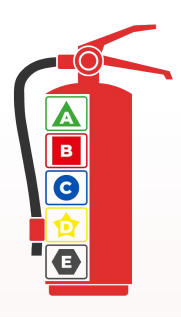


Recibir la información de cada brigada, de acuerdo al alto riesgo, emergencia, siniestro, o desastre que se presente, para informarle al coordinador general y cuerpos de emergencía.



Se encarga de contener o controlar cualquier posible derrame/fuga de materiales peligrosos y de utilizar los materiales adecuados para el control de la misma. Se encarga de colocar los materiales, antes, durante la actividad, así como retirarlos de dicho trabajo.

## **TIPOS** DE FUEGO



#### MATERIALES SÓLIDOS



- Madera
- Papel
- Cartón
- Tela
- Plásticos

#### MATERIALES ELÉCTRICOS



- Interruptores
- Caja de fusibles
- Aparatos electrodomésticos

#### **GRASAS**



 Aceites y grasas de cocina

#### LÍQUIDOS INFLAMABLES

- Pinturas
- Gasolina
- Gasoni
- Grasas
- AceitesCeras
- Lacas

#### METAL COMBUSTIBLE



- Magnesio
- Titanio
- Circonio
- Sodio
- Potasio

# **EQUIPOS CONTRA INCENDIO**

Existen en nuestra planta, diversos equipos contra incendio, como son:







Hidrantes de Pared



**Tomas Siamesas** 



Rociadores



Detectores de humo

#### LOS EQUIPOS DE BOMBEROS CUENTAN CON:

- Casco
- Escafandra Ignífuga
- Chaquetón
- Guantes

- Pantalonera
- Botas
- Equipo de respiración autonoma















# **EXTINTORES**



AGUA



PQS



 $CO_2$ 



тіро к

Estos equipos no deben de estar bloqueados, su lugar debe estar libre de cualquier material o equipo que impida su acceso rápido.