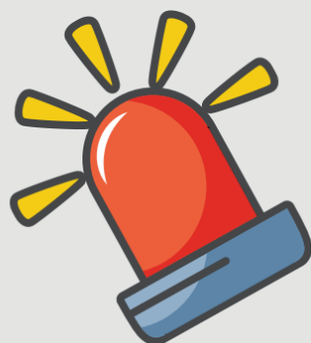


# ACTUACIÓN EN CASO DE SISMO



En caso de sismo siga los siguientes pasos:

- 1 **Mantenga la calma, no corra ni grite.**
- 2 **Apague cualquier fuente de incendio, si esta capacitado para hacerlo.**
- 3 **Aléjese de ventanas, lámparas y objetos que puedan caer.**
- 4 **Aléjese de ventanas, lámparas y objetos que puedan caer.**
- 5 **No use elevadores durante el sismo.**
- 6 **Al finalizar el sismo si suena la alarma, siga las instrucciones de evacuación**
- 7 **No intente mover personas heridas, a menos que la vida de la misma esté en peligro**
- 8 **La brigada de emergencias establecerá un Sistema de Comando de Incidentes, que incluirá la designación de un Comandante de Incidentes y creación de zonas de control.**
- 9 **El Comandante de Incidentes designará los equipos de apoyo para controlar la situación según sea requerido.**
- 10 **El líder de la brigada de emergencias y departamento de facilidades deben inspeccionar el exterior del edificio para decidir si es requerida una evaluación mas detallada por personal calificado, antes de dar orden de reingreso.**



# Actuación en caso de emergencia médica

SIGA LOS SIGUIENTES PASOS:



1) Marque 9-1-1 (nueve-uno-uno) desde cualquier teléfono interno de Boston Scientific o contacte a un miembro de la brigada de emergencias por medio de radio en la frecuencia tres.

2) Brinde al miembro de la brigada de emergencias o al Oficial de Seguridad la siguiente información: Su nombre y apellido, Número de personas lesionadas o afectadas, Naturaleza de la emergencia, Su ubicación específica y Extensión telefónica y ubicación.



4) Permanezca en la línea hasta que llegue la ayuda o se le indique que termine la llamada (cuelgue).  
5) Contacte al personal de la brigada de emergencias más cercano.

6) Asegúrese que todas las personas que no estén brindando ayuda a la persona lesionada dejen el área inmediatamente.

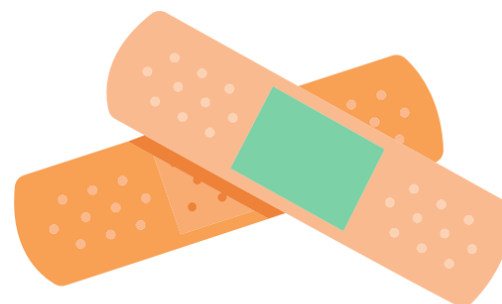
7) Nunca transporte a nadie con una lesión o enfermedad (emergencia médica o posible trauma) en un vehículo personal.



8) Los brigadistas proceden a recoger los residuos de sangre, secreciones y materiales impregnados con cualquier fluido corporales resultantes de la emergencia, utilizando siempre el equipo de protección personal (guantes, lentes, tapa bocas) y extremando las medidas de bioseguridad en todo momento evitando el contacto directo en todo momento.

9) Manipule toda sangre humana y secreciones corporales como si estuviesen infectadas por patógenos en sangre.

10) Los residuos de sangre, secreciones y materiales impregnados con cualquier fluido corporal deben ser entregados al consultorio médico.



# ACTUACIÓN EN CASO DE FUGA DE GAS LP

## SIGA LOS SIGUIENTES PASOS

1) Desde un área segura, marque 9-1-1 (nueve, uno, uno) utilizando cualquier teléfono interno de Boston Scientific, por medio de radio en la frecuencia tres o localice al brigadista más cercano, quien debe informar de inmediato al Centro de Comando, al Coordinador General y éste a la Alta Gerencia.

### PASOS

2) Si la fuga es dentro de la instalación evacúe inmediatamente el área. Se deberán abrir las puertas y cerrar todas las válvulas, llaves de cocina, hornos, estufas entre otros. También se deberá evitar cualquier fuente de ignición.

### PASOS

3) No trate de controlar la fuga.

### PASOS

4) En caso de que la fuga sea en el tanque, evacue y barrique el área y espere la respuesta de Bomberos.

### PASOS

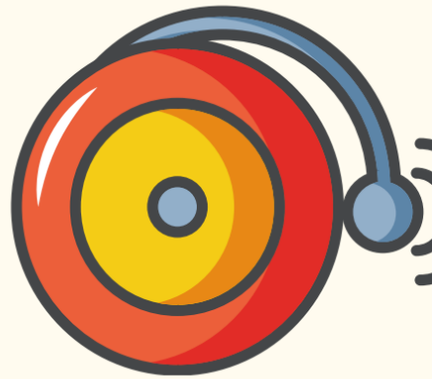
5) En caso de incendiarse el tanque, los Bomberos serán las personas calificadas para atender esta emergencia.



# Actuación en caso de incendio

Siga los siguientes pasos en caso de incendio

- 01** Si descubre que hay humo o un incendio y las alarmas no han sonado, tire de una alarma contra incendio desde un área segura.



- 02** Los incendios pequeños pueden ser extinguidos solamente si se está entrenado en el uso de los extintores portátiles de incendios.

Si el agua utilizada para controlar el incendio se contamina con productos químicos, debe ser contenida, absorbida y desechada como desecho peligroso.

**03**

En caso de que el agua contaminada con productos químicos se haya drenado a través del suelo o drenajes de agua, contacte a EHS para determinar si es necesario hacer una remediación.



**04**

Todos los incendios, aún aquellos que hayan sido extinguidos, deben ser reportados al Gerente de EHS y al Gerente de Facilidades.



# Actuación en caso de contacto accidental con químicos

SIGA LOS SIGUIENTES PASOS:



1) Si una persona tiene contacto con productos químicos en sus ojos, debe dirigirse inmediatamente al lavaojos más cercano

2) Active el lavaojos y coloque sus ojos directamente en los chorros de agua. Lave los ojos con abundante agua durante 15 minutos.

3) Si el contacto con el producto químico se da en otra parte del cuerpo, debe retirar las prendas de vestir contaminadas y dirigirse inmediatamente a la ducha de emergencia más cercana.



4) Active la ducha de emergencia y lave las partes del cuerpo contaminadas con abundante agua durante 15 minutos.

5) Mientras la persona afectada lava sus ojos u otras partes del cuerpo, marque 9-1-1 (nueve-uno-uno) desde cualquier teléfono interno de Boston Scientific y contacte al brigadista más cercano, puede utilizar radio en la frecuencia # 3.



6) Ubique la Ficha de Datos de seguridad del químico al que estuvo expuesto.

7) Brinde la siguiente información al Oficial de Seguridad:

- Su nombre y su apellido.
- Ubicación de la persona afectada.
- Nombre del químico con el que tuvo contacto.
- Partes del cuerpo afectadas.



8) Después del lavado por 15 minutos, acompañe a la persona afectada al consultorio médico.

9) Si el agua utilizada por la ducha se contaminó con productos químicos, debe ser recogida con material absorbente y tratada como desecho peligroso.

