

Guía a seguir ante derrame de sustancias

La siguiente es una guía para actuar de manera segura y sistematizada a través del proceso de limpieza de derrames, que puedan darse

Antes de actuar, es fundamental contar con determinada información a saber:

EVALUAR DERRAME Y PELIGRO

Evaluar identificando el tipo de líquido y la cantidad aproximada de derrame. Informar inmediatamente a portería e intendencia si es necesario llamar a bomberos o a toxicología, o ambos. Partimos de la base que su seguridad es lo prioritario. Cantidad de líquido derramado. Tipo de líquido derramado. Características del líquido derramado.

IDENTIFICAR EL LUGAR DEL ACCIDENTE

Acordonar área afectada para evitar contactos con el derrame o la propagación de éste. Señalar la zona afectada. Donde se encuentra la fuga

EN CASO DE QUE OCURRA EN DÍAS DE RECESO.

Si el derrame ocurriera en días de receso de actividades, se deberá llamar inmediatamente a bomberos y al docente responsable del laboratorio donde ocurrió el evento.

ANALIZAR LA SITUACIÓN Y TOMAR MEDIDAS EXTRAS

Identificado el líquido derramado y la cantidad, ver medidas adicionales para eliminarlo de manera segura.

USAR LOS EQUIPOS DE SEGURIDAD INDIVIDUAL ADECUADOS

Seleccionar y colocarse los EPI (equipos de protección individual) que correspondan. Consultar las fichas con los datos de seguridad o las instrucciones de uso. No abordar el derrame sin el equipo indicado

ABSORBER EL LÍQUIDO DERRAMADO

Utilizar implementos adecuados (kit antiderrame) para absorber el líquido delimitado. Asegurarse que éste sea totalmente absorbido.

PARAR EL DERRAME Y DELIMITARLO

Detener el derrame en su origen. Prestar atención que sustancias no entren en alcantarillas o suelos permeables. Utilizar gusanos absorbentes, barreras de aceite y obturadores para detener fuga del líquido. Encontrará lo necesario para llevar adelante lo indicado, en los kits antiderrames.

DESCONTAMINAR EL ÁREA Y PERSONAL

Verificar que no quedan restos del derrame. De ser necesario descontaminar el área y a las personas implicadas en el hecho. Utilizar productos y procedimientos de limpieza adecuados

GESTIONAR LOS RESIDUOS

Gestionar los absorbentes utilizados, según las normas aplicables y el líquido absorbido. Consultar con la empresa que gestiona este tipo de residuos, a través de la Intendencia de Facultad, como forma de conocer el procedimiento correcto.

DOCUMENTAR E INFORMAR LA EMERGENCIA

Se debe documentar el incidente y todas las acciones realizadas en un informe detallado. Informe al personal involucrado. El documento ayudará a aprender de estos sucesos y a prevenir futuras emergencias

Es importante solicitar la reposición de los equipos de emergencia, en Intendencia.

En caso de accidente que involucre a funcionarios recuerde:

Trasladarlo directamente al Banco de Seguros del Estado

Recuerde, que debe pasar por Personal, a solicitar el formulario a entregar en el BSE. De ocurrir en horas donde está cerrado Personal o fines de semana, se deberá llevar al accidentado al BSE y solicitar luego el formulario para ser entregado.

TELÉFONOS DE INTERÉS

BOMBEROS 911

BSE SANATORIO. José Pedro Varela 3240 Teléfono 25059010

TOXICOLOGÍA Información toxicológica 1722 las 24 horas

Sospechas de exposición a sustancias tóxicas 9 a 14 hs Teléfono 24804000 Hospital de Clínicas (Toxicología Laboral y ambiental)