

Pauta de actuación de emergencias ambientales VERTIDO / DERRAME DE SUSTANCIAS PELIGRAS

DESCRIPCIÓN DEL ACCIDENTE POTENCIAL	
ACCIDENTE POTENCIAL	VERTIDO/ DERRAME ACCIDENTAL DE SUSTANCIAS PELIGROSAS.
CENTRO	Instalaciones de ALUMINIO LA ESTRELLA
DESCRIPCIÓN DEL ACCIDENTE POTENCIAL	Derrame accidental de algún producto químico, pintura, aceite, etc. a la red de saneamiento o al suelo.
ASPECTOS AMBIENTALES	<ul style="list-style-type: none"> - Generación de material contaminado con residuos peligrosos - Vertidos peligrosos.
CONSIDERACIÓN DEL ACCIDENTE: Leve <input type="checkbox"/> Grave X Muy Grave <input type="checkbox"/>	
MEDIDA PREVENTIVA ASOCIADA (Descripción): <ul style="list-style-type: none"> ➤ Disponer de material absorbente en las proximidades de los lugares de almacenamiento de sustancias de naturaleza peligrosa. ➤ No apilar bidones ➤ Manipulación correcta de las sustancias peligrosas, utilización de recipientes en buen estado y consistentes. 	
PLAN DE EMERGENCIA PROPUESTO (Acciones a tomar en caso de incidente/ accidente): <ol style="list-style-type: none"> 1. Se procede con precaución. 2. Se actúa adecuadamente al producto derramado, utilizando la información de las fichas de seguridad disponibles. 3. Se evita el contacto con el líquido derramado, utilizando material de seguridad (guantes y gafas). 4. Se evita que el líquido llegue a las vertientes naturales, si es necesario protegiéndolas con telas o barreras absorbentes. 5. Una vez detectado el derrame, acotar la zona para impedir el paso de cualquier operario, la impregnación de cualquier elemento que se encuentre a su alrededor o la llegada del derrame a arquetas o sumideros. 6. Recoger el derrame (rodear y cubrir) utilizando material absorbente (sepiolita, arenas silíceas, etc.) y depositarlo en el contenedor correspondiente. 7. Se cierra el envase y se avisa al Responsable de Sistemas de Gestión para que proceda al correcto etiquetado según lo establecido en el procedimiento "Gestión de residuos" (PS-08). 8. Se traslada el envase a la zona de almacenamiento de residuos. 9. Se gestiona el producto como un residuo peligroso siguiendo el procedimiento de "Gestión de residuos" (PS-08). 	

Pauta de actuación de emergencias ambientales VERTIDO / DERRAME DE SUSTANCIAS PELIGRAS

10. Comunicar a la Entidad encargada de la gestión de la Red de Saneamiento, la situación generada (Canal de Isabel II).

Esta situación puede generarse por vertido de aceites usados, combustible o bien por productos químicos. El método de limpieza para cada caso es el siguiente:

- Aceites usados: Recuperar por medios físico-mecánicos. Limpiar con material absorbente, inerte. Eliminar a través del gestor de residuos autorizado.
- Combustible gasóleo: Recuperar por medios físico-mecánicos. Limpiar con material absorbente, inerte. El serrín nunca será utilizado por ser fácilmente combustible, haciendo siempre uso de una arena silíceas (como la sepiolita). Eliminar a través del gestor de residuos autorizado.
- Productos Químicos: Aíslese el líquido vertido accidentalmente. Absórbase con un material inerte y elimínese como residuo peligroso a través del gestor de residuos autorizado.
- Pinturas: Retener y recoger el vertido con materiales absorbentes no combustibles, y depositar en un recipiente adecuado para su posterior eliminación según la legislación local. Limpiar preferiblemente con detergente, en lugar de disolvente.
- Aluminio líquido: Dejar que se solidifique, y evitar su entrada en contacto con materiales combustibles, paleándolo con ayuda de un chuzo y otros medios mecánicos. Contenerlo con manta de fibra de vidrio.

En caso de ocurrir un incendio cuya extinción se realice mediante agentes líquidos y estos lleguen a la red de saneamiento, tendrán la consideración de vertido y deberá actuarse según las presentes pautas.

Pauta de actuación de emergencias ambientales VERTIDO / DERRAME DE SUSTANCIAS PELIGRAS

