

**CADA TRABAJO TIENE UN RIESGO
PROTÉGETE ADECUADAMENTE**



INSTRUCTIVO

ALMACENAMIENTO Y USO DE SUSTANCIAS PELIGROSAS EN EL LABORATORIO

VERSIÓN

ENERO 2022

**LA PUCV
TE CUIDA**



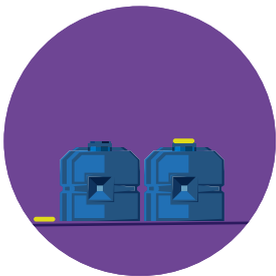
Almacenamiento y Uso de Sustancias Peligrosas en el Laboratorio



El Encargado verifica que dentro de los laboratorios sólo se encuentren sustancias en uso.



Adquirir sólo cantidades de Suspел necesarias (minimizar el stock).



Mantener sólo envases en uso (no mantener más de un envase abierto por tipo de sustancia).



Evitar llamas abiertas cerca de las sustancias peligrosas.



Almacenamiento y Uso de Sustancias Peligrosas en el Laboratorio



Mantener envases cerrados al interior de las estanterías mientras no estén en uso.



Manejar envases con cuidado para evitar roturas, golpes y caídas.



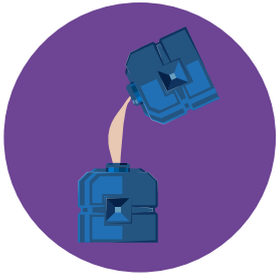
Limpiar derrames inmediatamente después de producirse.



Las sustancias y elementos utilizados para limpiar el derrame se disponen como residuos peligrosos.



Almacenamiento y Uso de Sustancias Peligrosas en el Laboratorio



Evitar el trasvase por vertido libre de sustancias peligrosas líquidas. Sin embargo, si es necesario utilice medios autorizados.



Una vez terminado un proyecto, el investigador dispone el remanente de las sustancias y los envases en desuso como Residuo Peligroso.



No tirar los residuos de sustancias peligrosas al desagüe o alcantarillado.



No almacenar más de 600 kg de Sustancias Peligrosas al interior de un edificio.

