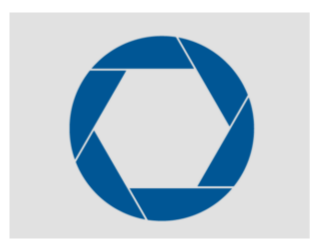
## Housekeeping & Hygiene In Chemical Work Areas Picture This — Spanish





Esta imagen muestra un grave fallo de limpieza e higiene en una zona de trabajo con productos químicos. Las superficies contaminadas, los frascos sin etiquetar y la acumulación de residuos alrededor del fregadero crean graves riesgos para la seguridad. Los productos químicos que se dejan sin asegurar o se derraman pueden provocar contaminación cruzada, reacciones, quemaduras en la piel, riesgos de inhalación e incluso envenenamiento accidental. La falta de higiene en estas zonas también aumenta la probabilidad de contaminación ambiental e infracciones de la normativa.

Para prevenir estos riesgos, todos los espacios de trabajo con productos químicos deben limpiarse con regularidad, los derrames deben limpiarse inmediatamente y los residuos deben eliminarse adecuadamente. Los recipientes deben estar claramente etiquetados y almacenados de forma segura. Los materiales de limpieza, como esponjas o toallitas, deben sustituirse con frecuencia, y los empleados deben llevar los EPI adecuados cuando manipulen productos químicos. Un laboratorio limpio no es sólo

estético: es esencial para la seguridad, el cumplimiento de las normas y la protección de la salud.