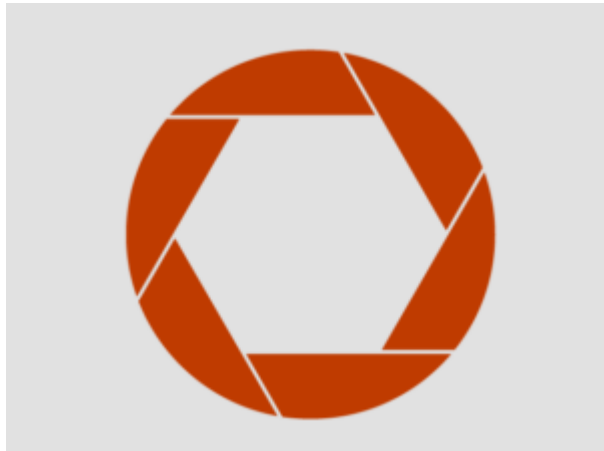


# GHS – Pictograms Picture This – Spanish



El trabajador está manipulando recipientes químicos marcados con pictogramas de peligro del SGA sin llevar ningún equipo de protección. No utiliza guantes, gafas protectoras ni bata de laboratorio, y trabaja cerca de recipientes abiertos en lo que parece ser un espacio mal ventilado y desordenado. Ignorar las advertencias de estas etiquetas lo expone a un grave riesgo de inhalar gases tóxicos, sufrir quemaduras químicas o derrames accidentales. Este comportamiento inseguro demuestra una clara falta de atención a los peligros identificados por el sistema GHS.

Antes de manipular cualquier producto químico, los trabajadores deben revisar los pictogramas del GHS y comprender los riesgos que representan. Es esencial usar equipo de protección personal (EPP) adecuado, como guantes resistentes a productos químicos, protección para los ojos y un delantal o bata de laboratorio protectora. El trabajo debe realizarse en un área limpia y bien ventilada, con medidas de contención adecuadas. Tomar estas medidas reduce en gran medida el riesgo de exposición a productos químicos y ayuda a garantizar un entorno de trabajo seguro.