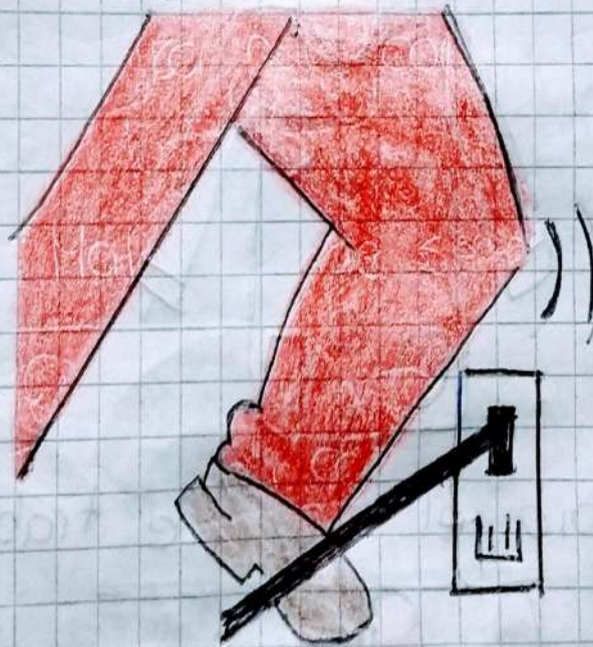
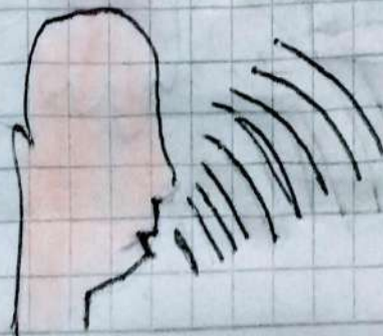


Normas de laboratorio

- No corras ni juegues dentro de la baralora



- Mantén una actitud responsable no debes hacer bromas correr ni gritar



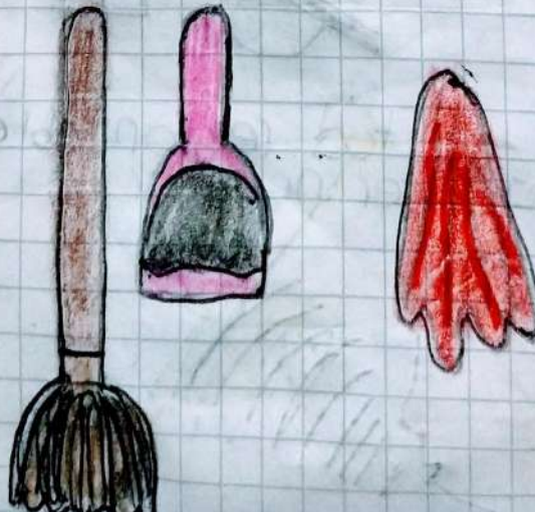
• No comas ni tomes ningún líquido en el laboratorio



• Utiliza una bata blanca si el profesor así lo indica



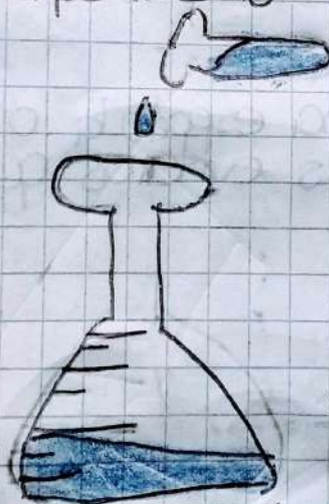
• Mantén limpia el área de trabajo



- Lava bien el material de vidrio antes y después de realizar cada práctica



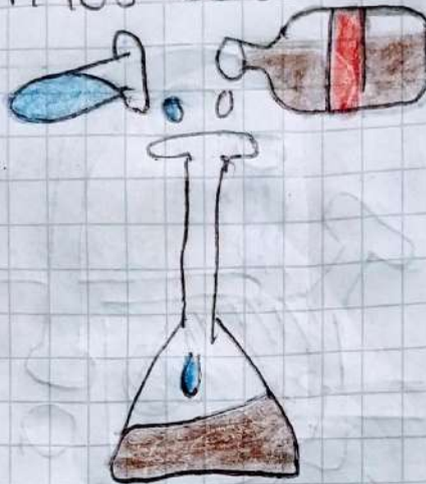
- Utiliza solo la cantidad de reactivos que exige cada experimento



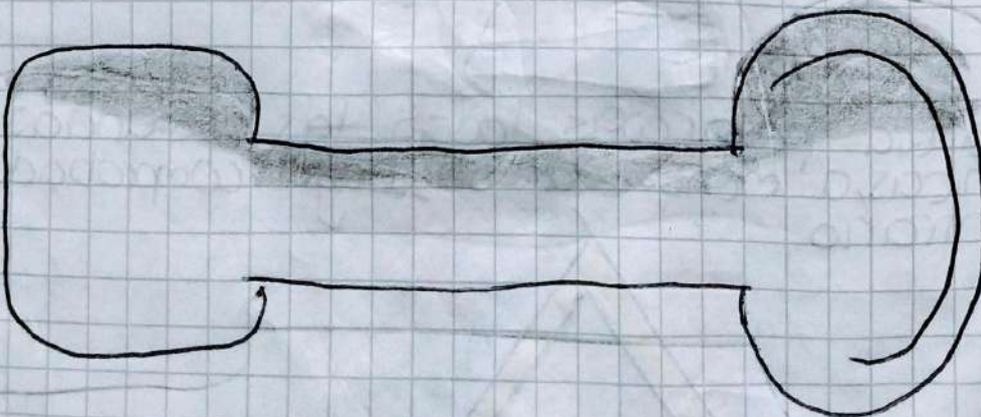
- Considera peligrosas todas las sustancias químicas, a menos que se haya comprobado lo contrario



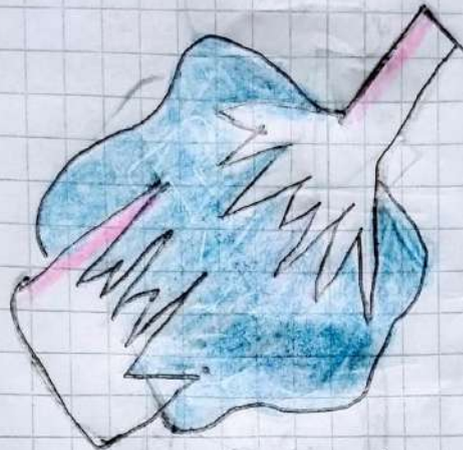
- Evitar hacer mezclas que no se han indicado las sustancias químicas no deben tocarse con los dedos



- Utiliza siempre una espátula o una cuchilla para manejarlos, así evitas quemaduras e intoxicaciones



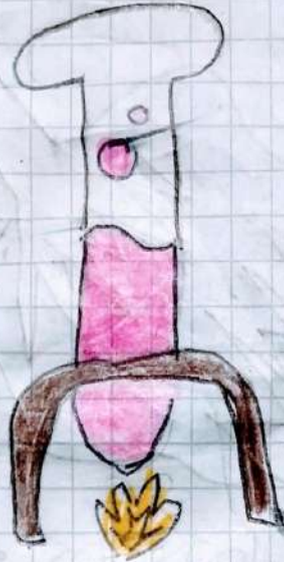
- Informar inmediatamente al docente cuando se presente algún accidente en el laboratorio



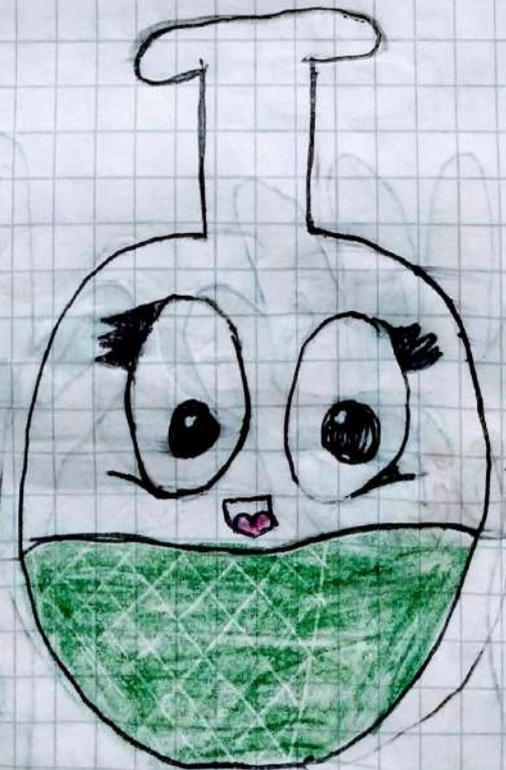
- No te frotes los ojos si tus manos están contaminadas con sustancias químicas



- Si calientas una sustancia en un tubo de ensayo manten la boca de este alejada de ti y de tus compañeros. No pruebes los reactivos



- Cada reactivo debe estar en recipientes rotulados



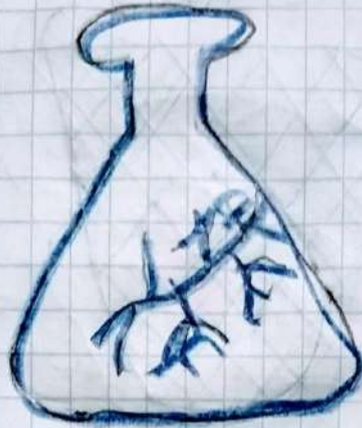
- Bota los residuos sólidos en las canecas y los residuos líquidos de acuerdo a los indicadores



- Revisa que haya nunca líquidos inflamables o volátiles como alcohol o gasolina cerca de un mechero pueden producirse incendios y quemaduras



- No utilices material de vidrio que se encuentre roto o vencidos



- Cuando algún objeto de cristal se rompa, recoge cuidadosamente todos los trozos y deposítalos en el recipiente dispuesto para tal fin.

