



NORMAS PARA EL TRABAJO EN EL LABORATORIO

1. Utiliza siempre el sentido común. Recuerda que la seguridad en el trabajo es fundamental.
2. No trabajes con prisas o alocadamente. Piensa las cosas antes de hacerlas.
3. El área de trabajo debe mantenerse limpia y ordenada, sin libros, abrigos o bolsas, y una vez finalizada la experiencia debe quedar en perfecto estado sin salpicaduras, manchas o suciedad.
4. El trato a tus compañeros ha de ser cortés y educado. Evita el hablar a voces y el vocabulario no adecuado.
5. Queda terminantemente prohibido gastar bromas, correr, jugar, empujar....etc.
6. El material y los aparatos utilizados deben de dejarse limpios, ordenados en su lugar prefijado, y en perfecto estado de uso.
7. Cuando se trabaje con productos que puedan manchar o deteriorar la ropa es obligatorio el uso del mandil.
8. Utiliza las gafas protectoras cuando manipules productos que puedan salpicar.
9. Nunca se debe realizar un experimento no propuesto o autorizado por el profesor.
10. Jamás se deben mezclar dos sustancias (“...a ver que pasa”) si no se conocen los productos de la reacción.
11. No inhales, pruebes o huelas productos de cuyas propiedades no estés correctamente informado.
12. Evita siempre el contacto directo de los productos químicos con la piel. Utiliza las espátulas para manipular los sólidos.
13. Debe de evitarse el pasear por el laboratorio con recipientes que contengan productos que puedan presentar algún peligro.
14. No arrojes el material de vidrio roto a la papelera. Deposítalo en el recipiente apropiado. No se deben de arrojar productos sólidos ni ningún tipo de objetos a los fregaderos. Utiliza las papeleras y recipientes destinados al efecto.
15. No se debe arrojar ningún reactivo o líquido resultante de una reacción directamente al fregadero. Dilúyelo antes.