**Normas de procedimiento y seguridad en el laboratorio**

- Esta terminantemente prohibido fumar o ingerir alimentos en el laboratorio.

- Reporte al JTP cualquier accidente por insignificante que parezca.

- Instrúyase sobre el correcto manejo del instrumental y material de laboratorio.

- Si trabaja con ácidos, álcalis, solventes orgánicos, extractos vegetales, etc.:

* + - Bajo ningún concepto se deberá cargar reactivos en las pipetas por medio de aspiración bucal.
    - Utilice una pro-pipeta de goma. Si no conoce su empleo correcto, pida al docente que le enseñe.
    - Utilice guardapolvo y guantes descartables.

- Leer siempre el marbete de las sustancias que se están por utilizar, sobre todo de aquellas que nunca antes han sido empleadas.

- Etiquetar adecuadamente las soluciones preparadas y no reutilizar los envases para otros productos sin retirar la etiqueta original y lavarlos adecuadamente.

- Evite realizar pulverizaciones en la proximidad de sus compañeros.

- El mobiliario, instrumental y demás material del laboratorio deben quedar en perfectas condiciones de uso para la próxima clase práctica.

- No se deben emplear las heladeras destinadas al almacenamiento de productos químicos para guardar alimentos, bebidas, o viceversa.

- Lavarse cuidadosamente después de cualquier manipulación de productos o instrumentos del laboratorio y antes de retirarse del mismo.

- Se debe conocer la ubicación de los elementos de seguridad en el lugar de trabajo, tales como: matafuegos, salidas de emergencia, duchas de emergencia, lavaojos, accionamiento de alarmas, señalizaciones de advertencia.

- Los elementos dispuestos en el botiquín de primeros auxilios en cada laboratorio se usarán para atender casos de emergencia primaria.

**Firma Aclaración DNI**