

Manual de Organización

MaC-03/R3;080423

1. IDENTIFICACIÓN.

PUESTO:	LABORATORISTA
ÁREA DE ADSCRIPCIÓN:	DIRECCIÓN ACADÉMICA
NO. DE PLAZAS:	3

2. OBJETIVO DEL PUESTO.

Mantener en óptimas condiciones la herramienta de los laboratorios para las prácticas profesionales que abonan el proceso de enseñanza aprendizaje de los diferentes programas educativos que oferta la Universidad.

3. AUTORIDAD.

El/la Laboratorista tiene autoridad de impedir el acceso a usuarios que no porten las medidas de seguridad dentro de los laboratorios que lo requieren.

3.1 Reporta a:

3.1.1 Jefes/as de Carrera

3.2 Supervisa a:

3.2.1 No tiene personal a su cargo.

4. FUNCIONES GENERALES.

4.1 Mantener un inventario actualizado de las herramientas existentes en el laboratorio.

4.2 Dar mantenimiento oportuno a máquinas y herramientas.

4.3 Facilitar la impartición de clases en el laboratorio.

5. FUNCIONES ESPECÍFICAS.

5.1 Realizar y actualizar base de datos del equipo y herramienta con la que cuenta el laboratorio.

5.2 Dar mantenimiento preventivo y correctivo al equipo y herramienta del laboratorio.

5.3 Mantener en óptimas condiciones de limpieza el laboratorio

5.4 Mantener las medidas de seguridad dentro del laboratorio.

5.5 Gestionar equipos de protección necesarios para el laboratorio.

5.6 Elaborar inventario de equipo y herramienta del laboratorio.

5.7 Gestionar la adquisiciones de equipo y herramienta.

6. ESCOLARIDAD Y EXPERIENCIA.

6.1 Escolaridad mínima de nivel licenciatura en carrera afín al laboratorio.

6.2 Experiencia mínima de 3 años en cargos relacionados al puesto.

7. CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES.

7.1 CONOCIMIENTOS.

Manual de Organización

MaC-03/R3;080423

- 7.1.1 Conocimientos del uso y manejo del equipo y herramientas del laboratorio.
- 7.1.2 Conocimientos en mantenimiento al equipo y herramienta del laboratorio.
- 7.1.3 Conocimientos de seguridad e higiene.
- 7.1.4 Conocimientos de equipo de seguridad personal.

7.2 HABILIDADES.

- 7.2.1 Habilidad de comunicación efectiva.
- 7.2.2 Habilidad para diagnosticar equipo de laboratorio.