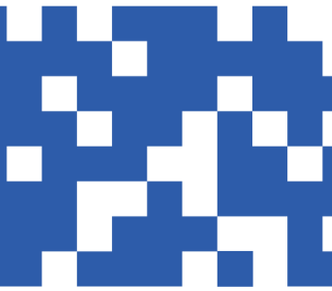


Del Caos a las Buenas Prácticas de Laboratorio: Las Reglas de Oro



Las Buenas Prácticas de Laboratorio (BPL) son un conjunto de reglas, procedimientos operativos y prácticos establecidos por una determinada organización para asegurar la integridad y calidad de los resultados generados por un laboratorio.

Personal:

Calificado y con capacitación continua para garantizar que conoce la técnica, procedimientos y uso de equipos.

Documentación (procedimientos estándares de operación, PEO):

Descripción del conjunto de acciones realizadas de una clara, accesible y comunicada a todas las partes interesadas.

Instalaciones:

Instalaciones que minimicen las interferencias que puedan incidir en el resultado de los estudios.

Equipos:

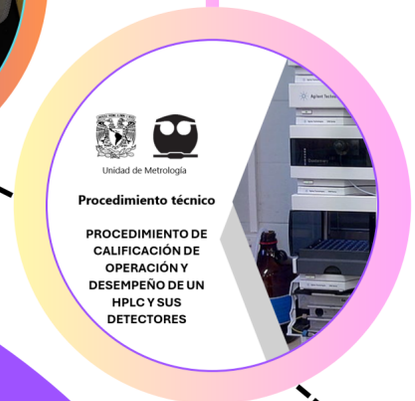
Con mantenimiento continuo para garantizar su correcto funcionamiento y calibrados.

Elementos de prueba:

El uso de materiales (insumos, reactivos, medios) controlados, etiquetados y resguardados de acuerdo a la normativa vigente.

Programa de aseguramiento de la calidad:

Testigo durante la ejecución de los estudios. Considerado como servicio de control independiente.



CALIDAD

