

PLANTA DE PRODUCCIÓN DE MEDICAMENTOS ESENCIALES Y AFINES UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

MISIÓN.

La Planta de Producción de Medicamentos Esenciales y Afines con su Laboratorio Especializado de Análisis (LEA) tiene como misión:

Prestar servicios de docencia, investigación y extensión a la comunidad universitaria y a la comunidad en general, a través de un grupo de profesionales y personal altamente calificado, quienes con los recursos tecnológicos disponibles, alta calidad, ética, responsabilidad y confiabilidad, fortalecen la política de medicamentos en el país.

PORTAFOLIO DE SERVICIOS

Ofrece los siguientes servicios:

- Producción de medicamentos.
- Diseño y desarrollo de nuevo productos.
- Estandarización y validación de procesos.
- Docencia, Investigación y extensión.
- Análisis de Medicamentos y Afines

Asegurando siempre la calidad, la estabilidad y eficacia terapéutica de los productos, a fin de dar cumplimiento a las políticas nacionales de medicamentos.

CERTIFICACIONES

La Planta de Producción de Medicamentos Esenciales y Afines y su Laboratorio Especializado de Análisis está certificada en Buenas Prácticas de Manufactura por el INVIMA y cuenta con acreditación en ISO/IEC 17025:2005 – SIC.

INFORMES:

Dirección: Ciudad Universitaria, Calle 67 # 53 – 108. Bloque 1, oficina 149 y 110 Telefax: 2195469 – 2195458

E-mail: plantamed@farmacia.udea.edu.co
ppmudea@yahoo.es

VISIÓN.

La Planta de Producción de Medicamentos Esenciales y Afines con su Laboratorio Especializado de Análisis (LEA) de la facultad de Química Farmacéutica al lograr la certificación en BPM, BPL e ISO 9001 será el centro con mayor aporte social en el ámbito de producto y servicios, por su apoyo al fortalecimiento de la industria farmacéutica nacional, a los organismos de vigilancia y control, y las instituciones de salud.



EQUIPO DE TRABAJO.

Directora Técnica:

Luz Mery García V.

Química Farmacéutica / Universidad de Antioquia.

Jefe de Garantía de la Calidad:

Alvin de Jesús López L.

Químico farmacéutico / Universidad de Antioquia.

Coordinadora del LEA:

Cielo Patricia Guzmán.

Química Farmacéutica / Universidad de Antioquia.