



FACTOR 11: ORGANIZACIÓN ADMINISTRACION Y FINANCIACION DEL PROGRAMA ACADÉMICO

CARACTERÍSTICA N. °45. FINANCIACION DEL PROGRAMA ACADÉMICO

INDICADOR 97: Demostración de la consistencia entre la asignación y distribución presupuestal del programa, y el desarrollo de las actividades de docencia, investigación, creación artística y cultural, deportiva, proyección social, bienestar institucional e internacionalización, y la implementación de los planes de mejoramiento.

DATOS Y EVIDENCIAS

Se anexan los siguientes archivos:

- El acuerdo 065 de 2025 en el cual se aprueba el Plan operativo de inversión de la Universidad y el archivo pdf con el Plan Operativo de inversión, en este plan se detallan las inversiones macro que desarrolla la Universidad.
- Archivo Excel Inversión en Física, donde se detallan los diferentes rublos de inversión, sus valores y el consolidado por año.
- Inversión en recursos Bibliográficos. Donde se presenta un consolidado de la Universidad de la inversión en bibliografía.
- El informe general de obras remitido por planeación, en él se detallan las principales construcciones que venido desarrollando la Universidad.

ANALISIS:

En el Plan operativo se puede observar el interés de la Universidad por actualizar y mejorar las edificaciones y espacios físicos en los cuales se desarrollan las actividades de docencia, investigación, bienestar etc.



El Plan operativo es general a toda la Universidad, en lo particular al programa de Física se presentan en el archivo Excel Inversión de Física los equipos que han sido asignados propiamente al programa, computadores equipos de laboratorio y mejoras de infraestructura física; es de notar que la inversión en equipos de laboratorio y ampliación de los espacios de laboratorio se puede mejorar aún más, ya que el programa además de atender a los estudiantes del programa también presta servicios a otros programas en particular las ingenierías y programas de salud.

CONCLUSIONES:

Se relacionan las inversiones hechas en el programa, pero debido a la dinámica propia del mismo se evidencia que se deben adelantar programas de mantenimiento y renovación de equipos tanto los del ciclo básico Mecánica, Electromagnetismo y ondas, como los de profundización que ya requieren equipos más sofisticados y de mayor costo.