



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Químicas

MEMORANDUM
AI N° 29/2026

A: Lic. Laura González Céspedes, Coordinadora UTA
Facultad de Ciencias Químicas

DE: C.P. María del Carmen Romero S., Auditora Interna
Facultad de Ciencias Químicas

ASUNTO: Informe de actividades mes de abril.

FECHA: 18 de mayo del 2026.

En cumplimiento de lo establecido en el Plan de Trabajo Anual y Cronograma de Actividades de Auditoría Interna, aprobado según Resolución N° 1751 de fecha 14 de noviembre del 2026, y en atención a los lineamientos de coordinación con la Unidad de Transparencia y Anticorrupción, se informa cuanto sigue:

Durante el periodo correspondiente al mes de abril del año 2026, se registran los siguientes avances en la ejecución de las actividades programadas:

Ítem	Descripción	Estado
Auditoria Financieras		
1	Informe Final N° 5 Rubro 148 "Contratación de personal docente e instructores, para cursos especializados, por unidad de tiempo y por hora cátedra"	Finalizado
2	Informe Final N° 6 Rubro 142 "Contratación de personal de la Salud"	Finalizado
Auditorías de Cumplimiento		
1	Auditoria Académica	En proceso.
Otros Trabajos de Auditoria		
1	Informe Preliminar de Rendición de Cuentas: Proyecto PINV01-475 y Proyecto - INIC 01 – 426	Finalizado
2	Informe Preliminar Legajos de Personal	En proceso.
3	Informe preliminar de Ingresos	En proceso.
4	Informe revisión de Caja Chica	En proceso.



Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Químicas

Sin otro particular, y reiterando la disposición permanente de esta Unidad para la cooperación institucional y el fortalecimiento de los mecanismos de transparencia y control, saludo atentamente.

Misión: "Somos una institución de educación superior que ofrece a la comunidad formación de calidad en grado y postgrado, realiza investigación y extensión universitaria en las ciencias químicas y sus aplicaciones, con el fin de desarrollar capacidades técnicas y científicas del país"

Visión: "Ser referente regional en la formación profesional y científica en las ciencias químicas, generando y transfiriendo conocimiento, servicio y tecnología a la sociedad"