



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Químicas

ACTA N° 001 (T.E.I.F.C.Q.U.N.A. N° 001/15/04/2026)

Resolución N° 003-00-2026

“POR LA CUAL SE TOMA NOTA DE LA RENUNCIA PRESENTADA POR EL UNIV. BENJAMÍN ADORNO PEREIRA, AL CARGO DE REPRESENTANTE ESTUDIANTIL SUPLENTE ANTE EL TRIBUNAL ELECTORAL INDEPENDIENTE (TEI), DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN”

VISTO Y CONSIDERANDO: El tercer punto del Orden del día;

La Nota, de fecha 07 de abril de 2026, con referencia de la Mesa de Entrada de la Facultad de Ciencias Químicas de la UNA número 2959, de fecha 07 de abril de 2026, mediante la cual el Univ. Benjamín Adorno Pereira presenta su renuncia al cargo de Representante Estudiantil Suplente ante el Tribunal Electoral Independiente (TEI) de la Institución, por motivos particulares;

POR TANTO, EL TRIBUNAL ELECTORAL INDEPENDIENTE (TEI) DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN, en uso de sus atribuciones que le confiere el Estatuto de la UNA, en vigencia (Cap. II, Art. 17, inc. d.)

RESUELVE:

- Art. 1°.- TOMAR NOTA de la renuncia presentada por el Univ. BENJAMÍN ADORNO PEREIRA, al cargo de Representante Estudiantil Suplente ante el Tribunal Electoral Independiente (TEI), de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción.
- Art. 2°.- COMUNICAR al Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción, para lo que hubiere lugar.
- Art. 3°.- COMUNICAR a quienes corresponda y cumplida, archivar.

Lic. Abg. **JUAN DIOSNEL CORVALÁN AGÜERO**
SECRETARIO DEL TEI

Prof. M.Sc. **MYRIAM ALICIA GARCIA DE RIQUELME**
PRESIDENTA DEL TEI

TEI/SFCQ/MAGR/JDCA



Página 7 de 8

Misión: "Somos una institución de educación superior que ofrece a la comunidad paraguaya, 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"