

PROCLAMACIÓN DE CANDIDATOS ELECTOS

En Arica, siendo las 09:00 horas del día 07 de julio de 2025, se reúne la Comisión Electoral Triestamental de acuerdo al Artículo 71 del Reglamento de la Comisión Electoral Triestamental y Elecciones de los Órganos Superiores de la Universidad de Tarapacá, para proclamar a los candidatos electos y las candidatas electas en las elecciones celebradas entre el 30 de junio hasta el 02 de julio de 2025.

Después de contar y verificar los votos, se han obtenido los siguientes resultados:

CONSEJO SUPERIOR - ESTAMENTO ACADÉMICO

- Claudia Moraga Contreras con 146 Votos.
- Rodrigo Ferrer Urbina con 84 Votos.

CONSEJO SUPERIOR - ESTAMENTO DE FUNCIONARIOS DE GESTIÓN

Ricardo Viscarra Catacora con 390 Votos.

CONSEJO SUPERIOR - ESTAMENTO ESTUDIANTIL

• Dayneth Villca Coca con 660 Votos.

CONSEJO UNIVERSITARIO - ESTAMENTO ACADÉMICO

- Paola Gazmuri Barrios con 54 Votos.
- Carmen Araneda Guirriman con 44 Votos.
- Mónica Navarrete Álvarez con 36 Votos.
- Carolina Stefoni Espinoza con 32 Votos.
- Pilar Mazuela Águila con 24 Votos.
- Edgar Estupiñán Pulido con 33 Votos.
- Carlos Mondaca Rojas con 31 Votos.
- Álvaro Cortinez Pontoni con 28 Votos.
- Marcos Halty con 20 Votos.
- Emilio Ulloa Valenzuela con 6 Votos.

CONSEJO UNIVERSITARIO - ESTAMENTO DE FUNCIONARIOS DE GESTIÓN

- Soledad Cordovez Sánchez con 161 Votos.
- Fabián Pinazo Reves con 84 Votos.

CONSEJO UNIVERSITARIO - ESTAMENTO ESTUDIANTIL

- Samirah Ardiles Cortez con 494 Votos.
- Giovanny Basaez Pinto con 287 Votos.



COMISIÓN ELECTORAL TRIESTAMENTAL

En virtud de los resultados obtenidos y de acuerdo con la reglamentación establecida, la Comisión Electoral Triestamental proclama a los/as candidatos/as como electos/as para los cargos indicados.

Los/as candidatos/as proclamados/as serán oficialmente reconocidos como representantes electos/as y asumirán sus cargos según lo establecido en el DFL N° 16.

SR. ALVARO PALMA QUIROZ
SECRETARIO DE LA UNIVERSIDAD

SRÁ. JESSICA MORENO GARCÉS PRESIDENTA COMISIÓN ELECTORAL TRIESTAMENTAL