

Elecciones a Consejo Directivo Sección Perú del IEEE (Periodo 2025 - 2026)

Lista N° 1

Carlos Raymundo Ibañez

**“Juntos impulsaremos el crecimiento de los
miembros de la Sección Perú”**

Conoce más sobre el equipo y plan de trabajo en:

 www.carlosraymundo.com

A photograph of four people (three women and one man) in a professional setting, leaning over a table and looking at a laptop screen. The image has a blue tint.

“Juntos impulsaremos el crecimiento de los miembros de la Sección Perú”

Declaración

Al ser elegidos como Consejo Directivo 2025 – 2026, trabajaremos para convertir a la **Sección Perú en un verdadero motor de crecimiento y desarrollo para cada uno de sus miembros**. Buscando ser una organización más inclusiva y dinámica, descentralizando las actividades y promoviendo el liderazgo y la colaboración activa entre todos.

Fomentar la inclusión y la diversidad entre los miembros

Fortalecer el liderazgo y la colaboración entre miembros

Optimizar la interacción con el Consejo Consultivo

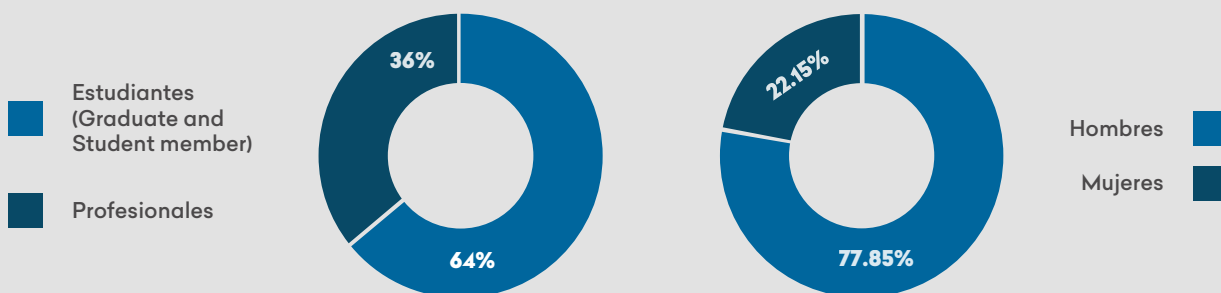


Descentralización de actividades y eventos

Orientación a resultados con objetivos claros

Plan de Trabajo (Periodo 2025 - 2026)

La **Sección Perú del IEEE** tiene **+2,800 miembros al 01 de diciembre de 2024**, de los cuales el 64% son estudiantes (Graduate and Student member) y el 36% son profesionales. De ellos, aproximadamente el 22.15% son mujeres y 77.85% hombres.



En conjunto con los **Capítulos Profesionales**; los **Grupos de Afinidad (Women in Engineering, Young Professional y Life Membres)**; **Comités de Actividades (Estudiantil - SAC)**, **otros comités profesionales** y las **Ramas Estudiantiles**, nuestro objetivo es convertir a IEEE Perú en un espacio de crecimiento y desarrollo para todos. Para lograrlo, buscamos descentralizar las actividades mediante el liderazgo y el trabajo colaborativo del Consejo Directivo y sus comités, con un enfoque en que los miembros, tanto profesionales como estudiantes, sean los principales impulsores. Asimismo, cuando sea necesario, haciendo partícipe al Consejo Consultivo (ex presidentes). **Nuestro plan de trabajo está orientado en resultados y en objetivos claros.**

1

Incrementar el número de miembros IEEE y puesta en valor de la membresía:

- Gestionar la Incorporación y retención de miembros IEEE.
- Promover la creación de las **Subsecciones Norte y Sur del Perú**.
- **Apoyar** las aplicaciones de elevación de grado de membresía (Life Member, Fellow, Senior Member) y **DLP**.
- Apalancar Fondos IEEE para los miembros y Unidades Organizativas de IEEE Perú.
- Implementar Bolsa de Trabajo para miembros profesionales y estudiantes.
- Implementar sección de oferta de servicios de miembros IEEE en la página web.

2

Fortalecer la calidad de las actividades técnicas:

- Difundir el uso del Programa de Expositores Distinguidos (**DLP**) en los Capítulos.
- Generar una **lista de Conferencistas destacados** entre los miembros IEEE Perú.
- Traer **congresos internacionales de las sociedades técnicas** (Latincom, IEEE ISGT Latin America, EMBC, otros).
- **Fortalecer las relaciones con instituciones** como: CIP, AEP, CONCYTEC, INNOVATE Perú, CIGRE y PECIER.
- Vincular programas humanitarios IEEE con actividades técnicas.

- Establecer y socializar Indicadores de gestión y financieros de la sección.
- Registro y vigilancia de los recursos de cada una de las Unidades organizativas.
- Presentar oportunamente las Memorias y Estados Financieros de los ejercicios anuales.
- Organizar eficientemente el Premio ELEKTRON 2025.
- Involucrar al comité asesor con el Consejo Directivo.
- Consolidar personal dedicado a la gestión administrativa de la sección.

Equipo de trabajo



PRESIDENTE

Candidato

Carlos Arturo RAYMUNDO IBÁÑEZ

- **Coordinador General de Investigación** adjunto a la Dirección de Investigación en la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC).
- Profesor Principal y **Director del Laboratorio de Investigación & Desarrollo en Tecnologías Emergentes** de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC).
- **Presidente del Capítulo Profesional de la Sociedad de Educación IEEE Perú.**

Experiencia IEEE

- **(2023 - 2024):** Presidente del IEEE Education Society Peru.
- **(2021 - 2022):** Presidente del IEEE Computer Society Perú.
- **(2019 - 2020):** Vicepresidente del IEEE Computer Society Perú.
- **(2023 - 2024):** Advisor Computer Society IEEE-UPC.
- **(2019 - 2020):** Advisor Rama Estudiantil IEEE-UPC.

Jimmy Jefferson TÚLLUME SALAZAR

- **Gerente General** del Instituto de Calidad y Acreditación de Programas de Computación, Ingeniería y Tecnología - ICACIT (www.icacit.org.pe).
- **Gerente de Proyectos** en INGENOVA Group SAC (www.ingenova.com.pe).

Experiencia IEEE

- **(2023 - 2024):** Tesorero Sección Perú del IEEE.
- **(2021 - 2022):** Secretario Sección Perú del IEEE.
- **(2017 - 2018):** Vocal de la Sección Perú del IEEE.
- **(2016 - 2017):** Tesorero del IEEE Computer Society Peru.
- **(2018 - 2019):** Coordinador YP IEEE Región 9.
- **(2017):** Coordinador YP IEEE Computer Society Mundial.
- **(2016 - 2017):** RSAC IEEE Región 9.
- **(2016 - 2017):** Miembro del IEEE MGA Student Activities Committee.
- **(2011 - 2012):** Coordinador YP IEEE Perú.
- **(2008 - 2009):** Presidente de Rama Estudiantil IEEE USS



VICEPRESIDENTE

Candidato



SECRETARIO

Candidata

Fanny Lys CASADO PEÑA

- **Profesora Principal, Sección Bioingeniería**, Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP).
- **Investigadora principal** del Instituto de Ciencias Ómicas y Biotecnología Aplicada (PUCP).
- **Miembro Titular de la Society of Toxicology**.
- **Presidenta del Capítulo Profesional de la Sociedad de Ingeniería en Medicina y Biología IEEE Perú**.

Experiencia IEEE

- **(2023 - 2024):** Presidenta del Capítulo Profesional IEEE EMBS Perú.
- **(2023 - 2024):** Mentora WIE RE IEEE PUCP.
- **(2022 - 2023):** Mentora EMBS RE IEEE PUCP.
- **(2019 - 2020):** Vice-Presidenta Capítulo Profesional IEEE EMBS Perú.
- **(2001 - 2002):** Directiva RE IEEE PUCP.



TESORERO

Candidato

Guillermo Leopoldo KEMPER VASQUEZ

- **Profesor e Investigador Principal** de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC).

Experiencia IEEE

- Miembro de la **Sociedad de Procesamiento de Señales**.
- Miembro de la **Sociedad de Comunicaciones**.
- Miembro del **Comité de Revisores de la Revista "IEEE Latin America Transactions"**.
- **Miembro del Comité de Programa** del Congreso Internacional de Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Sistemas (INTERCON).



VOCAL

Candidato

Ricardo Manuel ARIAS VELÁSQUEZ

- **Gerente de gestión de activos para Latinoamérica** (Colombia, Perú, Ecuador y Chile) en **Zelestra**.
- **APEC engineer**, (Electrical engineer PE035).
- **Editor Asociado IEEE Latin America Transactions**.
- **IEEE PES Distinguished Lecturer**.
- **Profesor en la UTP** para la facultad de ingeniería, **UNSA** para **DBA** y **UTEC** maestría en Energy Management.

Experiencia IEEE

- **(2023-2024):** Coordinador industrial IEEE Peru.
- **(2022-2022):** Technical program chair.
- **(2021-2022):** Presidente IEEE PES Peru.
- **(2019-2020):** Vicepresidente IEEE PES Peru.
- **(2015-2018):** Secretario IEEE PES Peru.



IEEE Peru Section

“Juntos impulsaremos el crecimiento de los miembros de la Sección Perú”

Si tienes consultas o quieres sumarte al equipo escríbenos al email:

✉ informes@carlosraymundo.com

Conoce más sobre el equipo y plan de trabajo en:

🌐 www.carlosraymundo.com