

CONCURSO ACADÉMICO

ESCUELA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

VRD 044-2025

La Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, consecuente con su modelo educativo y excelencia de sus planteles académicos, llama a concurso público para proveer una plaza para profesor(a) asociado(a) de jornada completa¹. En este ámbito disciplinar se requiere especialista con grado académico de Doctor en el área de la Ingeniería Eléctrica y/o afines a la misma con énfasis en Máquinas Eléctricas.

REQUISITOS

- Estar en posesión Grado de Doctor(a)
- Haber obtenido el Título profesional de ingeniero(a) civil eléctrico(a) o su equivalente en una universidad nacional o extranjera, en programas de calidad reconocida.

EXPERIENCIA

- Contar con experiencia en investigación en el área de diseño y aplicaciones de máquinas eléctricas, demostrable a través de publicaciones científicas y proyectos de investigación.
- Deseable que posea experiencia docente en el área descrita.

COMPETENCIAS

Las habilidades más relevantes requeridas para el cargo son capacidad y motivación para desarrollar docencia de calidad en el ámbito de la Ingeniería; Capacidad y motivación para realizar investigación en Ingeniería y su aplicación en la sociedad; Interés por participar en una Escuela orientada al cumplimiento de objetivos y metas.

ANTECEDENTES NECESARIOS PARA LA POSTULACIÓN

1. Currículum Vitae.

¹ Para mayor información respecto a la categoría a la categoría académica debe consultar el siguiente [reglamento de personal académico vigente](#).

2. Carta de presentación y motivación.
3. Credenciales de títulos y grados (comprobables).
4. Dos cartas de referencias dirigidas al director de la Unidad Académica.

CRONOGRAMA, INFORMACIONES Y VÍA DE POSTULACIÓN

Plazo para formulación de consultas: 25 de junio de 2025

Fecha cierre de las postulaciones: 01 de julio de 2025

Para mayores informaciones puede dirigir sus consultas al Dr. Carlos Reusser, Académico de la Unidad. Correo electrónico carlos.reusser@pucv.cl y/o al teléfono 32 227 3680.

[Para postular ingrese al siguiente link.](#)