

Santiago, 21 de septiembre de 2021  
**CD 00100-21**

Señor  
Marcos Sepúlveda  
Profesor Encargado  
Magister en Inteligencia artificial  
**Pontificia Universidad Católica de Chile**  
Presente

**Ref.:** Cupos Tesis o Memorias de Magister

De nuestra consideración,

Queremos informar a usted que el Coordinador Eléctrico Nacional, ofrece tres cupos para realizar Tesis o Memorias de Magíster. Las áreas temáticas son:

- Aplicaciones de Inteligencia Artificial y Ciencia de Datos
- Simulación y Modelación de Sistemas Eléctricos de Potencia (SEP)
- Modelación y Simulación de Sistemas Eléctricos de Potencia (SEP) en RTDS

Nuestra búsqueda está orientada a alumnos(as) de primer año de Magíster y con título de tesis aún por definir, en las especialidades de ingeniería eléctrica y ciencias de datos. Los detalles de los perfiles buscados se encuentran en las Descripciones de Cargo adjuntas.

Las condiciones de contratación son las siguientes:

- Renta mensual de \$ 500.000 líquidos.
- Duración de Contratación de un año, con posibilidad de extensión.
- Trabajo presencial, según requerimiento, en las oficinas del Coordinador.

Las postulaciones se recibirán en el e-mail [seleccion@coordinador.cl](mailto:seleccion@coordinador.cl) **hasta el viernes 08 de Octubre**. Se deberá presentar hasta un máximo de dos candidatos por área temática incluyendo certificado de notas de pregrado y magister, CV resumido y carta de recomendación del Director del Programa de Magister o profesor guía de su tesis.

Esperando que nuestra solicitud tenga buena acogida, saluda cordialmente,



**Juan Carlos Olmedo H.**  
**Presidente Consejo Directivo**  
**Coordinador Eléctrico Nacional**

c.c.: Sr. Juan Carlos de la Llera, Decano Facultad de Ingeniería PUC  
Miembros Consejo Directivo Coordinador Eléctrico Nacional  
Director Ejecutivo Coordinador Eléctrico Nacional  
JPR/avg