

**ANEP****UTU**DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
TÉCNICO PROFESIONALPROGRAMA GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS
Departamento de Selección y Promoción
Sección Aspiraciones Docentes

**CONVOCATORIA A ASPIRACIONES DOCENTES PARA ÁREA DEFICITARIA
ELECTROTECNIA****INSCRIPCIONES:** Desde el día 07/09/2022 al 15/09/2022**FORMA DE PRESENTACIÓN:****ONLINE:****Los interesados deberán completar el formulario online adjunto, con sus datos.**

Se invita a Profesionales y Técnicos que cumplan con los requisitos del Perfil Docente detallados para el Área Educativa, que hoy tiene deficiencia de Docentes, a presentarse como Aspirantes a Docentes de la Dirección General de Educación Técnico Profesional – Universidad del Trabajo (DGETP-UTU) para cubrir cursos en los Departamentos detallados en el listado adjunto.

Requisitos:

- Acreditar 18 años de edad y estar inscripto en el Registro Cívico Nacional
- Los ciudadanos legales no podrán ser designados sino hasta 3 años después que se haya otorgado la carta de ciudadanía. Aquellos extranjeros que no cumplan con este requisito solo podrán ser acceder a dictar áreas de nivel terciario.

Los Aspirantes deberán presentar:

- Cédula de Identidad,
- Carné de Salud,
- Credencial Cívica,

**ANEP****UTU**DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
TÉCNICO PROFESIONAL

PROGRAMA GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS
Departamento de Selección y Promoción
Sección Aspiraciones Docentes

- **Constancia de egreso de Educación Media (Formulario 69A, Constancia de Egreso Terciario o Título Universitario)**

AREA	REQUISITOS	DEPTO
438D (Laboratorio de Tecnologías Eléctricas Aplicadas)	<ul style="list-style-type: none"> - Maestro Técnico en Electrotecnia, o Maestro Técnico en Electrónica, o - Maestro Técnico en Redes y Telecomunicaciones, o - Ingeniero Eléctrico, o - Ingeniero Tecnológico en Electrotecnia, o - Ingeniero Tecnológico en Electrónica, o - Técnico en Electrotecnia, o Técnico en Electrónica, o - Técnico en Instalaciones Eléctricas, o - Técnico en Telecomunicaciones, o - Técnico en Redes y Comunicaciones Ópticas, o - Técnico en Instrumentación y Control, o - Técnico en Agrónica <p>En todos los casos se deberá acreditar :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Curso de Placas de Desarrollo (Arduino o alguna otra plataforma electrónica abierta basada en Software y Hardware flexibles) de 16 hs E X P. <p>2019-25-4-002450 Res. 1155/19</p>	CANELONES