

**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 DEFICITARIAS  
DE ELECTROTECNIA****INSCRIPCIONES:** Desde el día 18/05/2022 al 25/05/2022**FORMA DE PRESENTACIÓN:****ONLINE:**

**Los interesados deberán completar el formulario online adjunto, con sus datos y sus méritos deberán ser validados con los originales a la vista, en cualquier oficina pública, antes de ingresarlos.**

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,

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

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

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

AREA	REQUISITOS	DEPTOS
<b>451</b>  <b>(Laboratorio y</b> <b>Medidas Eléctricas)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Egresado de I.N.E.T. en Electrotecnia</li> <li>• Egresado del Curso de Ingeniería Tecnológica en Electrotecnia</li> <li>• Egresado del Curso Técnico de Electrotecnia o Electricidad (Planes 1962 –1976 –1986 –1989</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MONTEVIDEO</b></li> <li>• <b>COLONIA</b></li> <li>• <b>RIVERA</b></li> <li>• <b>SALTO</b></li> <li>• <b>TREINTA Y TRES</b></li> <li>• <b>FLORIDA</b></li> </ul>
<b>475</b>  <b>(Magnitudes</b> <b>Electromecánicas)</b>	<p><b><u>Perfil Académico:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Maestro Técnico egresado de INET en Electrotecnia o Electrónica o Mecánica General Mecánica Automotriz.</li> <li>• Egresado del Curso de nivel terciario en las áreas de Electrotecnia o Electrónica o Mecánica.</li> <li>• Egresado del Curso Técnico en las áreas de Electrotecnia o Electrónica o Mecánica General o Mecánica Automotriz.</li> </ul> <p><b><u>Perfil Laboral:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se valorará desempeño laboral certificado</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MONTEVIDEO</b></li> <li>• <b>COLONIA</b></li> <li>• <b>ROCHA</b></li> <li>• <b>RIO NEGRO</b></li> </ul>

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

	<p>(mínimo tres años) en las disciplinas: Sistemas Normalizados de Mediciones y Verificaciones, diagnóstico y control de equipos electromecánica.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se considerará antecedentes y desempeño docente, anteriores en asignaturas de áreas afine desarrollarán temática sobre medición.</li> </ul>	
<p><b>561</b> <b>(Asistente Laboratorio Electricidad)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mtro. Técnico en Electrotecnia</li> <li>• Ingeniero Tecnológico Electrotecnia.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MONTEVIDEO</b></li> </ul>
<p><b>438D</b> <b>(Laboratorio de Tecnologías Eléctricas Aplicadas)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maestro Técnico en Electrotecnia, o Maestro Técnico en Electrónica, o</li> <li>• Maestro Técnico en Redes y Telecomunicaciones, o</li> <li>• Ingeniero Eléctrico, o</li> <li>• Ingeniero T tecnológico en Electrotecnia, o</li> <li>• Ingeniero Tecnológico en</li> <li>• Electrónica, o</li> <li>• Técnico en Electrotecnia, o</li> <li>• Técnico en Electrónica, o</li> <li>• Técnico en Instalaciones Eléctricas, o</li> <li>• Técnico en Telecomunicaciones, o</li> <li>• Técnico en Redes y Comunicaciones Ópticas, o</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MONTEVIDEO</b></li> <li>• <b>CANELONES</b></li> <li>• <b>RIVERA</b></li> <li>• <b>ROCHA</b></li> <li>• <b>TACUAREMBO</b></li> <li>• <b>MALDONADO</b></li> </ul>

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

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Técnico en Instrumentación y Control, o</li> <li>• Técnico en Agrónica</li> </ul> <p>En todos los casos se deberá acreditar :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Curso de Placas de Desarrollo (Arduino o alguna otra plataforma electrónica abierta basada en Software y Hardware flexibles) de 16 hs.</li> <li>• E X P. 2019-25-4-002450</li> <li>• R es. 1155/19</li> </ul>	
<p><b>854</b> (Tall. Rep. Maq. Elec. y Bob.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Egresado de I.N.E.T. en Electrotecnia</li> <li>• Egresado del Curso de Ingeniería Tecnológica en Electrotecnia</li> <li>• Egresado del Curso Técnico de Electrotecnia o Electricidad (Planes 1962 –1976 –1986 –1989</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MONTEVIDEO</b></li> <li>• <b>COLONIA</b></li> <li>• <b>SAN JOSE</b></li> <li>• <b>TACUAREMBO</b></li> </ul>
<p><b>400</b> (Instalaciones Eléctricas)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Egresado de I.N.E.T. en Electrotecnia</li> <li>• Egresado del Curso Técnico de Instalaciones Eléctricas.</li> <li>• Egresado del Curso Técnico de Electrotecnia o Electricidad (Planes 1962 –1976 –1986 –1989)</li> <li>• Egresado del Curso de Ingeniería Tecnológica en Electrotecnia.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MONTEVIDEO</b></li> <li>• <b>ARTIGAS</b></li> <li>• <b>CANELONES</b></li> <li>• <b>COLONIA</b></li> <li>• <b>ROCHA</b></li> </ul>
<p><b>438</b> (Laboratorio de Electrónica y</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Egresado de I.N.E.T. en Electrotecnia o Electrónica</li> <li>• Egresado del Curso de Ingeniería Tecnológica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TACUAREMBO</b></li> <li>• <b>DURAZNO</b></li> </ul>



**ANEP**



**UTU**

DIRECCIÓN GENERAL  
DE EDUCACIÓN  
TÉCNICO PROFESIONAL

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

---

<b>Electrotecnia)</b>	en Electrotecnia o Electrónica Egresado del Curso Técnico de Electrotecnia, Electricidad o Electrónica.	
-----------------------	---	--