

**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 ELECTRÓNICA****INSCRIPCIONES:** Desde el día 19/05/2022 al 23/05/2022**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
272 (Electrónica I)	<ul style="list-style-type: none"> • Egresado de I.N.E.T. en Electrónica • Egresado del Curso Técnico de Electrónica - Plan 1986 - • Electrónico Titulado – Plan 1962 - • Técnico Especializado en: <ul style="list-style-type: none"> - Electrónica – Plan 1962 rev. 1983 - Audio y Video – Plan 1986 - Sistemas de Control – Plan 1986 - Sistemas de Comunicaciones – Plan 1986 - Ingeniero Tecnológico en Electrónica 	<ul style="list-style-type: none"> • MONTEVIDEO
276 (Electrónica II)	<ul style="list-style-type: none"> • Egresado de I.N.E.T. en Electrónica • Egresado del Curso Técnico de Electrónica - Plan 1962 - • Técnico Especializado en: <ul style="list-style-type: none"> - Electrónica – Plan 1962 rev. 1983 - Audio y Video – Plan 1986 - Sistemas de Control – Plan 1986 - Sistemas de Comunicaciones – Plan 1986 - Ingeniero Tecnológico en Electrónica - Ingeniero Industrial 	



ANEP



UTU

DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
TÉCNICO PROFESIONAL

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

	<ul style="list-style-type: none">- Ingeniero Electricista- Ingeniero en Electrónica	
<p>786 (Asistente Laboratorio Electricidad)</p>	<p>a) Ingeniero en Computación o Lic. en Análisis de Sistemas o Analista en Computación o Analista de Sistemas, con curso de reparación y mantenimiento de PC, realizado en reconocidas instituciones, con una duración de no menos de 120 horas.</p> <p>b) Tecnólogo en Informática egresado de ANEP – UDELAR con Curso de Reparación y Mantenimiento de PC, realizado en Institución reconocida, con una duración de no menos de 120 horas.</p> <p>c) Ingeniero Tecnológico en Electrónica.</p> <p>d) Técnico en Redes y Telecomunicaciones egresado del CETP</p> <p>e) Maestro Técnico en Redes y Telecomunicaciones.</p> <p>Perfil Laboral: Para los aspirantes con perfil académico a) o b):</p>	



ANEP



UTU

DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
TÉCNICO PROFESIONAL

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

	<p>Experiencia laboral acreditada en mantenimiento informático.</p> <p>Para los aspirantes con perfil académico c):</p> <p>Experiencia docente en el área de informática y experiencia laboral acreditada en mantenimiento informático por un mínimo de 2 años.</p>	
<p>429 (Asistente Laboratorio Taller de Mantenimiento)</p>	<p>Maestro Técnico en Electrotecnia, o Maestro Técnico en Electrónica, o</p> <ul style="list-style-type: none">- Maestro Técnico en Redes y Telecomunicaciones, o- Ingeniero Eléctrico, o- Ingeniero T 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> <p>Curso de Placas de Desarrollo (Arduino o alguna otra plataforma electrónica abierta basada en Software y</p>	



ANEP



UTU

DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
TÉCNICO PROFESIONAL

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

	Hardware flexibles) de 16 hs. E X P. 2019-25-4-002450 R es. 1155/19	
--	---	--