

**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 ÁREAS DEFICITARIAS  
PARA EL DEPARTAMENTO DE COLONIA****INSCRIPCIONES:** Desde el día 17/03/23 al 24/03/23**FORMA DE PRESENTACIÓN:****ONLINE:****Los interesados deberán completar el formulario online adjunto.**

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 PROFESIONALPROGRAMA 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	DEPARTAMENTOS
<b>200</b> <b>(Dibujo Técnico</b> <b>IV)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Egresado de I.N.E.T. Dibujo de Carpintería</li><li>• Egresado de I.N.E.T. de Carpintería</li><li>• Egresado del Curso Técnico de Carpintería</li></ul>	<b>COLONIA</b>
<b>6551</b> <b>(Primeros</b> <b>Auxilios)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Profesor o Licenciado en Educación Física con experiencia en el área.</li><li>• Dr. En Medicina</li><li>• Licenciada en Enfermería</li><li>• Auxiliar de Enfermería</li><li>• Guardavida con experiencia en el área de deporte</li></ul>	
<b>533</b> <b>(Nutrición EMP)</b>	Perfil Académico: <ul style="list-style-type: none"><li>• Nutricionista.</li><li>• Médico.</li><li>• Ingeniero en alimentos, con nutrición electiva.</li><li>• Químico Farmacéutico, Plan 1980 con nutrición electiva.</li></ul>	
<b>174</b> <b>(Manicuría y</b> <b>Depilación)</b>	Perfil: <ul style="list-style-type: none"><li>• Bachiller</li><li>• Egresado del Curso Técnico de Belleza del</li></ul>	



**ANEP**



**UTU**

DIRECCIÓN GENERAL  
DE EDUCACIÓN  
TÉCNICO PROFESIONAL

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

	<p>C.E.T.P o</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Egresado F.P Belleza (62) o</li><li>• Egresado de Capacitación Manicuría 360 hs y Capacitación Depilación 360 hs</li><li>• Acreditar actualizaciones desde el 2010</li></ul>	
<p><b>864</b> <b>(Taller de Soldadura)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maestro Técnico en Mecánica General o Industrial.</li><li>• Tecnólogo Mecánico. Perito Mecánico Industrial.</li><li>• Tecnicatura de Soldadura y ensayos.</li><li>• Tecnicatura en Mantenimiento Mecánico Industrial.</li><li>• Tecnicatura en Mantenimiento Electromecánico Industrial.</li><li>• Técnicos en Mecánica General planes 86,89.</li><li>• Experiencia laboral debidamente certificada.</li></ul>	
<p><b>480</b> <b>(Máquinas Térmicas)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Egresados de Cursos de Ingeniería del área Metal Mecánica.</li><li>• Egresado de Perito o Tecnólogo Mecánico.</li><li>• Egresado de I.N.E.T. en el área de Mecánica General.</li><li>• Egresado de Cursos Técnicos o Bachillerato de Termodinámica.</li></ul>	



**ANEP**



**UTU**

DIRECCIÓN GENERAL  
DE EDUCACIÓN  
TÉCNICO PROFESIONAL

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

---

	<p>Electromecánica; Automotriz; Mecánica Naval; Maquinista Naval.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Se valorará experiencia laboral acreditada en la disciplina.</li><li>• Para el caso de Generadores de vapor deberán tener carnet habilitante (excluyente) y curso de Foguista.</li><li>• Poseer experiencia laboral debidamente certificada.</li></ul>	
<p><b>940</b> <b>(Tecnología de Mecánica Naval)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Egresado de I.N.E.T. en el área de Mecánica General, con conocimiento de Refrigeración. Ingeniero, Perito o Tecnólogo Mecánico, con conocimiento de Refrigeración.</li><li>• Egresado de Cursos Técnico en área de Mecánica General, con conocimiento de Refrigeración. Egresado de Bachilleratos de Termodinámica.</li><li>• Egresado de Cursos de Bachillerato Profesional de Refrigeración. Tecnicatura de Servicios Industriales.</li><li>• Acreditar experiencia laboral en el área de Refrigeración.</li><li>• Se realizará entrevista que versará sobre plan y programa.</li></ul>	

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

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Se valorarán cursos relacionados y habilitados de Refrigeración y homologados del Ministerio de Relaciones Exteriores y Ministerio de Cultura.</li></ul>	
<b>508</b> <b>(Mecánica Automotriz)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Egresado de INET, como Maestro Técnico en Mecánica Automotriz, ó</li><li>• Egresado de EMT "Electromecánica Automotriz", ó</li><li>• Egresado de Bachillerato Profesional en Mecánica Automotriz, ó</li><li>• Egresado de Curso Técnico en Maquinaria Agrícola, ó</li><li>• Egresado de EMP en Mecánica Automotriz, con Bachillerato.</li></ul>	
<b>258</b> <b>(Electricidad Automotriz II)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Egresado de INET en Mecánica Automotriz o Electrotecnia, o, Electricidad Automotriz, o</li><li>• Egresado de Cursos Técnicos o de especialización relacionada, de UTU</li><li>• Acreditar experiencia laboral en talleres de Electricidad Automotriz, la que incluye la referente sistemas de control electrónico, mínimo tres años como operario calificado</li></ul>	
<b>348</b> <b>(Hidráulica y</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Egresado de I.N.E.T. en la especialidad de Mecánica General y/o Mecánica Industrial.</li></ul>	

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

<b>Neumática)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Egresado de Curso Técnico o nivel Terciario en el área de Metal Mecánica con estudios de Hidráulica y Neumática.</li><li>• Se valorará estudios especializados en Hidráulica y Neumática.</li></ul> Experiencia Laboral debidamente certificada.	
<b>252 (Electricidad y Electrotecnia)</b>	Perfil Académico: <ul style="list-style-type: none"><li>• Egresado de INET en Electrotecnia.</li><li>• Título Universitario afín.</li><li>• Egresado de C.T. o Bachillerato Técnico Electrotecnia.</li></ul>	
<b>269 (Electromec. Automot. y Labor.)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Egresado de INET o Curso Técnico en Mecánica Automotriz.</li><li>• Poseer actuación en el área 506.</li><li>• Acreditar experiencia laboral en Talleres de Mecánica Automotriz, la que incluye la referente a sistemas de control electrónico, mínimos tres años como operario calificado.</li></ul>	
<b>475 (Magnitudes Electromecánicas)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maestro Técnico egresado de INET en Electrotecnia o Electrónica o Mecánica General o Mecánica Automotriz.</li><li>• Egresado del Curso de nivel terciario en las áreas de Electrotecnia o Electrónica o</li></ul>	



**ANEP**



**UTU**

DIRECCIÓN GENERAL  
DE EDUCACIÓN  
TÉCNICO PROFESIONAL

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

---

	<p>Metal Mecánica.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Egresado del Curso Técnico en las áreas de Electrotecnia o Electrónica o Mecánica General o Mecánica Automotriz.</li><li>• Perfil Laboral:<ul style="list-style-type: none"><li>- Se valorará desempeño laboral certificado (mínimo tres años) en las disciplinas: Sistemas</li><li>- Normalizados de Mediciones y Verificaciones, diagnóstico y control de equipos electromecánicos.</li><li>- Se considerará antecedentes y desempeño docente, anteriores en asignaturas de áreas afines que desarrollarán temática sobre medición.</li></ul></li></ul>	
<p><b>492</b> <b>(Materiales Soldadura y Tratamiento)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Egresado de los Cursos de Ingeniero, Perito o Tecnólogo Mecánico Egresado de I. N. E. T. en la especialidad de Mecánica General Egresado de Curso Técnico en el área de Mecánica General</li></ul>	
<p><b>341</b> <b>(Gestión de Mantenimiento Industrial)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Egresado de Formación docente Técnica; que acredite conocimientos en Mantenimiento Industrial (específicamente en el área de Electromecánica).</li><li>• Egresados de cursos de nivel terciario</li></ul>	



**ANEP**



**UTU**

DIRECCIÓN GENERAL  
DE EDUCACIÓN  
TÉCNICO PROFESIONAL

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

	<p>(Ingeniero, Perito, Tecnólogo, Ingeniero Tecnológico o Técnico) de áreas relacionadas a las Electromecánica.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Egresado de Bachillerato de Electromecánica que acredite conocimientos de Mantenimiento Industrial (específicamente en el área de Electromecánica)</li><li>• En todos los casos se valorara además la acreditación de cursos inherentes al Mantenimiento Industrial.</li></ul>	
<p><b>624</b> <b>(Química)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Poseer título de Ayudante Preparador en Química expedido por IPA.</li><li>• Poseer título de Profesor de Química expedido por IPA o Instituto de Formación Docente.</li><li>• Poseer título de la Universidad de la República directamente relacionado con el área del llamado * o con currícula equivalente en Química.</li><li>• Ser estudiante avanzado de Ayudante Preparador de Química o del Profesorado de Química de IPA o Institutos de Formación Docente.</li><li>• Ser estudiante avanzado del Ciclo Básico</li></ul>	

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

	<p>en la Facultad de Química de la Universidad de la República, u otras Facultades cuya currícula en Química presente equivalencia con la anteriormente mencionada.</p> <p>*Bachiller en Ciencias Químicas; Bioquímico Clínico; Químico Farmacéutico; Químico; Licenciado en Química; Licenciado en Bioquímica; Ingeniero Químico; Tecnólogo Químico.</p>	
<b>936 (Tecnología de Mecánica II)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Egresado de I.N.E.T. de Mecánica General Ingeniero, Perito o Tecnólogo Mecánico.</li><li>• Egresado de Curso Técnico en área de Mecánica General.</li><li>• Acreditar sólidos conocimientos y/o experiencia laboral en las áreas de Hidráulica, Neumática, Mantenimiento Industrial y Producción Industrial.</li></ul>	
<b>935 (Tecnología)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Egresado de INET en las especialidades de Electrónica, Electrotecnia, Electromecánica, Mecánica o Carpintería.</li></ul> <p>2. Egresado de Curso Técnico, Bachillerato Técnico o Tecnológico de Electrónica, Electrotecnia, Electromecánica, Mecánica o Carpintería.3.</p>	



**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"><li>• Acreditar formación en informática donde se especifique programa y carga horaria de: usuario Windows, Word y Excel.</li><li>• Se valorará cursos realizados vinculados con la Educación Tecnológica y la experiencia docente en áreas técnicas vinculadas.</li></ul>	
<b>557 (Peinados)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bachiller.</li><li>• Egresado del Curso Técnico de Belleza del C.E.T.P o</li><li>• Egresado de Bachillerato Profesional énfasis capilar o</li><li>• Egresado de E.M.P Capilar</li><li>• Actualización desde el 2010</li></ul>	
<b>728 (Taller de Vestimenta)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ser egresado de INET en cualquier plan.</li><li>• Estudiantes avanzados de la carrera de Maestro Técnico de Diseño e Indumentaria (plan 2008 - Reformulación 2011-2017)</li></ul>	