

**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 EL ÁREA 6401
MECANICA GENERAL PARA VARIOS DEPARTAMENTOS.****INSCRIPCIONES:** Desde el día 28/03/25 al 03/04/25.**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,
- Certificado de antecedentes judiciales
- Certificado que acredite no estar inscripto en el registro Nacional de violadores y abusadores sexuales.



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)**

Área	Requisitos
<p style="text-align: center;">6401 REFRIGERACION INDUSTRIAL</p>	<ul style="list-style-type: none">• Egresado de I.N.E.T. de Mecánica General con conocimiento de Refrigeración.• Ingeniero, Perito o Tecnólogo Mecánico, con conocimiento de Refrigeración.• Egresado de Curso Técnico en área de Mecánica General, con conocimiento de Refrigeración.• Egresado de Bachilleratos de Termodinámica.• Egresado de Cursos de Bachillerato Profesional de Refrigeración. Tecnicatura de Servicios Industriales.• Acreditar experiencia laboral en el área de Refrigeración. Se realizará prueba práctica sobre el tema de refrigeración industrial. Se realizará entrevista que versará sobre plan y programa.• Se valorarán cursos relacionados y habilitados de Refrigeración y homologados del Ministerio de Relaciones Exteriores y Ministerio de Cultura.