

**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
REGIONAL NORESTE****INSCRIPCIONES:** Desde el día 27/06/2022 al 04/07/2022**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
930 (Tecnología – Informática)	<ul style="list-style-type: none"> - Egresado de INET en las especialidades de Electrónica, Electrotecnia, Electromecánica, Mecánica o Carpintería. - Egresado de Curso Técnico, Bachillerato Técnico o Tecnológico de Electrónica, Electrotecnia, Electromecánica, Mecánica o Carpintería. - Acreditar formación en informática donde se especifique programa y carga horaria de: usuario Windows, Word y Excel 	RIVERA
935 (Tecnología)	<ul style="list-style-type: none"> - Egresado de INET en las especialidades de Electrónica, Electrotecnia, Electromecánica, Mecánica o Carpintería. - Egresado de Curso Técnico, Bachillerato Técnico o Tecnológico de Electrónica, Electrotecnia, Electromecánica, Mecánica o Carpintería. - Acreditar formación en informática donde se especifique programa y carga horaria de: usuario Windows, Word y Excel. - Se valorará cursos realizados vinculados con la 	



ANEP



UTU

DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
TÉCNICO PROFESIONAL

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

	Educación Tecnológica y la experiencia docente en áreas técnicas vinculadas	
624 (Química II)	<ul style="list-style-type: none">- Poseer Título de Profesor de Química expedido por Instituto de Formación Docente de la A.N.E.P. (I.P.A., I.F.D. o Ce.R.P) o habilitados.- Poseer título de la Universidad de la República directamente relacionado con el Área del Llamado (Bachiller en Ciencias Químicas; Bioquímico Clínico; Químico Farmacéutico; Químico; Licenciado en Química; Licenciado en Bioquímica; Ingeniero Químico; Tecnólogo Químico) o con currícula equivalente en química.- Ser estudiante avanzado (80% currícula aprobada) de las Carreras Terciarias indicada en este Perfil.	
710 (Taller de C.A.D)	<ul style="list-style-type: none">- Arquitecto o Ingeniero, egresado de la Universidad de la República, UDELAR o Institutos habilitados por Decreto Ley 15661.- Téc. Bachi. Ayudante de Arquitecto, Plan 76/89 egresado de UTU.- Técnico en Infografía de Arquitectura.- Se deberá acreditar curso C.AD. 2D con experiencia laboral de operador C.A.D de 2 años.	



ANEP



UTU

DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
TÉCNICO PROFESIONAL

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

<p>711 (Informática C.A.D Especializada)</p>	<ul style="list-style-type: none">- Poseer título de Arquitecto, Ingeniero Industrial Mecánico, Tecnólogo Industrial o título equivalente aprobado por el MEC.- Perito Ingeniero Industrial Mecánico o título equivalente aprobado por el MEC.- Maestro Técnico en Mecánica Industrial egresado de INET.- En todos los casos se deberá acreditar experiencia laboral mínima de 2 años y manejo de herramientas CAD y BIM.- Se valorará formación y experiencia docente y haber realizado cursos relacionados con la asignatura a dictar.	
---	--	--