

**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
TACUAREMBÓ**INSCRIPCIONES:** Desde el día 28/06/2022 al 05/07/2022**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 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	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	TACUAREMBÓ
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	



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

	Educación Tecnológica y la experiencia docente en áreas técnicas vinculadas	
<p>659 (Seguridad y Operaciones Laboratorio)</p>	<ul style="list-style-type: none">- Poseer Título de Profesor de Química expedido por IPA o Institutos de Formación Docente.- Poseer Título de la Universidad de la República directamente relacionado con el Área del Llamado* o con currícula equivalente en Química.- Haber cursado la totalidad de las asignaturas del profesorado de Química de los Institutos mencionados en el primer ítem.- Ser estudiante avanzado (cursos completos y no más de tres exámenes pendientes del núcleo básico), de las carreras cuyos títulos se mencionan en el segundo ítem.- El aspirante deberá acreditar con carácter excluyente: Experiencia docente en Química a Nivel Medio Superior o a nivel Universitario. Experiencia documentada en trabajos de laboratorios de Química, ya sea por haber dictado cursos prácticos a nivel universitario directamente relacionados al área o por haber desempeñado cargos en la industria.- Experiencia laboral vinculada al sector productivo o en cargos técnicos en la industria,	



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

	<p>debidamente documentados. * (Bachiller en Ciencias Químicas; Bioquímico Clínico; Químico Farmacéutico; Químico; Licenciado en Química; Licenciado en Bioquímica; Ingeniero Químico, Tecnólogo Químico)</p>	
<p>425 (Introducción Análisis Químico)</p>	<ul style="list-style-type: none">- Poseer Título de Profesor de Química expedido por IPA o Institutos de Formación Docente, con cursos aprobados afines al Área de las Carreras Universitarias de este Perfil.- Poseer Título de la Universidad de la República directamente relacionado con el Área del Llamado o con currícula equivalente en Química.- Bachiller en Ciencias Químicas; Bioquímico Clínico; Químico Farmacéutico; Químico; Licenciado en Química; Licenciado en Bioquímica; Ingeniero Químico; Tecnólogo Químico.- Estudiante que haya cursado todas las Asignaturas del profesorado de Química de los Institutos que se mencionan y cumplan con el requisito del primer ítem.- Estudiante avanzado (Cursos completos y no más de tres exámenes pendientes del núcleo básico), de las Carreras cuyos títulos se	



ANEP



UTU

DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
TÉCNICO PROFESIONAL

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

	<p>mencionan en el segundo ítem.</p> <p>El aspirante deberá cumplir además con los siguientes dos requisitos:</p> <ul style="list-style-type: none">- Experiencia Docente a Nivel Medio Superior o Universitario y- Experiencia documentada en trabajos de laboratorio de Química Analítica, ya sea por haber dictado Cursos a Nivel Universitario o por haber desempeñado cargos en la industria.	
<p>631 (Química Industrial)</p>	<ul style="list-style-type: none">- Poseer Título de Profesor de Química expedido por IPA o Institutos de Formación Docente.- Poseer título de la Universidad de la República directamente relacionado con el Área del Llamado* o con currícula equivalente en Química.- Haber cursado la totalidad de las Asignaturas del profesorado de Química de los Institutos mencionados en el ítem uno.- Ser estudiante avanzado (Cursos completos y no más de tres exámenes pendientes del núcleo básico), de las Carreras cuyos títulos se mencionan en el ítem 2.- El aspirante deberá acreditar: Experiencia docente en Química a Nivel Medio Superior o a Nivel Universitario. En Química Orgánica se	



ANEP



UTU

DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
TÉCNICO PROFESIONAL

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

	<p>valorará especialmente los trabajos en esta Área, debidamente documentados. En Química Técnica se valorará especialmente la experiencia laboral vinculada al sector productivo o en cargos técnicos en la industria, debidamente documentados. *(Bachiller en Ciencias Químicas; Bioquímico Clínico; Químico Farmacéutico; Químico; Licenciado en Química; Licenciado en Bioquímica; Ingeniero Químico; Tecnólogo Químico)</p>	
<p>332 (Francés)</p>	<p>Los aspirantes deberán ser:</p> <ul style="list-style-type: none">- Egresados del Curso de Profesorado de Francés de CFE ó estudiantes avanzados de Profesorado de Francés del CFE.- Egresados de los cursos de Francés de la Alianza Francesa.- Poseer Certificado de conocimiento de la lengua francesa DELF nivel C1, C2.- Ser Traductor/a Público/a de francés egresado/a del de UDELAR con experiencia como docente de francés en el ámbito público y/o privado.- Poseer experiencia en el dictado de clases de la asignatura en el ámbito público y/o privado.	