

**ANEP****UTU**DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
TÉCNICO PROFESIONAL

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

CONVOCATORIA A ASPIRACIONES DOCENTES ÁREAS DEFICITARIAS

PROGRAMA EDUCACIÓN TERCIARIA PARA RIVERA.

INSCRIPCIONES: Desde el día 07/11/23 al 15/11/23.

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,
- **Constancia de egreso de Educación Media (Formulario 69A, Constancia de Egreso Terciario o Título Universitario)**

**ANEP****UTU**DIRECCIÓN GENERAL
DE EDUCACIÓN
TÉCNICO PROFESIONAL

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

Área	Requisitos	Departamento
80050 (Ingeniería Eléctrica RTYDA)	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. Electricista/Eléctrico • Ing. Tecnológico en Electrotecnia • Arquitecto o Ayudante de Arquitecto con experiencia laboral y/o académica comprobable en el área de Inst. Eléctricas. • Experiencia laboral y/o académica comprobable en el área de dibujo CAD. • Se podrán considerar otros títulos terciarios/universitarios reconocidos cuya currícula, cantidad de créditos disciplinares específicos y perfil de egreso sean equivalentes. 	RIVERA
80060 (Ing. Eléctrica Subestaciones)	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. Electricista/Eléctrico • Ing. Industrial • Ing. Tecnológico en Electrotecnia • Con Experiencia, Cursos y/o Especialización en obras MT y obras de subestaciones y estaciones. 	
80070 (Ing. Eléctrica Redes Eléctricas)	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. Electricista/Eléctrico • Ing. Industrial • Ing. Tecnológico en Electrotecnia • Experiencia laboral y/o académica comprobable en el área de diseño, análisis o construcción de líneas de distribución y/o transmisión eléctrica. 	
80120 (Ing. Eléctrica Automatización)	<ul style="list-style-type: none"> • Ing. Electricista/Eléctrico • Ing. Industrial • Ing. Tecnológico en Electrotecnia • Experiencia laboral y/o académica comprobable en el área de automatización. 	
80130 (Ing. Eléctrica Instrumentación)	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniero Tecnológico Electrotecnia, o • Ingeniero Tecnológico Electrónica, o • Ingeniero Electricista Op. Potencia, o • Ingeniero Industrial. • Con Experiencia, Cursos y/o Especialización en automatismo e instrumentación Industrial. 	
80140 (Ing. Eléctrica Electrónica)	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniero Tecnológico Electrónica, o • Ingeniero Electricista, Op. Electrónica o Telecomunicaciones. 	