

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

---

**CONVOCATORIA A ASPIRACIONES DOCENTES PARA EL ÁREA 9601  
CÁLCULO TELECOMUNICACIONES DEL PROGRAMA EDUCACIÓN  
TERCIARIA PARA EL DEPARTAMENTO DE PAYSANDÚ.****INSCRIPCIONES:** Desde el día 16/04/26 al 22/04/26.**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 PROFESIONALPROGRAMA GESTIÓN HUMANA  
Departamento de Selección y Promoción  
Sección Aspiraciones Docentes

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

Área	Asignatura	Requisitos
9601 EST Cálculo Telecomunicaciones	0534 Cálculo Aplicado a las Telecomunicaciones I	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ingeniero Electricista</li><li>• Ingeniero en Telecomunicaciones</li><li>• Ingeniero Tecnológico en Electrónica</li><li>• Ingeniero Tecnológico en Electrotecnia</li><li>• Perito Ingeniero en Electrónica</li><li>• Maestro Técnico en Electrónica</li><li>• Maestro Técnico en Electrotecnia.</li><li>• Maestro Técnico en Redes y Telecomunicaciones</li><li>• Licenciado en Matemáticas</li></ul> <p>En todos los casos se debe acreditar experiencia laboral debidamente certificada con las tareas y desempeños realizados.</p>
	0539 Cálculo Aplicado a las Telecomunicaciones II	