

LLAMADO A INTERESADOS EN FORMAR PARTE DE LA LISTA DE PRELACION PARA OCUPAR UN CARGO DOCENTE.

Se llama a aspirantes para la PROVISIÓN INTERINA de:

Cantidad de cargos a proveer	<input type="text" value="1"/>	TIPO:	I - Básico <input type="checkbox"/>	II - Tecnológico <input checked="" type="checkbox"/>
DENOMINACIÓN	<input type="text" value="Asistente"/>			
	GRADO <input type="text" value="2"/>	HORAS SEM.	<input type="text" value="20"/>	
DEL DEPTO. DE	<input type="text" value="Departamento del Agua / CENUR Litoral Norte"/>			

### BASES GENERALES

Serán las establecidas en el Estatuto del Personal Docente de la Universidad de la República. La evaluación de los méritos se hará teniendo presentes los criterios establecidos en la Ordenanza de Concursos para la provisión de cargos docentes de la Facultad de Ingeniería. Las solicitudes de inscripción acompañadas de la relación completa de los méritos y antecedentes, incluida copia de documentación probatoria de los mismos, deberán ser presentadas por los aspirantes o por terceros adjuntando una nota del interesado que los habilite a tales efectos.

### BASES PARTICULARES

Se evaluarán los méritos y antecedentes en las siguientes ORIENTACIONES:

Químico o carreras afines, Licenciado en Laboratorio Clínico y/o de ensayo, Ingeniero Agrónomo o Biólogo con perfil medio ambiental analítico.

Los candidatos deberán poseer titulación universitaria vinculada a las orientaciones mencionadas o estudiantes avanzados de una carrera afín.

Se valorará experiencia en Laboratorio de ensayo en suelo y agua comprobada por más de 3 años en análisis de agua y suelos.

### MATERIAS AFINES:

Química del Agua, Química Analítica, Laboratorio de ensayo para agua y suelo, Medio Ambiente y Calidad del Agua.

### FUNCIONES ESPECÍFICAS:

El docente desempeñará funciones en el Departamento del Agua del CENUR Litoral Norte sede Salto. Trabjará principalmente en las áreas de química y relacionadas al laboratorio de análisis, en agua y suelos. Desarrollará actividades de investigación en área química analítica en el marco del Proyecto CSIC Grupos I+D N° 105, denominado "Hacia un manejo eficiente del agua en la actividad agropecuaria". Eventualmente, cumplirá tareas docente, apoyando a las asignaturas "Química del Agua" y "Medio ambiente y calidad de agua".

El periodo de contratación será desde la toma de posesión y hasta el 31 de octubre de 2020 con posibilidad de renovación sujeto a disponibilidad de fondos del mencionado proyecto. Los candidatos deberán estar dispuestos a realizar estudios de posgrado, debiendo presentar por escrito un compromiso para realizar su posgrado en el marco del mencionado proyecto.

Las solicitudes se recibirán en la Sección Concursos de la sede Salto del CENUR Litoral Norte, durante el plazo fijado en el Repartido que será publicado en la prensa. Transcurrido dicho plazo no se admitirá la presentación de aspirantes ni de documentación complementaria a las aspiraciones presentadas.

Se propone como integrantes titulares de la comisión asesora que actuará en el mencionado llamado a los profesores Elena Alvareda, Pablo Gamazo, y Nicolás Blanco.