

## INSTITUTO REGIONAL DE ESTUDIOS EN SUSTANCIAS TÓXICAS

**Modalidad:** Concurso por oposición

**Perfil N°16:** Ecología Acuática tropical

**Área Estratégica de Conocimiento:** Ambiente, ecotoxicología y riesgo de las sustancias tóxicas

Grado académico:	Bachillerato en Biología Tropical y Maestría en Ciencias Biológicas con énfasis en Ecología acuática tropical.
Experiencia docente:	Experiencia 5 años como docente universitario en educación formal y continua
Producción académica:	Escritura y publicaciones científicas en el área de conocimiento del perfil
Dominio de idiomas:	Tener dominio instrumental del idioma inglés.
Competencias necesarias para el puesto:	Experiencia en coordinación o liderazgo de laboratorios de investigación. Experiencia en organización de eventos científicos (Congresos, seminarios). Experiencia como mínimo de 5 años en trabajo con organismos de diferentes niveles tróficos, específicamente para estudios ecotoxicológicos. Experiencia en identificación y taxonomía de productores primarios acuáticos. Experiencia en trabajos de investigación relacionados con contaminantes ambientales y sus efectos en la biodiversidad, estructura y función ecosistémica en productores primarios acuáticos. Experiencia académica de 5 años en investigación y/o extensión
Otras competencias	Preferiblemente poseer licencia de conducir B1 al día
Disponibilidad:	Trabajar en cualquier horario que demanden los programas y los proyectos académicos de docencia, extensión e investigación de la unidad académica, en cualquiera de los campus y las sedes regionales de la Universidad. Disponibilidad para realizar giras fuera de área metropolitana
Jornada:	40 horas (1 tiempo completo)
Prueba técnica:	La unidad académica estará aplicando una prueba académica, con la cual estará garantizando la idoneidad del profesional