

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE COSTA RICA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y EL MAR**  
**INSTITUTO REGIONAL DE ESTUDIOS EN SUSTANCIAS TÓXICAS (IRET)**  
Concurso por oposición para ocupar plaza en propiedad a tiempo completo

Grado académico:	Bachillerato y/o Licenciatura en Biología o Biotecnología y Maestría en Biología, Biotecnología o Microbiología.
Experiencia docente:	Experiencia de 2 o más años como docente universitario en educación formal o continua.
Producción académica:	Demostrada producción científica
Dominio de idiomas:	Dominio del Inglés
Competencias necesarias para el puesto:	Formación en Biotecnología, Microbiología y/o Ecotoxicología. Experiencia en escritura científica. Capacidad para trabajar en equipo interdisciplinarios Capacidad demostrada en la formulación y ejecución de proyectos de investigación científica relacionada con exposición y efectos de sustancias tóxicas en ecosistemas acuáticos y terrestres. Experiencia y manejo de equipo y técnicas de espectrofotometría y fluorometría. 5 o más años de experiencia en estudios con biomarcadores bioquímicos y moleculares. Manejo de técnicas de muestreo y conservación de muestras de tejido de organismos acuáticos y terrestres. Preferiblemente manejo de equipo y técnicas de biología molecular (PCR-tiempo real) para la medición de biomarcadores a nivel de expresión génica. Preferiblemente con conocimiento de técnicas genómicas (microarreglos para perfiles de expresión de genes) y proteómicas (electroforesis en dos dimensiones para evaluar "huellas" de expresión de proteína)
Otras Competencias	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.
Prueba	La Unidad Académica estará aplicando una prueba académica, con la cual estará garantizando la idoneidad del profesional.
Jornada:	40 horas (1 tiempo completo)

Los atestados se recibirán del 19 al 26 de mayo de 2015 en la recepción del Instituto Regional de Estudios en Sustancias Tóxicas, Campus Omar Dengo. Los horarios de atención serán de 8:00 a.m. a 12:00 m. y de 1:00 p.m. a 4:00 p.m.

Adicionalmente, se requiere que los interesados presenten constancia de tiempo servido, currículum vitae y atestados en forma digital al correo [iret@una.ac.cr](mailto:iret@una.ac.cr), e impreso en las oficinas Administrativas del IRET.