

	SEDE REGIONAL CHOROTEGA	Consecutivo: UNA-SRCH-PRFL-018-2023
	Perfil Nuevo	Nombre del perfil: PERFIL PPAA3. PROYECTOS DE EXTENSIÓN AMBIENTALES Y NATURALES
		Consecutivo de acuerdo de aprobación o modificación: UNA-CO-SRCH-ACUE-378-2023
		Fecha de aprobación o modificación: 23-10-2023
		Página 1 de 1

PERFIL PPAA3. PROYECTOS DE EXTENSIÓN AMBIENTALES Y NATURALES.

ÁREA DISCIPLINAR O TEMÁTICA: Ingeniería en Energías Sostenibles e Ingeniería Hidrológica

ÁREA ESTRATEGICA DE CONOCIMIENTO: Desarrollo Sostenible y Territorial

PPAA ASOCIADOS: SIA 221-23 Adaptación a la variabilidad climática de la sostenibilidad de la agricultura, ganadería y vida silvestre enfocado en alternativas de aprovechamiento de recurso hídrico en la Cooperativa Santa Cecilia, Asociación de Productores Ganaderos de la Cruz y Parque Nacional Santa Rosa en el Área de Conservación Guanacaste (ACG).

REQUISITOS OBLIGATORIOS:

- FORMACIÓN ACADÉMICA:** Bachillerato en el área de Ciencias Biológicas, Ciencias Agrícolas o Ciencias Forestales o Ciencias Ambientales o Recurso Hídrico o Desarrollo Sostenible. Y maestría o Doctorado en el área de Ciencias Naturales o Ciencias Agrícolas o Ciencias Ambientales o Recurso Hídrico o Desarrollo Sostenible.
- MANEJO INSTRUMENTAL DE UN IDIOMA ADICIONAL AL MATERNO:** Manejo instrumental del idioma Inglés.
- EXPERIENCIA EN CUALQUIERA DE LAS SIGUIENTES ÁREAS:** Al menos un año en gestión de proyectos de extensión universitaria o acción social y al menos dos años de experiencia en docencia universitaria.

REQUISITOS NO OBLIGATORIOS (FACULTATIVOS) QUE SERÁN TOMADOS EN CUENTA PARA CALIFICACIÓN, NO ELEGIBILIDAD:

- GRADO COMPLEMENTARIO:** Licenciatura en el área de Ciencias Biológicas, Ciencias Agrícolas o Ciencias Forestales o Ciencias Ambientales o Recurso Hídrico o Desarrollo Sostenible.
- EXPERIENCIA EN CANTIDAD DE AÑOS DISTINTA A LA ACADÉMICA, TANTO PÚBLICA COMO PRIVADA:** 3 años.
- OTROS:** deseable con publicaciones en revistas indexadas.