UNIVERSIDAD NACIONAL COSTA RICA	SEDE REGIONAL CHOROTEGA	Consecutivo: UNA-SRCH-PRFL-012-2024
	Perfil Nuevo	Nombre del perfil: Dibujo Gráfico y Topografía
		<b>Aprobado por:</b> Consejo de Sede Regional Chorotega
		Página <b>1</b> de <b>X</b>

NOMBRE DEL PERFIL: Dibujo Gráfico y Topografía

ACUERDO DE APROBACIÓN: UNA-CO-SRCH-ACUE-185-2024

FECHA DE APROBACIÓN: 03/06/2024

ÁREA DISCIPLINAR O TEMÁTICA: Energías Sostenibles, Ingeniería Hidrológica

**CÓDIGOS DE CURSOS ASOCIADOS:** IES503 Dibujo gráfico para ingeniería, IES509 Aplicaciones topográficas para ingeniería, INH407 Dibujo gráfico para ingenieros, INH414 Aplicaciones topográficas, INH444O Autocad avanzado

ÁREA ESTRATÉGICA DE CONOCIMIENTO: Desarrollo sostenible y territorial

## **REQUISITOS OBLIGATORIOS:**

## 1. FORMACIÓN ACADÉMICA:

Grado en el área de Topografía. Y posgrado en el área de Topografía, o en el área de Proyectos, o en el área de Tecnologías de Información.

- 2. MANEJO INSTRUMENTAL DE UN IDIOMA ADICIONAL AL MATERNO.
- 3. **EXPERIENCIA EN CUALQUIERA DE LAS SIGUIENTES ÁREAS:** Mínimo dos años de experiencia en docencia en instituciones de educación superior.

## **REQUISITOS OPCIONALES Y FACULTATIVOS:**

1. **OTROS:** Experiencia de al menos 1 año en labores de extensión e investigación académica. Al menos una publicación en revistas indexadas.