

Consejo Centro de Estudios Generales
Formulario Estándar para Perfil Área Ciencia y Tecnología
Octubre 2023

	Centro de Estudios Generales	Consecutivo: UNA-CEG-PRFL-007-2023
	Actualización de Perfil	Nombre del perfil: Perfil Área Ciencia y Tecnología
		Aprobado por: Consejo del Centro de Estudios Generales
		Página 1 de 4

DESCRIPCIÓN

NOMBRE DEL PERFIL: Perfil Área de Ciencia y Tecnología.

ACUERDO DE APROBACIÓN: UNA-CO-CEG-ACUE-181-2023

FECHA DE APROBACIÓN: 17 de octubre de 2023

ÁREA DISCIPLINAR O TEMÁTICA: Área de Conocimiento Ciencia y Tecnología.

CÓDIGOS DE CURSOS:

Los siguientes cursos:

Código y Nombre del Curso	Criterio
EGC100 - CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD EN LOS UMBRALES DEL SIGLO XXI	ACTIVO
EGC103 - ÉTICA AMBIENTAL	ACTIVO
EGC104 - RECURSOS NATURALES, CULTURA Y SOSTENIBILIDAD	ACTIVO
EGC105 - MODERNIDAD Y DEBATE ECOLÓGICO	ACTIVO
EGC106 - SUSTENTABILIDAD SOCIOAMBIENTAL	ACTIVO/REVISIÓN
EGC107 - ECOLOGÍA INDÍGENA	ACTIVO
EGC108 - EDUCACIÓN, SOCIEDAD Y AMBIENTE	ACTIVO/REVISIÓN
EGC109 - TERAPIAS ALTERNATIVAS, TRADICIONAL Y COMPLEMENTARIA.	ACTIVO/REVISIÓN
EGC110 – INTRODUCCIÓN AL NATURISMO: LA SALUD Y LA CIENCIA	ACTIVO
EGC111 - AGRICULTURA Y AMBIENTE	ACTIVO
EGC-112 AMBIENTE Y EXPRESIÓN ARTÍSTICA	ACTIVO
EGC113 - AMBIENTE Y SALUD	ACTIVO
EGC114 - HUMANISMO ECOLÓGICO	ACTIVO/REVISIÓN
EGC115 - CIENCIA, HUMANISMO, AMBIENTE Y SUSTENTABILIDAD DE LA VIDA	ACTIVO
EGC116 - INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN	ACTIVO/REFORMULACIÓN
EGC117 - DESASTRES NATURALES Y ECOHUMANISMO	ACTIVO
EGC118 - GENÉTICA HUMANA, AMBIENTE Y SOCIEDAD	ACTIVO
EGC119 - RIQUEZA ECOLÓGICA DE COSTA RICA: AMENAZAS, RETOS Y PERSPECTIVAS	ACTIVO
EGC120 - ECOCIUDADANÍA ACCIÓN CARTA A LA TIERRA	ACTIVO

Nota: El presente perfil actualiza el aprobado mediante acuerdo UNA-CO-CEG-ACUE-114-2023.

Consejo Centro de Estudios Generales
Formulario Estándar para Perfil Área Ciencia y Tecnología
Octubre 2023

	Centro de Estudios Generales	Consecutivo: UNA-CEG-PRFL-007-2023
	Actualización de Perfil	Nombre del perfil: Perfil Área Ciencia y Tecnología
		Aprobado por: Consejo del Centro de Estudios Generales
		Página 2 de 4

ÁREA ESTRATÉGICA DE CONOCIMIENTO:

1. Sostenibilidad y Gestión Ambiental.
2. Desarrollo Humano, Social y Territorial.

REQUISITOS OBLIGATORIOS:

1. FORMACIÓN ACADÉMICA:

Licenciatura en:

- Educación Ambiental
- Ciencias Naturales

Maestría en:

- Educación Ambiental
- Ciencias Naturales
- Humanismo, Sociedad y Ambiente
- Educación en Mediación Pedagógica

2. MANEJO INSTRUMENTAL DE UN IDIOMA ADICIONAL AL MATERNO.

3. EXPERIENCIA EN CUALQUIERA DE LAS SIGUIENTES ÁREAS:
Experiencia de 3 años en docencia.

REQUISITOS OPCIONALES Y FACULTATIVOS:

1. GRADO COMPLEMENTARIO:

Bachillerato en:

- Educación Ambiental
- Ciencias Naturales

Doctorado en:

- Educación Ambiental
- Ciencias Naturales
- Humanidades
- Educación en Mediación Pedagógica

Nota: El presente perfil actualiza el aprobado mediante acuerdo UNA-CO-CEG-ACUE-114-2023.

Consejo Centro de Estudios Generales
Formulario Estándar para Perfil Área Ciencia y Tecnología
Octubre 2023

	Centro de Estudios Generales	Consecutivo: UNA-CEG-PRFL-007-2023
	Actualización de Perfil	Nombre del perfil: Perfil Área Ciencia y Tecnología
		Aprobado por: Consejo del Centro de Estudios Generales
		Página 3 de 4

2. DOMINIO GLOBAL DE UN IDIOMA ADICIONAL AL MATERNO.

3. EXPERIENCIA EN CUALQUIERA DE LAS SIGUIENTES ÁREAS:
 Experiencia académica universitaria en docencia 3 años.

 Experiencia académica universitaria en investigación, extensión o producción 3 años.

4. EXPERIENCIA EN CANTIDAD DE AÑOS DISTINTA A LA ACADÉMICA, TANTO PÚBLICA COMO PRIVADA:
Portafolio
 - ✓ Registros que muestren el conocimiento en herramientas de ofimática, plataformas de telepresencia como aulas virtuales y equipo como pizarras electrónicas, entre otros.
 - ✓ Muestras de trabajos realizados con creatividad e innovación que culminen en la organización de eventos científicos, culturales y académicos de cobertura regional, nacional e internacional.
 - ✓ Muestras de actividades realizadas para propiciar el respeto de las diferencias étnicas, orientaciones sexuales, preferencias religiosas e igualdad de género.
 - ✓ Acciones que evidencien la capacidad de liderazgo proactivo y de trabajo en equipo.
 - ✓ Registros sobre experiencias y producción vinculado desde sus especialidades en la docencia, extensión e investigación.
 - ✓ Experiencias en la formulación, ejecución y evaluación de proyectos académicos.
 - ✓ Experiencias en trabajos realizados de manera interdisciplinaria.
 - ✓ Certificaciones sobre la participación en actividades académicas, tales como: congresos, seminarios, talleres, etc.

5. PRUEBA ACADÉMICA:
 Presentar un ensayo "desde su especialidad" sobre "El Nuevo Humanismo en los Estudios Generales" (Mínimo 6 páginas, a letra Time New Román 12, interlineado 1,5, sin bibliografía ni portada)

6. ENTREVISTA: Sobre el perfil del candidato.

7. CURSOS O CAPACITACIONES ADICIONALES A SU FORMACIÓN:
 - ✓ Capacitaciones en formación humanista y actualización profesional.
 - ✓ Cursos en docencia y didáctica Universitaria.

Nota: El presente perfil actualiza el aprobado mediante acuerdo UNA-CO-CEG-ACUE-114-2023.

Consejo Centro de Estudios Generales
Formulario Estándar para Perfil Área Ciencia y Tecnología
Octubre 2023

	Centro de Estudios Generales	Consecutivo: UNA-CEG-PRFL-007-2023
	Actualización de Perfil	Nombre del perfil: Perfil Área Ciencia y Tecnología
		Aprobado por: Consejo del Centro de Estudios Generales
		Página 4 de 4

8. PRODUCCIÓN ACADÉMICA:

- ✓ Contar con publicaciones en libros, capítulos en libros, artículos en revistas nacionales o internacionales indexadas y demás material con sello editorial.
- ✓ Producción intelectual y otros productos de innovación.
- ✓ Ponencias académicas debidamente aceptadas.

CONDICIONES DE CONTRATACIÓN:

1. JORNADA REQUERIDA: Tiempo Completo
2. HORARIO REQUERIDO: Cualquier horario
3. DISPONIBILIDAD DE TRABAJAR EN LOS SIGUIENTES CAMPUS UNIVERSITARIOS:
Campus Omar Dengo o en cualquier Sede Universitaria
4. Carta de Interés

Nota: El presente perfil actualiza el aprobado mediante acuerdo UNA-CO-CEG-ACUE-114-2023.