

## **CATIE: UNA UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE POSGRADO**

El CATIE es una prestigiosa universidad internacional, a nivel de posgrado, de reconocida excelencia, con sede en Costa Rica, con más de 70 años de formar líderes en América Latina y el mundo, en ciencias agrícolas, recursos naturales y ambiente. El CATIE combina enseñanza, investigación, proyección externa e innovación para el desarrollo y su aplicación en el campo de soluciones integrales y sistémicas para el desarrollo sostenible. Sus graduados y sus profesores son de más de 50 países, tiene convenios con más de 70 universidades de Estados Unidos, Europa y América Latina y trabaja con más de 400 socios en Latinoamérica, el Caribe y otros continentes. Su programa de posgrado en agricultura y recursos naturales inició en 1946 y es el más antiguo de América Latina en esas áreas temáticas.

### **ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL INTERNACIONAL EN PRÁCTICA DE CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD**

La especialización en Práctica de Conservación de la Biodiversidad está enfocada en formar líderes que puedan contribuir, efectivamente, los procesos de conservación de la biodiversidad en América Latina y el Caribe. Su meta es contribuir a que los profesionales desarrollen competencias para trabajar en equipo; trabajar en forma integral e integrada; fomentar la equidad en todos los procesos; diseñar, planificar, monitorear y evaluar de manera participativa procesos, proyectos y organizaciones; mediar conflictos; facilitar procesos participativos con múltiples actores; desarrollar actividades de capacitación y de gestión de conocimiento; promover procesos y mecanismos sostenibles de gobernanza, gestión y política locales; comprender procesos ecológicos básicos, así como estrategias y mecanismos de conservación de la biodiversidad.

La meta es contribuir a que los profesionales desarrollen competencias y fortalezcan las destrezas necesarias para desempeñarse de forma efectiva en procesos intersectoriales y multidisciplinarios que requieren visión de conjunto, actitud receptiva, asertiva y participativa, claridad de pensamiento, compromiso social y una dotación adecuada de procesos y herramientas prácticas para facilitar y/o movilizar procesos participativos de conservación de la biodiversidad.

Esta especialización tiene una duración de 11 meses (15 de enero al 15 de diciembre) y es presencial. La misma está asociada a la maestría profesional internacional en Práctica de Conservación de la Biodiversidad, que imparte el CATIE.

#### **Vinculación entre especialización y maestría**

Los estudiantes que cursan la especialización, pueden continuar con la maestría, ya sea de manera inmediata a la finalización de la misma o máximo tres años después. Para ello deben cumplir con los requerimientos del trabajo final de graduación establecidos para la maestría (consultar documento de la Maestría Internacional Profesional en Práctica de Conservación de la Biodiversidad).

#### **Estructura general y actividades de enseñanza - aprendizaje**

La especialización en Práctica de Conservación de la Biodiversidad está estructurada en dos grandes grupos de actividades de enseñanza aprendizaje, equivalentes a una carga académica total mínima de 44 créditos académicos:

- Cursos , seminarios y talleres (clases y trabajos domiciliarios): el estudiante requiere aprobar un mínimo de 36 créditos académicos
- Prácticas dirigidas en el campo: 8 créditos

Los cursos, seminarios y talleres se desarrollan durante los cuatro trimestres de duración de la especialización; en los mismos se abordan diferentes contenidos acordes a los conocimientos y competencias que se esperan en el perfil de salida de los estudiantes. Las prácticas dirigidas son organizadas para el segundo, tercer y cuarto trimestre Se realizan tres prácticas dirigidas trimestrales y cada una comprende un proceso específico de preparación por parte de los estudiantes, la realización del trabajo de campo, en procesos reales de desarrollo local y, posteriormente, la elaboración de un informe de acuerdo al tema y práctica realizada. Existe un conjunto de profesores responsables de la planificación, diseño, ejecución y evaluación de todas estas actividades de enseñanza aprendizaje.

Además de los cursos y créditos obligatorios mínimos para la especialización (ver cuadro siguiente), el estudiante tiene la opción de llevar cursos electivos durante cualquiera de los cuatro trimestres.

### Distribución trimestral de cursos obligatorios de la especialización

<b>I TRIMESTRE</b>	<b>II TRIMESTRE</b>
Conservación y desarrollo local (2 créditos)	Fundamentos biológicos y socioeconómicos de la conservación (2 créditos)
Métodos de facilitación participativa (2 créditos)	Estrategias de vida y análisis de situación (2 créditos)
Fortalecimiento de capacidades locales (2 créditos)	Equidad y desarrollo rural (2 créditos)
Taller de inducción (2 créditos)	Métodos de análisis social a escala local (3 créditos)
	Sistematización de experiencias (2 créditos)
	Práctica supervisada I (3 créditos)
<b>III TRIMESTRE</b>	<b>IV TRIMESTRE</b>
Gobernanza local (3 créditos)	Abordaje de conflictos (2 créditos)
Planificación estratégica (3 créditos)	Manejo adaptativo para conservación de la biodiversidad (2 créditos)
Gestión participativa de áreas protegidas (3 créditos)	Diseño, ejecución y evaluación de proyectos de desarrollo (2 créditos)
Práctica supervisada II (3 créditos)	Práctica supervisada III (2 créditos)

### Distribución trimestral de cursos electivos de la especialización

<b>CURSO</b>	<b>TRIMESTRE</b>
Nivelación en sociología rural e interculturalidad (2 créditos)	I
Nivelación en economía (2 créditos)	I
Clima y cambio climático (2 créditos)	II
Construcción de ciudadanía en el desarrollo local (2 créditos)	III
Gestión de empresas locales (2 créditos)	III
Gestión de empresas asociativas (2 créditos)	IV
Conservación y desarrollo en paisajes productivos (2 créditos, modalidad virtual)	IV
Derechos humanos para el desarrollo y la conservación (2 créditos, modalidad virtual)	IV

## **Admisión**

Se requiere el grado mínimo de bachillerato universitario. Se valora el *curriculum vitae*, el desempeño académico universitario y se debe aprobar un examen domiciliar (disponible en <http://www.catie.ac.cr/es/programas-de-educacion/posgrado>). Aunque el período de recepción permanece abierto todo el año, recomendamos enviar los documentos a más tardar en setiembre, para facilitar los procesos de admisión y búsqueda de financiamiento.

## **¿Cómo aplicar?**

Es indispensable completar la solicitud de admisión y adjuntar todos los documentos que se indican. Esta solicitud está en línea en la página web del CATIE <http://www.catie.ac.cr/es/programas-de-educacion/posgrado/admision>.

## **Calendario académico**

El año académico está dividido en trimestres. La especialización se imparte durante cuatro trimestres que se extienden desde el 15 de enero hasta el 8 de diciembre, con dos semanas de vacaciones (Semana Santa y una semana entre el segundo y tercer trimestre).

## **Contactos**

Ariadne Jiménez, encargada de la Unidad de Admisiones del Programa de Posgrado [ajimenez@catie.ac.cr](mailto:ajimenez@catie.ac.cr), teléfono: (+506) 25582631

Alejandro Imbach, coordinador de la especialización en Práctica de Conservación de la Biodiversidad [imbach@catie.a.cr](mailto:imbach@catie.a.cr), teléfono: (+506) 25582418