



VÍCTOR J. ACOSTA CHAVES

Ecología, herpetología, ornitología

PERFIL

Víctor J. Acosta Chaves

1934

ACP-089-2020 SETENA

Máster en Biología

Especialidad en ecología, herpetología y ornitología.

10 años de experiencia en docencia universitaria, investigación, acción social, asesoría científica, monitoreo biológico e impacto ambiental.

Miembro de la Comisión de Vida Silvestre del Colegio de Biólogos de Costa Rica

Representante suplente ante la CONAVIS del Colegio de Biólogos de Costa Rica

DESTREZAS

- 1 Experto en aves, anfibios y reptiles de Costa Rica
- 2 Manejo de grupos académicos y turísticos
- 3 Educador ambiental
- 4 Bilingüe (inglés-español)

CONTACTO

TELÉFONO:
506-22605492

CORREO ELECTRÓNICO:
victor.acostasaucr@gmail.com
<https://herpingincostarica.wordpress.com/>

EDUCACIÓN SUPERIOR

Universidad de Costa Rica, Maestría en Biología
2010 - 2014

Universidad Nacional, Bachillerato con énfasis en Biología Tropical
2004 - 2009
Estudiante ejemplar de la carrera de biología (2008)

Técnico Medio en programación
Inglés avanzado

RESUMEN DE EXPERIENCIA LABORAL

Profesor universitario

2011 - actualmente

Experiencia previa en Universidad Latina, Universidad Nacional, Universidad Técnica Nacional, Universidad Veritas y Universidad de Costa Rica. Actualmente profesor interino en régimen académico (UCR) y profesor asociado en CPI (Universidad Veritas)

Consultor biólogo independiente

2011 - actualmente

Inventarios biológicos para Esla, certificación CST, educación ambiental y monitoreo de aves en corredores biológicos y proyectos de energía eólica. Consultor ante SETENA.

Asesor de turismo científico y grupos académicos

2013 - actualmente

Asesoría científica como biólogo para grupos de estudiantes, turismo especializado, producción audiovisual, safari fotográfico con énfasis en aves, anfibios y reptiles. Dos veces TA del curso Tropical Ecology de OET.

OBJETIVO PROFESIONAL

Interés en desarrollar proyectos de investigación y conservación de ecosistemas y vertebrados terrestres de Costa Rica. Como investigador poseo más de 30 manuscritos científicos y soy revisor frecuente de revistas arbitradas internacionales sobre biología. Como conservacionista soy fundador o miembro fundador de asociaciones y fundaciones relacionadas a conservación de ecosistemas, aves y herpetofauna. Como consultor me interesa buscar mejoras, soluciones y medidas de mitigación relacionadas con impacto y educación ambiental. Busco opciones laborales estables que además me permitan crecer académica y profesionalmente.