



Viracocha
San Agustín - Colombia



CURSO DE OBSERVACIÓN DE AVES

AVIFAUNA Y TURISMO REGENERATIVO

San Agustín, Huila - Colombia

24 de Mayo al 06 de Julio 2024

**CURSO GRATUITO PRESENCIAL
CUPOS LIMITADOS**

Certificación Completa

INSCRIPCIONES



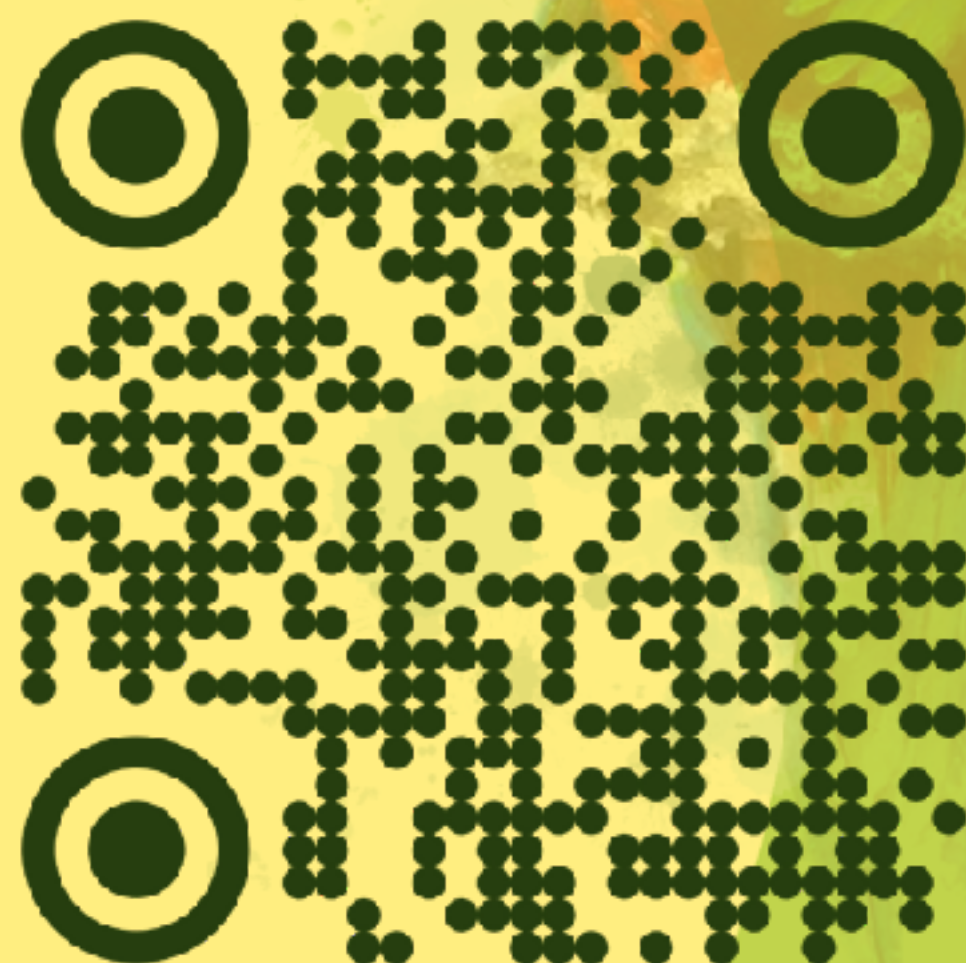
<https://www.fundacionviracocha.org>



(+57) 3156651703



viracochatalleresycursos@gmail.com



CURSO DE OBSERVACIÓN DE AVES

Aviturismo¹ como estrategia de conservación

Este curso está dirigido a estudiantes, guías turísticos e intérpretes ambientales, será ofrecido en lenguaje sencillo donde instruiremos acerca de la identificación, observación, fotografía y comportamiento de las aves en su entorno natural. Aportará conceptos y herramientas para comprender y valorar la avifauna colombiana. Igualmente deseamos que cada participante desarrolle habilidades en conservación, sensibilización, ciencia ciudadana para este grupo biológico y crear nuevas estrategias que permitan el desarrollo del turismo regenerativo. En esta versión se hará énfasis en el diseño, planificación y establecimiento de rutas para el aviturismo y la interpretación ambiental.

PASOS PARA INSCRIBIRSE

1

Verificar la disponibilidad de cupos *CUPOS LIMITADOS

2

Lea atentamente las recomendaciones y requisitos antes de inscribirse

3

Llenar el formulario de inscripción:
<https://www.fundacionviracocha.org>

4

INICIO DEL CURSO 24 DE MAYO DEL 2024
2:00 PM
CENTRO EDUCATIVO PERMACULTURAL
AGROECOLÓGICO CEPA
SAN AGUSTÍN , HUILA - COLOMBIA

¹ Aviturismo, actividad turística que consiste en observar e identificar aves en sus hábitats naturales.

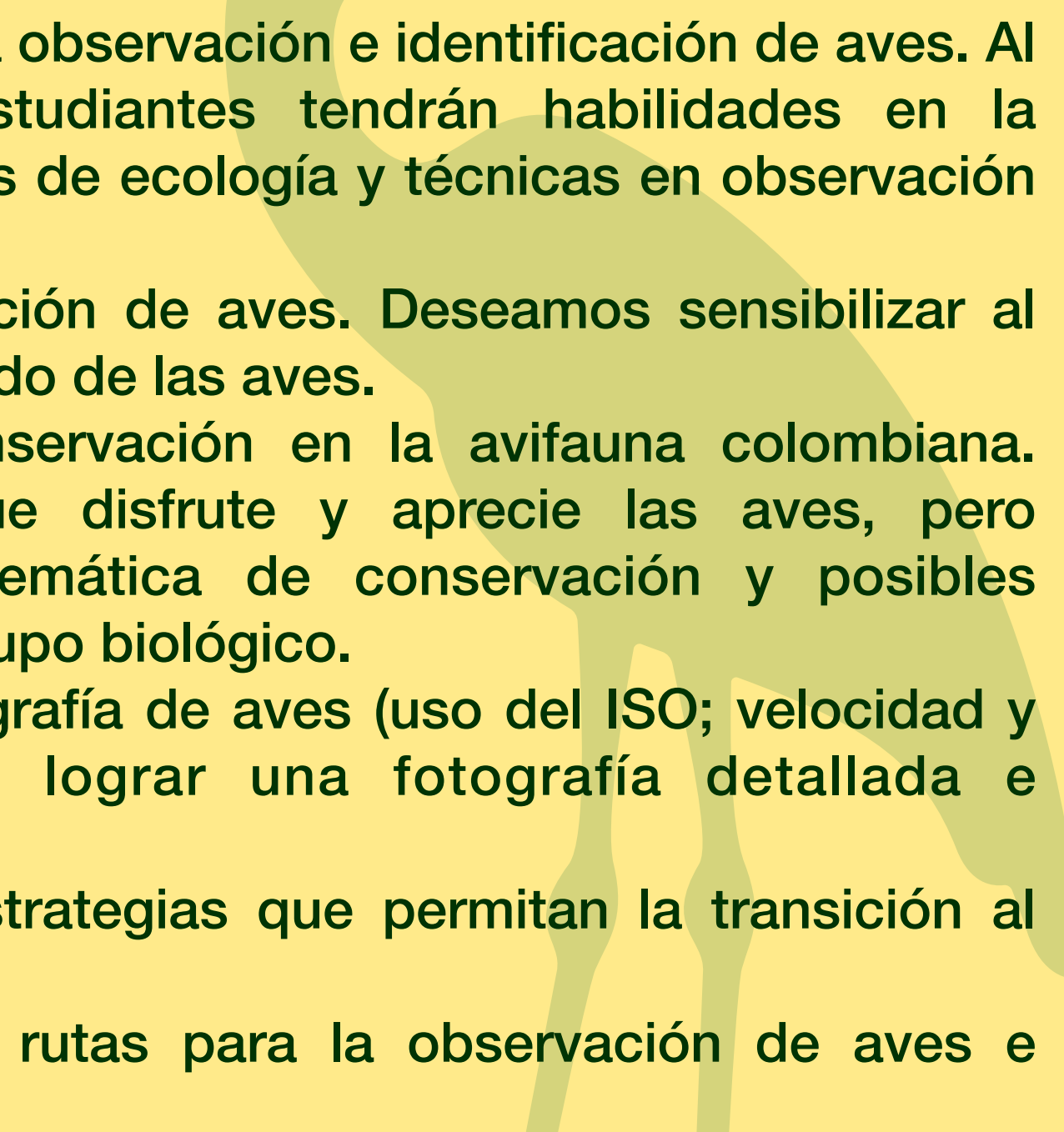


RECOMENDACIONES Y REQUISITOS PARA LA INSCRIPCIÓN Y APROBACIÓN

- El curso es completamente gratuito. Solo se necesita una buena disposición y ganas de aprender.
- No incluye alimentación, alojamiento, así como gastos de transporte.
- El curso es PRESENCIAL y no tendrá ninguna modalidad virtual, por lo que aquellas personas que deseen participar deberán tener la disponibilidad de movilizarse para cada sesión.
- Dispositivos como cámaras fotográficas, smartpone, teleobjetivos, binoculares, grabadoras de audio, etc. Son opcionales y estarán bajo responsabilidad del portador, bajo ninguna circunstancia nos hacemos responsables de daños, perdidas o cualquier afectación que se presente a los equipos.
- Para la aprobación y certificación del curso deberá aprobar el 90% del contenido y presentar el proyecto final, por lo que el estudiante deberá prestar mucha atención a los horarios, para evitar cruces o retrasos.
- Las sesiones son de mínimo 3 horas, por lo que retirarse antes de finalizar la sesión cuenta como falla.
- Los días sábados habrá salidas de campo programadas con el propósito de realizar la práctica (Asistencia opcional)
- Nuestro comportamiento puede verse reflejado en la permanencia al curso, el equipo de facilitadores podrá tomar la decisión de cancelar el cupo a estudiantes con comportamientos o actitudes negativas.
- Para algunas prácticas será necesario el uso de un atuendo adecuado que permita la menor perturbación posible a las aves, así como elementos que eviten picaduras de mosquitos o quemaduras solares, por lo que se realizará algunas recomendaciones frente al color y comodidad de las mismas.



Objetivos

- Estudiar conceptos básicos en la observación e identificación de aves. Al finalizar el curso, nuestros estudiantes tendrán habilidades en la identificación, conceptos básicos de ecología y técnicas en observación de aves.
 - Normas de ética en la observación de aves. Deseamos sensibilizar al observador en el respeto y cuidado de las aves.
 - Identificar las amenazas y conservación en la avifauna colombiana. Buscamos tener un grupo que disfrute y aprecie las aves, pero igualmente conozcan la problemática de conservación y posibles soluciones para ayudar a este grupo biológico.
 - Conocer las técnicas de la fotografía de aves (uso del ISO; velocidad y detalles de la cámara) para lograr una fotografía detallada e impresionante de las aves.
 - Idear, diseñar e implementar estrategias que permitan la transición al turismo regenerativo.
 - Diseñar, planificar y establecer rutas para la observación de aves e interpretación ambiental.
- 

Metodología

6 Clases teórico - prácticas para familiarizar a los participantes con los conceptos básicos de ecología y biología de aves, además de la observación.

Estas clases serán de 3 horas con modalidad **PRESENCIAL**

- ✓ **Introducción a la avifauna: Contexto mundial, continental, nacional y regional**
- ✓ **Ecología y comportamiento de las aves**
- ✓ **Técnicas de identificación, monitoreo y registro. (Apps para el registro de la biodiversidad - Merlin ID, eBird, iNaturalist)**
- ✓ **Diseño y planificación de rutas, senderos e infraestructura para la observación de aves**
- ✓ **Planes de manejo, capacidad de carga para las rutas, senderos e infraestructura.**
- ✓ **Diseño y planificación de rutas, recorridos, creaciones de guiones y experiencias aviturísticas.**
- ✓ **Presentación y evaluación de proyectos finales. (Al finalizar el curso los participantes deberán presentar y entregar una propuesta de diseño para una ruta de observación de aves, teniendo en cuenta los conocimientos adquiridos).**

La parte práctica (campo) se realizará en el Centro Educativo Permacultural Agroecológico CEPA, vereda La Antigua, San Agustín.





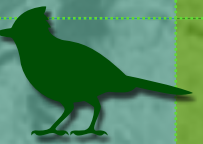
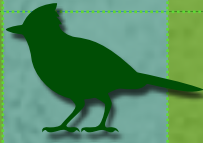
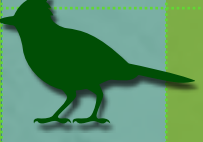

El curso contará con una intensidad de 60 Horas

Contenido

- **Introducción a la avifauna: Contexto mundial, continental, nacional y regional:** Qué es un ave, sus partes, cómo se clasifican e identifican especies por medio de sus características. Diversidad mundial, continental, nacional y regional.
- **Ecología y comportamiento de las aves:** Fisiología, morfología, ecología, hábitats, distribución geográfica y comportamientos.
- **Técnicas de identificación, monitoreo y registro:** Cómo identificar aves, monitoreo por medio de puntos de conteo, transectos y ocupación de territorios. (Apps para el registro de la biodiversidad - Merlin ID, eBird, iNaturalist)
- **Diseño y planificación de rutas, senderos e infraestructura para la observación de aves:** Lectura de paisajes, mapeo, SIG Sistemas de Información geográfica, señalización, movilidad, seguridad y diseño básico de infraestructura para la observación de aves.
- **Planes de manejo, capacidad de carga para las rutas, senderos e infraestructura.**
- **Diseño y planificación de rutas, recorridos, creaciones de guiones y experiencias avituristicas.**
- **Presentación y evaluación de proyectos finales:** Los proyectos finales deberán integrar todos los contenidos y prácticas. A su vez la ruta deberá contar con capacidad operativa referente a transporte, alimentación, alojamiento entre otros servicios que los participantes deseen integrar.



Horario de Clases y Prácticas

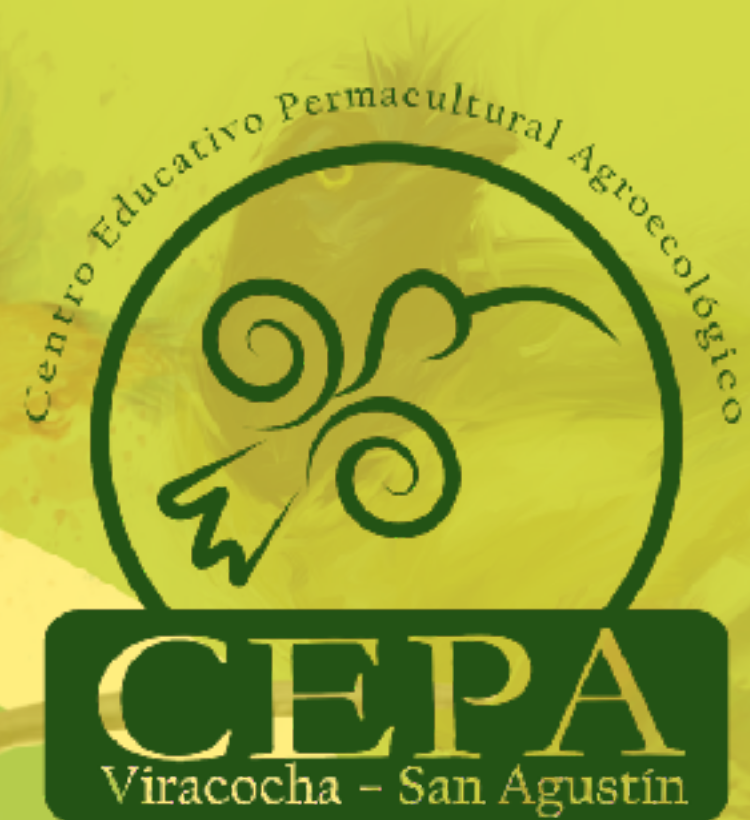
Inicio del Curso 24 DE MAYO	Semana					
	1	2	3	4	5	6
	Viernes MAY 24 					
		Viernes MAY 31 				
			Viernes JUN 07 			
				Viernes JUN 14 		
					Viernes JUN 21 	
						Viernes JUN 28 
	Sábado JULIO 06 Presentación y evaluación de proyectos finales					

**Inicio del Curso Viernes 24 de mayo del 2024
2:00 PM**

**Centro Educativo Agroecológico CEPA
Vereda La Antigua San Agustín, Huila**



Viracocha
San Agustín - Colombia



CURSO DE OBSERVACIÓN DE AVES

AVIFAUNA Y TURISMO REGENERATIVO

San Agustín, Huila - Colombia

24 de Mayo al 06 de Julio 2024

**CURSO GRATUITO PRESENCIAL
CUPOS LIMITADOS**

Certificación Completa

INSCRIPCIONES

<https://www.fundacionviracocha.org>

(+57) 3156651703

viracochatalleresycursos@gmail.com

