**Programa de Tortuga Verde 2024, Tortuguero, Costa Rica**

**Información para la Solicitud de Asistente de Investigación**

**Descripción del Proyecto:** Conservación y monitoreo de tortugas verdes en peligro de extinción

**Organización:** Sea Turtle Conservancy (Antes Caribbean Conservation Corporation)

**Localización:** Estación Biológica STC, Tortuguero, Costa Rica

**Fechas: Grupo 1:** 3 de junio al 20 de agosto del 2024

 **Grupo 2:** 11 de agosto al 1 de noviembre del 2024

**Estas fechas son inamovibles.** Por favor no aplique si su disponibilidad no coincide con las fechas del programa.

**Fecha límite:** **13 de marzo del 2024**

**La evaluación de las solicitudes se iniciará el 14 de marzo de 2024**

**Resumen del Proyecto:**

La investigación y monitoreo de las tortugas marinas en Tortuguero, Costa Rica se inició en los años 50 por el legendario investigador Dr. Archie Carr. El Dr. Carr continuó su trabajo en Tortuguero hasta su muerte en 1987 y cada año entre junio y noviembre la Sea Turtle Conservancy (STC) desarrolla el Programa de Tortuga Verde, como continuación del trabajo iniciando por el Dr Carr. La STC trabaja en coordinación con las autoridades de Costa Rica, la comunidad de Tortuguero y otras organizaciones de conservación de tortugas marinas en el país. La información recolectada durante el Programa de Tortuga Verde juega un papel clave en el desarrollo de un manejo adecuado de tortugas marinas en el área.

**Descripción del Trabajo:**

Se capacitará a **16** asistentes de investigación (AIs) en las técnicas de monitoreo de tortugas marinas, quienes trabajarán bajo la supervisión del/de la Coordinador/a de Investigación de Campo de la STC. La temporada está dividida en dos sesiones: de junio hasta agosto; y de agosto a noviembre, con **8 AIs** en cada sesión. El equipo de AIs estará conformado por individuos de diferentes países de todo el mundo, con un énfasis en países de Latinoamérica y el Caribe. Las principales responsabilidades de los AIs incluirán patrullas nocturnas, censos de rastros en las mañanas, monitoreo de nidos marcados y excavación de estos nidos. Los AIs serán responsables de marcar tortugas, medirlas, revisar el cuerpo por si hay anomalías, registrar la actividad de anidación durante los censos de rastros y recolectar otra información pertinente.

El monitoreo de tortuga verde se lleva a cabo principalmente a lo largo de 8 km de la playa de anidación. Los AIs deberán estar preparados para trabajar muchas horas, durante el día y la noche, a menudo sin mucho descanso. Las patrullas en la playa incluyen caminatas de muchos kilómetros sobre arena suave y en cualquier tipo de clima; por ello, una excelente condición física por parte del asistente de investigación es requisito indispensable para esta posición.

Los AIs son responsables de orientar y capacitar a voluntarios que permanecerán en la estación por un corto período de tiempo, también estarán encargados de dirigir las patrullas nocturnas con grupos de voluntarios. Además del trabajo de monitoreo, los AIs trabajarán con el/la Coordinador/a de Educación y Divulgación de la STC y con Asistentes de Educación y Divulgación para desarrollar y participar en actividades de educación ambiental con miembros de la comunidad de Tortuguero y tambíen apoyarán en el Centro de Visitantes de la STC, especialmente en proveer información al público, sobre el trabajo de la STC.

**Información sobre la solicitud para Asistente de Investigación:**

* **Las posiciones de AI son voluntarias y los AIs tendrán que pagar su propio viaje (entrada y salida) a Tortuguero.**
* **Durante su estadía en la Estación Biológica de la STC los AIs recibirán sin costo alguno:**
	+ **Hospedaje y alimentación en la en Tortuguero**
	+ **Servicio de limpieza de habitación y lavado de ropa**
	+ **Internet (lenta)**
	+ **Entrenamiento y permisos requeridos para trabajar en la paya**

**Aunque no tenemos requisitos estrictos**, la probabilidad de ser seleccionado aumentará si posee buen conocimiento de inglés y español, educación en biología o áreas relacionadas, experiencia previa en trabajos de campo en el trópico, experiencia trabajando o viviendo en ambientes multiculturales, experiencia trabajando o viviendo en lugares aislados por períodos largos, experiencia en educación ambiental y disponibilidad para el período completo del programa.

Asistentes que han trabajado para la STC, han conseguido trabajos en organizaciones de conservación, universidades y agencias del gobierno alrededor del mundo.

Para solicitar su participación en el programa de la tortuga verde por favor llene el Formulario de Solicitud (ver la página siguiente) y envíela al Dr. Roldán A. Valverde a roldan@conserveturtles.org, junto con:

* Una carta de presentación explicando su interés en la posición de Asistente de Investigación, experiencia relevante y atestados del idioma inglés y español
* Su CV y otra información pertinente
* Nombres y correos electrónicos de tres profesionales como referencia

Su solicitud deberá llegar a más tardar el **13 de marzo del 2024**. Los candidatos seleccionados serán contactados aproximadamente dos semanas después de la fecha límite. ***No se proveerá información por teléfono ni correo electrónico*** sobre su solicitud. **Las personas que no provean todos los documentos solicitados, no serán consideradas.**

**Programa de Tortuga Verde 2024, Tortuguero, Costa Rica**

**Formulario de Solicitud para Asistente de Investigación**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NOMBRE COMPLETO** |  | **EDAD** | **SEXO****M F** |
| **DIRECCIÓN** |  |
| **NÚMERO DE TELÉFONO** **(Indique si es WhatsApp)**  |  |
| **CORREO ELECTRÓNICO** |  |
| **FECHAS DE DISPONABILIDAD**Favor indicar abajo para cuál grupo Ud. estaría disponible o, si ambos, cuál prefiere. |
| **GRUPO 1** 3 de junio al 20 de agosto del 2024 |  | **GRUPO 2** 11 de agosto al 1 de noviembre del 2024 |  |