

## La Fundación Charles Darwin para las Islas Galápagos está buscando un/a Investigador/a Senior en Ecología Terrestre y Conservación

<b>Tipo de posición:</b>	Investigador/a senior
<b>Rol:</b>	Investigador/a Principal o Gerente/a de Proyecto–Programa Ecológico del Movimiento de las Tortugas de Galápagos
<b>Tipo de trabajo:</b>	Tiempo completo
<b>Lugar de trabajo:</b>	Puerto Ayora, Galápagos, Ecuador
<b>Supervisado por:</b>	Directora de Ciencias
<b>Supervisa a:</b>	Científicos/as Junior, voluntarios/as, estudiantes.

### Introducción

La Fundación Charles Darwin para las Islas Galápagos (CDF) está contratando un científico/a senior o gerente/a de proyecto para liderar nuestro equipo del Programa de Ecología del Movimiento de las Tortugas de Galápagos (GTMEP) y fortalecer los esfuerzos de conservación e investigación a largo plazo en curso para esta especie icónica. El Programa Ecológico del Movimiento de las Tortugas de Galápagos (GTMEP) lleva 13 años de funcionamiento y es una colaboración con la Fundación Charles Darwin, la Dirección del Parque Nacional Galápagos, el Zoológico de Saint Louis, la Universidad de Saint Louis, el Zoológico de Houston y el Galapagos Conservation Trust. El GTMEP tiene como objetivo ayudar a la Dirección del Parque Nacional Galápagos (DPNG) a conservar eficazmente las tortugas de Galápagos mediante la realización de investigaciones científicas aplicadas de vanguardia y al mismo tiempo ofrecer un programa educativo e inspirador basado en las tortugas. Se han colocado más de 180 etiquetas de seguimiento en tortugas de cuatro especies diferentes en tres Islas Galápagos, desde crías que pesan 75 gramos hasta adultos de 150 años que pesan hasta 300 kg. La investigación de campo en ecología, reproducción, salud e interacciones entre tortugas y humanos complementa nuestros datos sobre el movimiento de los animales. Los resultados científicos se difunden entre las comunidades a través de actividades de extensión comunitaria, productos multimedia nacionales e internacionales y publicaciones científicas. Las fuentes de financiación han incluido donantes privados, ONG, la Fundación Nacional de Ciencias de EE. UU. y la Sociedad Geográfica Nacional.

Actualmente, el programa está buscando un/a Investigador/a Principal o Gerente/a de Proyecto que esté dispuesto/a a trabajar en las Islas Galápagos; se considerará un conjunto diferente de criterios para evaluar a los solicitantes para cada uno de estos perfiles laborales.

### Objetivo de la posición

Mantener y hacer crecer un programa integrado de investigación, conservación y divulgación que: (1) busque comprender mejor las causas y consecuencias del cambio ambiental en la ecología, la salud y el estado de conservación de las tortugas gigantes; (2) utiliza este

conocimiento para desarrollar, promover y lograr soluciones de conservación basadas en la ciencia; y (3) comprende mejor los mecanismos de coexistencia entre humanos y tortugas para beneficio de ambos.

### **Perfil Requerido:**

- Doctorado (Doctor/a o PhD.) o Maestría en Biología de la Conservación o campos relacionados; un DVM o PhD. Se prefiere fuertemente en Ciencias Veterinarias para los solicitantes de Investigador Principal; una maestría es suficiente para ser considerado como gerente de proyectos.
- Una sólida formación en Biología de la Conservación, con experiencia demostrable (5-10 años) en una o más de las siguientes disciplinas: ecología, salud de la vida silvestre/ecología de enfermedades.
- Autor/a o coautor/a de al menos ocho publicaciones en temas relacionados con las disciplinas mencionadas anteriormente y publicadas en revistas indexadas internacionalmente y revisadas por pares. Las publicaciones adicionales de libros, capítulos y/o resúmenes de políticas editados o coeditados serán valorados.
- Capacidad/experiencia para coordinar, planificar y realizar trabajo de campo, durante períodos prolongados, en condiciones extremas y en áreas muy remotas.
- Capacidad/experiencia en organizar y llevar a cabo talleres, reuniones y otras metodologías participativas exitosas con autoridades y usuarios de recursos naturales.
- Experiencia demostrable en la redacción de subvenciones y propuestas de investigación y en la recaudación de fondos para investigaciones científicas.
- Se desea experiencia exitosa en la obtención de “financiamiento de terceros”.
- Capacidad/experiencia en la supervisión y capacitación de personal y estudiantes junior.
- Excelentes habilidades comunicativas tanto en inglés como en español (oral, escrita, lectura).
- Capacidad para lograr y mantener relaciones positivas con los principales actores e instituciones locales.
- Personalidad proactiva, capaz de trabajar bajo presión y cumplir horarios ajustados. Se desea mucho un enfoque de “multitarea”, así como la capacidad de integrar un equipo interdisciplinario en un entorno aislado.

### **El candidato/a ideal:**

Abarcará todos los aspectos del liderazgo del programa de investigación/conservación, incluida la planificación estratégica, la administración, la gestión de personal, la recaudación de fondos, las comunicaciones con socios, donantes y una amplia gama de comunidades, la gestión de datos, el análisis y la publicación científica, y promoverá una agenda de conservación sólida y basada en la ciencia dentro de las islas.

## Activities and responsibilities

1. Liderar el programa GTMEP actual y mantener un papel activo en el cumplimiento de los objetivos establecidos para el programa.
2. Colaborar y desarrollar una relación estrecha y coordinada con otros miembros del personal dentro de la FCD y con socios y colaboradores locales, nacionales e internacionales en actividades relacionadas con este y otros proyectos y actividades de la institución.
3. Trabajar en conjunto con la Dirección del Parque Nacional Galápagos (PNBI) y con otros socios locales estratégicos.
4. Coordinar actividades de divulgación y educación con el personal y los socios locales. Además, el candidato debe colaborar con el equipo de Educación de la FCD en actividades de educación y divulgación. Participar en la preparación y celebración de eventos públicos de la FCD sobre tortugas gigantes y actividades temáticas relacionadas y de otro tipo con miembros de la comunidad y escuelas locales.
5. Gestionar las actividades diarias del proyecto, incluido el plan de trabajo y las actividades realizadas por el personal, los voluntarios y los estudiantes.
6. Elaborar planes de trabajo anuales para completar el Plan Operativo Anual de la FCD y presentar la propuesta de investigación anual para la aprobación del permiso de investigación de la DPNG. Incluye dotación de personal, horarios y relaciones con socios.
7. Diseñar, organizar y liderar la planificación, desarrollo e implementación de la temporada de trabajo de campo. Requiere que se sigan todas las normas establecidas por la DPNG, las normas de bioseguridad dictadas por ABG y los protocolos de seguridad dirigidos por CDF.
8. Mejorar las estrategias de financiamiento y liderar, junto con el equipo de recaudación de fondos, la formulación de propuestas de investigación para asegurar la sostenibilidad económica del proyecto a largo plazo.
9. Cumplir con los requisitos de presentación de informes y contabilidad entre los donantes y las organizaciones asociadas.
10. Comunicar activamente el conocimiento generado a audiencias locales, nacionales e internacionales a través de diferentes formatos (divulgación y educación y publicaciones científicas).
11. Liderar la publicación de al menos un artículo en una revista revisada por pares por año.
12. Asegurar el correcto manejo y mantenimiento de los equipos y materiales disponibles para el proyecto antes, durante y después de las temporadas de campo.
13. Liderar la actualización, gestión, análisis e interpretación de las bases de datos y conjuntos de datos generados por el proyecto.
14. Realizar y supervisar la recolección, análisis y almacenamiento de muestras biológicas para estudios de base genética, cumpliendo siempre con el marco normativo legal regulado por el Ministerio de Ambiente, Agua y Transición Ecológica (MAATE) y el Instituto Nacional de Biodiversidad.
15. Coordinar los trámites administrativos del CDF según sea necesario.

## Condiciones de empleo

Este puesto reporta directamente a la Directora Científica de la Fundación Charles Darwin. El candidato seleccionado tendrá su base en la Estación Científica Charles Darwin en Puerto Ayora, Santa Cruz, Islas Galápagos, Ecuador. El candidato deberá cumplir fielmente las normas del Reglamento Interno y el Código de Ética de la CDF y realizar trabajos de campo siguiendo estrictamente las leyes y reglamentos de la DPNG.

El paquete de beneficios salariales y vacaciones son acordes con las políticas de la Fundación Charles Darwin y se determinarán de acuerdo con las calificaciones del candidato. Los beneficios incluyen seguro médico privado y 30 días calendario de licencia pagada (anual).

Debido a la naturaleza del proyecto, el horario de trabajo de la persona contratada debe ser flexible para adaptarse a necesidades adicionales, como excursiones en Santa Cruz y por todo el archipiélago de Galápagos. El puesto requerirá frecuentes expediciones de campo marino y trabajo durante las tardes o los fines de semana.

El departamento de Recursos Humanos de la CDF supervisará todos los documentos de residencia relacionados con el proceso de contratación. Los candidatos deben obtener los documentos legales necesarios en su país de origen. Para los extranjeros se necesita una visa de trabajo del gobierno ecuatoriano. Si el solicitante es residente ecuatoriano, se requiere un número de RUC válido.

## Restricciones

Tenga en cuenta que el Gobierno de Galápagos prohíbe la introducción de mascotas domésticas a las Islas Galápagos.

## ¿Cómo aplicar?

Los interesados en este puesto deberán enviar el siguiente correo electrónico a [pro.seleccion@fcdarwin.org.ec](mailto:pro.seleccion@fcdarwin.org.ec)

- CV actualizado.
- Una carta de interés de dos páginas que describa sus competencias de acuerdo con los requisitos mínimos para este puesto.
- Los nombres y correos electrónicos de tres referencias profesionales. Solo se solicitarán cartas si un candidato avanza más allá de la entrevista inicial.
- PDFs de 2 o 3 publicaciones relevantes relacionadas con el tema de interés.

Por favor envíe todos los materiales de la solicitud como un documento PDF. Si tiene alguna pregunta, no dude en contactarnos a la dirección de correo electrónico.