

La Fundación Charles Darwin para las Islas Galápagos está reclutando a un/a Investigador/a Principal en Estudios de Sostenibilidad de la Conservación

Tipo de puesto:	Investigador Principal
Role:	Científico/a en Sostenibilidad de la Conservación
Tipo de trabajo:	Empleo a tiempo completo
Lugar de trabajo:	Puerto Ayora, Islas Galápagos, Ecuador
Supervisado por:	Directora de Ciencias de la Fundación Charles Darwin
Supervisa:	Investigador(es) Jr., voluntarios, estudiantes de grado y/o posgrado (tesis)
Plazo de solicitud:	Septiembre 30, 2022
Fecha de inicio prevista:	Octubre, 2022
Duración:	Dos años con posibilidad de renovación en función del desempeño

Introducción

La Fundación Charles Darwin para las Islas Galápagos (FCD) está reclutando a un/a Investigador/a Principal para ampliar nuestra cartera de investigación dentro del marco de la 'sostenibilidad' y, al hacerlo, fortalecer la agenda de investigación de la FCD. Se espera que el/la científico/a en esta posición desarrolle una línea de investigación en sustentabilidad, con una clara vocación de fortalecer y mejorar la actual agenda de investigación interdisciplinaria de la FCD. Buscamos un/a destacado/a profesional sénior comprometido/a con el avance de la conservación del Parque Nacional y Reserva Marina de Galápagos y la recientemente decretada Reserva Marina Hermandad, que en conjunto forman la Reserva de la Biosfera de la UNESCO. La investigación realizada debe generar productos científicos de última generación que permitirán que los responsables de la formulación de políticas tomen decisiones informadas y generen resultados precisos para el desarrollo de la sostenibilidad de las Islas Galápagos.

Posición Objetivo

FCD es un instituto de investigación sin fines de lucro fundado en 1959 con la misión de proporcionar conocimiento y asistencia a través de la investigación científica y las acciones complementarias para asegurar la conservación del medio ambiente y la biodiversidad en el *archipiélago de Galápagos*. FCD inauguró recientemente un nuevo complejo de investigación marina y centro de conferencias de última generación en su campus en 2021 y este lugar es uno de una serie de contrataciones relacionadas para expandir y fortalecer la investigación interdisciplinaria. La persona contratada será Investigador Principal, por lo que se considera imprescindible una amplia experiencia en investigación relacionada con la sostenibilidad y áreas asociadas. La persona seleccionada liderará la agenda de investigación, cuyo principal objetivo es explorar oportunidades y mejorar nuestra comprensión de prácticas sostenibles, resultados, visiones e ideas innovadoras que ayuden a Galápagos a lograr objetivos de desarrollo y conservación responsable.

El área científica de interés y especialización debe incluir al menos una de las disciplinas/temas descritos aquí: sostenibilidad en el turismo, sistemas alimentarios sostenibles, dimensiones humanas de los conflictos dentro de las áreas protegidas, economía para la conservación (p. ej., soluciones basadas en la naturaleza, financiamiento para la conservación), economía circular, seguridad hídrica o arquitectura inteligente (p. ej., ciudades inteligentes, infraestructura inteligente) y temas relacionados.

Perfil Requerido

- Doctorado en cualquier disciplina, relacionada con las líneas temáticas antes mencionadas o campos afines.
- Al menos 5 años de experiencia en investigación relacionada con la sostenibilidad, dentro de uno o más de los campos mencionados anteriormente.
- Autor/a o coautor/a de al menos una docena de publicaciones (al menos cinco como primer autor/a) en revistas indexadas internacionalmente con revisión por pares. Las publicaciones adicionales de libros, capítulos y/o resúmenes de políticas editados o coeditados se consideran activos.
- Capacidad demostrada para coordinar, planificar y realizar trabajos de campo, durante períodos prolongados, en condiciones aisladas y en áreas remotas.
- Si está relacionado con la investigación marina, el/la solicitante debe tener experiencia avanzada (al menos cinco años) en buceo científico (Rescue Diver o superior, con al menos 100 viajes de buceo científico). La habilidad y/o certificación en buceo en “apnea” es una ventaja.
- Capacidad demostrada para llevar a cabo exitosamente talleres, reuniones y otras metodologías participativas con autoridades y actores locales.
- Un historial exitoso en la redacción de propuestas de investigación y la obtención de fondos para la investigación científica, especialmente de agencias externas.
- Capacidad demostrada para analizar datos, escribir trabajos de investigación y producir informes técnicos y de campo.
- Habilidad/experiencia en la supervisión y capacitación de personal subalterno y estudiantes.
- Fluidez en inglés y español (oral, escrito, lectura).
- Nivel de conocimiento competente/avanzado en el uso de paquetes de software, con interés/relevancia para el tema con el que se relaciona su experiencia.
- Deseable experiencia previa en la realización de investigaciones en entornos relacionados con islas.

- Capacidad para lograr y mantener relaciones positivas con funcionarios gubernamentales, pescadores, operadores turísticos, guías y otros sectores productivos (según corresponda al campo de especialización del solicitante).
- Excelentes habilidades interpersonales tanto en entornos sociales como laborales, además de la capacidad de trabajar como parte de un equipo interdisciplinario.
- Personalidad proactiva; capaz de trabajar bajo presión.
- Capaz de trabajar bien con horarios ajustados.

Actividades

Dada la naturaleza interdisciplinaria del puesto, se espera que el candidato seleccionado desarrolle una relación de trabajo cercana y productiva con los PI existentes de la FCD que trabajan en las Islas Galápagos. La persona seleccionada también trabajará en estrecha colaboración con otros miembros del personal de la FCD, en actividades relacionadas con su investigación y con otras actividades de la institución. Además, el candidato seleccionado co-desarrollará iniciativas de colaboración con instituciones locales, nacionales e internacionales, y trabajará junto con la Dirección del Parque Nacional Galápagos (GNPD) y otros socios estratégicos. En resumen, el/la candidato/a seleccionado/a:

1. Liderar las investigaciones centradas en la sustentabilidad en el Parque Nacional Galápagos, la Reserva Marina y/o la Reserva Marina Hermandad, y/o desarrollará proyectos de investigación regionales que abarquen el Pacífico Tropical Oriental, en colaboración con redes ya establecidas, así como con redes nuevas potenciales, en la escala local, regional e internacional.
2. Desarrollar un programa de investigación en una o más de estas áreas relacionadas con la sostenibilidad:
 - El turismo sostenible
 - Sistemas alimentarios sostenibles
 - Dimensiones humanas de los conflictos en las AP
 - Economía para la conservación (p. ej., soluciones basadas en la naturaleza)
 - Seguridad del Agua
 - Arquitectura inteligente (por ejemplo, ciudades inteligentes, infraestructura inteligente)
 - Temas relacionados
3. Colaborar activamente y promover la interacción con los Investigadores Principales de otros proyectos de la FCD.
4. Gestionar las actividades diarias del programa de investigación, incluido el plan de trabajo y la investigación realizada para lograr los resultados.
5. Elaborar propuestas de investigación anuales para completar el Plan Operativo Anual de la FCD, y presentar una(s) propuesta(s) de investigación anual para la aprobación del permiso de investigación de la DPNG (dependiendo del tema).
6. Liderar, junto con el equipo de recaudación de fondos de FCD, la formulación de propuestas de investigación para asegurar la sostenibilidad económica a largo plazo de este trabajo.

7. Mantener una estrecha relación y colaboración con la DPNG como ejecutor/a del programa (según la temática), y también con otros socios estratégicos, para facilitar el carácter participativo de la investigación.
8. Colaborar con las contrapartes de la DPNG, con colaboradores nacionales e internacionales, en el desarrollo de nuevas metodologías de investigación y diseños experimentales, para lograr los objetivos del programa.
9. Liderar la planificación, desarrollo e implementación de temporadas de trabajo de campo. Esto requiere que se cumplan o excedan todas las normas establecidas por la DPNG, las normas de bioseguridad dictadas por ABG y los protocolos de seguridad dirigidos por CDF (según corresponda).
10. Asegurar el correcto manejo y mantenimiento de los equipos y materiales que utilizan los proyectos, antes, durante y después de las temporadas de campo (si aplica).
11. Liderar el manejo y análisis de las bases de datos generadas por el programa, y en la producción de publicaciones científicas, informes a donantes y materiales de educación y comunicación.
12. Colaborar, junto con el equipo de Educación de la FCD, en actividades y distribución de materiales, y en la preparación y celebración de eventos sobre temas relacionados con la sustentabilidad, y otras actividades con miembros de la comunidad y escuelas locales.

Condiciones de Empleo

El/la Investigador/a tendrá su sede en la Estación Científica Charles Darwin en Puerto Ayora, Santa Cruz, Islas Galápagos, Ecuador.

El/la Investigador/a cumplirá fielmente las normas, reglamentos y manuales de procedimientos de la FCD; además, observará y seguirá estrictamente las normas y reglamentos establecidos por la DPNG.

La remuneración se fijará de acuerdo con las calificaciones del candidato y con base en la escala salarial vigente de la FCD. Los beneficios incluyen seguro médico privado y 30 días calendario de vacaciones (anual).

El horario de trabajo de la FCD es de 07:45 a 12:30 y de 14:00 a 17:15. Por la naturaleza del puesto (trabajo de campo, actividades imprevistas) el horario de trabajo de la persona contratada debe ser flexible. El puesto puede requerir expediciones de campo, así como trabajo durante la noche o los fines de semana.

Todos los documentos de residencia relacionados con el proceso de contratación serán supervisados por el departamento de Recursos Humanos de FCD, pero requerirán la asistencia del candidato para obtener los documentos legales necesarios. En el caso de extranjeros, se debe solicitar y expedir una visa de trabajo por parte del gobierno ecuatoriano. La CDF también supervisará el procesamiento del permiso de residencia en Galápagos para el candidato seleccionado.

¿Cómo aplicar?

Las personas interesadas deberán enviar la siguiente información por correo electrónico a pro.seleccion@fcdarwin.org.ec

- CV actualizado.
- Carta de interés de una página que describa sus competencias que cumplen o superan los requisitos mínimos para este puesto.
- Un esquema de concepto de investigación de dos a tres páginas, dentro de las líneas temáticas descritas anteriormente, que incluya una descripción clara del (de los) problema(s) a abordar, la investigación propuesta, objetivos, marco teórico y metodológico, resultados esperados, presupuesto aproximado (3 años) y una línea de tiempo.
- Los nombres y correos electrónicos de una referencia personal y tres profesionales. Solo se solicitarán cartas si un candidato supera la entrevista inicial.

Envíe amablemente todo el material de la solicitud como un documento PDF. Si necesita más detalles, no dude en ponerse en contacto con nosotros en la dirección de correo electrónico proporcionada anteriormente.