



La Fundación Charles Darwin para las Islas Galápagos

busca un

Ecólogo/a Senior de Restauración para la isla Floreana

Antecedentes

La Fundación Charles Darwin (FCD) es una organización internacional sin fines de lucro, fundada en Bélgica en 1959, con sede operativa en las Islas Galápagos, un sitio patrimonio mundial de la UNESCO, situado a 1.000 kilómetros de la costa de Ecuador. Todos los proyectos de investigación operan desde la Estación de Investigación Charles Darwin (CDRS) en la isla de Santa Cruz, con la misión *de abordar las mayores amenazas y desafíos para Galápagos mediante la investigación científica y la acción de conservación, con el fin de salvaguardar uno de los tesoros naturales más importantes del mundo.*

Resumen del puesto

La Fundación Charles Darwin busca un/a Ecólogo/a Senior de Restauración con experiencia, que sea responsable de desarrollar, implementar y gestionar todos los aspectos del programa de restauración de hábitats de la FCD en Floreana, un programa de importancia estratégica para la misión de la FCD y para Galápagos.

El único y ambicioso Proyecto de Restauración Ecológica de Floreana - [Floreana Ecological Restoration Project](#) - se lanzó hace más de una década como un esfuerzo colaborativo de varias instituciones con sede en Galápagos para revertir el declive de la isla y restaurar su integridad ecológica mediante un enfoque holístico y basado en la ciencia. El Proyecto Floreana se centra en eliminar roedores invasores y felinos ferales, restaurar hábitats nativos y reintroducir al menos una docena de especies animales que se perdieron en la isla, mientras trabaja de la mano con la pequeña comunidad local. El objetivo es crear un ecosistema resiliente, totalmente integrado y autosuficiente que sirva de modelo para la restauración en Galápagos y otros entornos insulares.

El/la Ecólogo/a Senior de Restauración e Investigador Principal (PI) tendrá la tarea de supervisar la gestión e implementación de la restauración de hábitats a nivel de la isla, incluyendo la supervisión de un equipo de implementación en el campo. También coordinará con otros científicos de la FCD e instituciones colaboradoras la reintroducción de especies extintas, así como los programas de erradicación previstos para roedores y gatos, y trabajará con la comunidad de Floreana para asegurar el compromiso de las partes interesadas locales con el proyecto.

Aunque se ha conseguido financiamiento para desarrollar el programa de restauración de hábitats en sus primeros años, incluyendo la contratación inicial de personal de campo, se espera que el/la investigador/a principal recaude fondos para apoyar la continuidad del programa a largo plazo, tanto mediante la redacción de subvenciones como mediante actividades filantrópicas.



Responsabilidades

Visión estratégica y liderazgo

- Trabajar estrechamente con el Director Ejecutivo y el Director de Ciencias para trazar y planificar un programa integral de restauración de hábitats para la Isla Floreana, considerando el impacto y las prioridades geográficas, maximizando al mismo tiempo la rentabilidad y la eficiencia en la ejecución.
- Liderar el desarrollo de un equipo unido, tanto en el campo como en la oficina, para supervisar la iniciativa de restauración de hábitats del Programa de Restauración Ecológica de Floreana.
- Definir, establecer y desarrollar alianzas con instituciones regionales e internacionales, según sea apropiado, para alcanzar los objetivos.
- Liderar publicaciones de artículos revisados por pares relacionados con los esfuerzos de restauración en el terreno, con el objetivo de al menos una publicación de este tipo al año.

Recaudación de fondos y subvenciones

- Buscar oportunidades de financiamiento para apoyar la continuidad a largo plazo del programa, incluyendo la formulación de subvenciones y cualquier actividad filantrópica oportuna en estrecha coordinación con el equipo de recaudación de fondos.

Administración

- Colaborar y desarrollar relaciones de trabajo estrechas con otros departamentos de la FCD, tales como, Educación, Comunicación y Recaudación de Fondos, entre otros.
- Trabajar junto a la Dirección del Parque Nacional de Galápagos (DPNG) y con otros socios locales estratégicos para cumplir los objetivos de este programa.
- Fomentar relaciones sólidas con los actores locales, incluyendo ONG, instituciones educativas, instituciones gubernamentales y grupos comunitarios. Promover la participación comunitaria para asegurar que el programa responda a las necesidades locales y a la estrategia institucional.
- Supervisar las actividades diarias del proyecto, incluyendo el plan de trabajo y las tareas a realizar por el personal, estudiantes y voluntariado.
- Elaborar planes de trabajo anuales y propuestas de investigación semestrales para la aprobación de permisos por parte de la DPNG.
- Desarrollar, fortalecer e implementar sistemas para monitorear y evaluar la eficacia de las iniciativas de restauración. Evaluar e informar periódicamente sobre los resultados y el impacto del programa.
- Representar a la organización en congresos académicos, talleres y otros eventos tanto a nivel nacional como internacional; difundir los avances de la Iniciativa de Restauración Ecológica de Floreana y construir alianzas estratégicas junto con los demás investigadores implicados.
- Gestionar los fondos del proyecto y los presupuestos anuales del programa.



- Cumplir con los requisitos de informes y contabilidad para donantes y organizaciones asociadas.
- Seguir todas las normativas y requisitos de permisos de campo establecidos por la DPNG.

Habilidades

- Capacidad probada para diseñar y articular una dirección clara, formular nuevas estrategias e inspirar a otros a generar e implementar ideas innovadoras que apoyen la ejecución del Plan Estratégico de la FCD.
- Capacidad para trabajar en un entorno dinámico que presenta numerosas oportunidades, así como eventos y desafíos imprevistos, y que, se caracteriza por recursos logísticos limitados y aislamiento geográfico.
- Dispuesto a viajar con frecuencia y, en ocasiones, durante largos períodos.
- Fluidez en español e inglés; contar con excelentes habilidades de escritura en ambos idiomas.

Habilidades

- Habilidades sólidas de dirección de personas, liderazgo y desarrollo de relaciones interpersonales
- Pensamiento estratégico y altamente organizado
- Experiencia en planificación y ejecución de proyectos a largo plazo
- Habilidades sobresalientes en comunicación interpersonal
- Fuerte ética de trabajo en equipo
- Iniciativa y creatividad
- Adaptable y sólida capacidad para priorizar tareas
- Flexibilidad y adaptación a varias tareas y atención a necesidades que surgen sobre la marcha

Calificaciones

- Un doctorado en ecología de restauración tropical, ecología vegetal o un campo relacionado.
- Mínimo de 5 años de experiencia en investigación (postdoctorado) en el campo de la restauración de hábitats ecológicos, preferiblemente vinculados a la supervisión y ejecución de un gran programa de campo en los Neotrópicos.
- Experiencia en asuntos de bioseguridad y prevención de la re-invasión de ecosistemas vulnerables.
- Amplio conocimiento y experiencia en gestión de proyectos; capacidad para construir y supervisar un equipo de implementación interdisciplinario y diverso, tanto en el campo como en las oficinas.
- Capacidad y experiencia demostradas para coordinar, planificar y llevar a cabo trabajo de campo en condiciones difíciles y en zonas remotas durante períodos prolongados.
- Experiencia en la organización y facilitación exitosa de talleres, reuniones y otras metodologías participativas con autoridades y actores clave.



- Historial comprobado para atraer importantes fuentes de financiamiento para ambiciosas iniciativas de conservación, mediante la obtención de subvenciones, como mediante la filantropía.
- Sólidas capacidades de análisis de datos y un historial comprobado de publicaciones en el campo de la ecología de restauración.
- Excelentes habilidades de análisis de datos en R y sólidas habilidades en SIG y cartografía.
- Comprensión profunda de los desafíos de conservación en contextos terrestres, conocimiento de la sostenibilidad y de las cuestiones medioambientales, especialmente en el contexto de Galápagos.
- Experiencia en la construcción de alianzas con otras instituciones y con actores locales y regionales de relevancia.

Condiciones laborales

- El Ecólogo Senior de Restauración tendrá una base operativa en la isla Floreana y en Puerto Ayora, en la Estación de Investigación Charles Darwin, Santa Cruz, Galápagos, Ecuador.
- El investigador principal debe observar y cumplir las normas y reglamentos del Parque Nacional de Galápagos.
- El salario y los beneficios se negociarán según las calificaciones del candidato.

Por qué unirse a la Fundación Charles Darwin

- Forma parte de una **organización con misión y respetada** a nivel mundial dedicada a preservar uno de los ecosistemas más emblemáticos del planeta.
- Liderar una **iniciativa de restauración única, innovadora y ambiciosa** junto con instituciones clave asociadas.
- Colaborar con científicos, conservacionistas y filántropos de todo el mundo.
- Ayudar a impulsar la investigación y la conservación vitales en las Islas Galápagos, con impacto regional y global.

Restricciones

Tenga en cuenta que el gobierno provincial de las Islas Galápagos prohíbe la introducción de mascotas domésticas (animales de compañía) en las Islas Galápagos.

Informes

El Ecólogo Senior de Restauración de Floreana reporta a la Directora de Ciencias, y también trabajará estrechamente con el Director Ejecutivo en la ejecución de esta iniciativa estratégica de investigación.

¿Interés en aplicar?

Los/as candidatos/as interesados/as deben seguir el siguiente enlace para enviar su aplicación así como la documentación requerida: <https://forms.gle/guhhyPjC5v7tk1LD7>



- Una carta de presentación detallando experiencias relevantes (máximo 2 páginas).
- CV actualizado.
- La información de contacto de tres referencias profesionales (nombres, correos electrónicos y números de contacto).
- Copia de al menos dos publicaciones revisadas por pares relevantes y que estén relacionadas a la descripción de esta posición.

Si necesita información adicional, puede contactarnos al correo electrónico: recursos.humanos@fcdarwin.org.ec

Fecha límite de recepción de aplicaciones: 15 de febrero de 2026.

La Fundación Charles Darwin es un empleador que ofrece igualdad de oportunidades. Celebramos la diversidad y estamos comprometidos a crear un entorno inclusivo para todos los/as empleados/as.