

LLAMADO A CONCURSO

Proyecto FONDEF ID21I10249

El Laboratorio de Geo-Información y Percepción Remota del Instituto de Geografía PUCV, los invita a participar del concurso para proveer el cargo de investigador Proyecto FONDEF ID21I10249 *“Sistema de monitoreo fenológico satelital y de campo para la evaluación en tiempo real de los efectos de la variabilidad climática y eventos extremos sobre la vegetación nativa de Chile Central”*.

Buscamos a un(a) doctor(a) o PhD para que forme parte de un equipo multidisciplinario que busca innovar en el uso de herramientas y tecnologías para el monitoreo de variables esenciales para la biodiversidad.

DESCRIPCIÓN DEL CARGO

Experto en Cs. de la Percepción Remota y la Geo-información o Ecología o Cs. Ambientales, para apoyar la ejecución del proyecto FONDEF ID21I10249 *“Sistema de monitoreo fenológico satelital y de campo para la evaluación en tiempo real de los efectos de la variabilidad climática y eventos extremos sobre la vegetación nativa de Chile Central”*. Particularmente, se espera que el(la) investigador(a) apoye todas las actividades relacionadas al desarrollo, integración, prueba e implementación de una plataforma digital para el monitoreo fenológico de Chile Central.

Jornada en base a resultados, equivalente a 35 horas semanales por la duración total del proyecto (2 años).

REQUISITOS

Grado de Doctor con una antigüedad máxima de 5 años de obtención (no anterior a 2016, excluyente), deseable en áreas de Percepción Remota y Geo-información, Ecología o Cs. Ambientales, con experiencia y conocimientos en:

- Programación en R
- Estadística descriptiva e inferencial
- Deseable programación en Python

Nacionalidad chilena o extranjera, con dominio de los idiomas Español (excluyente) e Inglés (deseable).

CONTACTO

Enviar CV y certificado de grado de doctor a:

roberto.chavez@pucv.cl

Indicar en asunto: “Llamado a concurso FONDEF ID21I10249”

Recepción de postulaciones **hasta el 31/03/2022**