



CONCURSO CONTRATACIÓN PERSONAL PROFESIONAL JEFE DE EXPEDICIÓN

Proyecto PUC 1566

“Plan Trienal de Internacionalización UC (PMI PUC 1566), en colaboración con el Ministerio de Educación”

Se requiere para el Proyecto “Understanding regional scale hydrodynamics: The bottom line to resilience of extreme environments under climate change and anthropogenic stresses” del académico Cristian Escauriaza, ganador del *Concurso Internacionalización*, Etapa II, en el marco *Convenio de “Plan Trienal de Internacionalización UC (PUC 1566), en colaboración con el Ministerio de Educación”* contratar a un Profesional Jefe de expedición:

A. **Objetivo del cargo**

Sus principales actividades, incluidas en la prestación de los servicios, serán: Coordinar la campaña de terreno en la región de Magallanes, prevista dentro del proyecto que busca obtener datos relevantes para el entendimiento de la resiliencia de zonas extremas al cambio climático y estrés antropogénico.

Principales Tareas:

- a. Preparación de la campaña de terreno en la Región de Magallanes en términos de logística.
- b. Actuar como responsable de los instrumentos de campaña: cotización, compra e internación de instrumentos de medición (si corresponde), internación de instrumentos de medición provenientes del exterior de Chile, etc.
- c. Supervisor de la preparación de las estructuras para fondeo de instrumentos (cuando corresponde).
- d. Gestionar los gastos de la campaña.
- e. Organización de reuniones de preparación con los actores involucrados antes de la campaña, en Santiago y en Magallanes.
- f. Supervisar el informe de campaña, a ser entregado en mayo de 2019.

B. Requisitos

Profesional universitario o académico, obligatoriamente con experiencia en campañas de terreno oceanográficas dentro de Chile y preferentemente en la Región de Magallanes. Experiencia laboral requerida de al menos 3 años trabajo oceanográfico, educación superior o actividad similar. Inglés a nivel avanzado (demostrable), experiencia en coordinación de proyectos y liderazgo efectivo de equipos. Competencias computacionales: Seteo de instrumentos de mediciones oceanográficos, post-proceso de datos oceanográficos, Office y Bases de datos

C. Condiciones de Contrato

Contrato a honorarios.

D. Evaluación

Se realizarán entrevistas personales a quienes sean preseleccionados. Se evaluarán:

- El cumplimiento de los requisitos técnicos
- Competencias profesionales:
 - Pensamiento analítico
 - Orientación a la calidad
 - Iniciativa

E. Documentos Requeridos

Postular enviando Currículum a cescauri@ing.puc.cl

F. Postulación, Resultados y Calendario

Fecha de Apertura	: 23 de abril de 2018
Fecha de Cierre	: 30 de abril de 2018
Resultados	: 11 de mayo de 2018
Inicio de Contrato	: 18 de mayo de 2018