

EL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONÍA PERUANA (IIAP), CONVOCA A CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS Nº 0002-2011-IIAP (SEGUNDA CONVOCATORIA), PARA CUBRIR LA SIGUIENTE PLAZA VACANTE:

INVESTIGADOR RESIDENTE DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN ALLPAHUAYO

MISIÓN: Fortalecer trabajos de investigación y uso público en el Centro de Investigación Allpahuayo (CIA) y en la Reserva Nacional Allpahuayo Mishana (RNAM) impulsando el ecoturismo, así como propiciar la difusión de los resultados hacia las poblaciones asentadas dentro y a los alrededores de la RNAM.

REQUISITOS MÍNIMOS: Biólogo, Ingeniero Agrónomo o Forestal, con maestría o especialización en áreas afines a Biodiversidad o Ecosistema, con experiencia mínima de tres (3) años en trabajos comunitarios y conservación de la diversidad biológica. Experiencia en la promoción de desarrollo de capacidades. Capacidad de trabajo en equipo. Redacción técnica clara.

SEDE: Centro de Investigaciones IIAP-Allpahuayo, Km.28 carretera Iquitos-Nauta.

CATEGORÍA REMUNERATIVA: Funcionario 3 (F3)

REMUNERACIÓN: 2,156.26 Nuevos Soles, incluido Racionamiento y Movilidad.

MODALIDAD DE CONTRATO: Contrato de Trabajo Sujeto a Modalidad.

RÉGIMEN LABORAL: Actividad Privada – Decreto Legislativo 728.

CRONOGRAMA DEL PROCESO:

Convocatoria: 13 de setiembre 2011

Recepción de Postulaciones (1): Del 13 al 19 de setiembre 2011

Evaluación Curricular: 20 de setiembre 2011

Publicación de resultados de Evaluación Curricular (2): 20 de setiembre 2011

Evaluación Psicotécnica-Psicológica, Prueba de Conocimientos y Entrevista Personal: 21 de setiembre 2011

Publicación de Resultados Finales (2): 22 de setiembre 2011

=====

(1) LUGAR: IIAP, Av. José A. Quiñones Km. 2.5, San Juan Bautista. Mesa de Partes o Unidad de Personal, de 07:30 a.m. – 15:30 horas

(2) Los resultados serán publicados en la página web: <http://iiap.org.pe>

Para mayor información, obtenga las bases administrativas del proceso visitando nuestra página web, sección Noticias-Eventos, a partir del día 13 de setiembre 2011.