

CONVOCATORIA PÚBLICA C.A.S. N° 0007-2010-IIAP

I. OBJETO

La presente Convocatoria Pública se realiza con el objeto de seleccionar un profesional para la prestación de servicios como **Investigador en aprovechamiento y manejo de plantaciones forestales y bosques inundables**, bajo el régimen especial de Contratación Administrativa de Servicios, normado por el Decreto Legislativo N° 1057 y su Reglamento – D.S. No. 075-2008-PCM.

II. TÉRMINOS DE REFERENCIA

Investigador en aprovechamiento y manejo de plantaciones forestales y bosques inundables.

A) Datos Generales

Unidad Orgánica: Programa de Investigación en Manejo Integral del Bosque y Servicios Ambientales (PROBOSQUES).
Proyecto o Meta: Transferencia tecnológica en plantaciones y manejo de bosques aluviales en Loreto.
Plazo de ejecución: Junio a Agosto de 2010
Monto total de la contraprestación: S/. 10,500.00
Forma de pago: Mensual (S/. 3,500.00)
Modalidad de contrato: Contrato Administrativo de Servicios (CAS).
Supervisión del servicio: Director del PROBOSQUES

B) Objeto del Servicio

Asesorar en la aplicación del Plan de Aprovechamiento de las plantaciones experimentales de Jenaro Herrera y en el desarrollo de nuevos proyectos de investigación de PROBOSQUES.

C) Contenido del Servicio

- a. Asesorar en la generación de técnicas de propagación vegetativa de caoba y palo de rosa en el Centro de Investigaciones Jenaro Herrera.
- b. Asesorar en la evaluación dendrométrica de especies forestales en el Centro Experimental San Miguel y en el Centro de Investigaciones Jenaro Herrera.
- c. Asesorar generación de información sobre el stock y flujo de carbono en el Centro de Investigaciones Jenaro Herrera.
- d. Asesorar en el desarrollo de proyectos de investigación en PROBOSQUES.
- e. Otras actividades que le asigne el Director del PROBOSQUES.

D) Productos Esperados

- a. Al tercer mes, un informe técnico sobre el ensayo para determinar el tiempo óptimo de producción de brotes juveniles para obtener estaquillas de caoba y palo de rosa.
- b. Al tercer mes, un informe técnico sobre el ensayo de aclimatación en ambientes con luz parcial y total de las plantas de caoba y palo de rosa.
- c. Al tercer mes, un informe técnico de la evaluación silvicultural (diámetro, altura y ataque de plagas y/o enfermedades) de plantaciones forestales en áreas inundables de Jenaro Herrera (caoba) y San Miguel (lupuna).
- d. Al tercer mes, un informe técnico sobre monitoreo de flujo de CO2 en suelos de ecosistemas priorizados (aguajal, varillal, terraza alta, restinga alta y plantación de tornillo).
- e. Al tercer mes, un informe técnico sobre mediciones de la parcela, monitoreo de flujo de carbono en bosques de terraza alta (crecimiento y biomasa de raíces, crecimiento del fuste en árboles con diámetros mayores a 10 cm, productividad de raíces y madera muerta (necromasa).
- f. Al tercer mes, un informe técnico sobre el monitoreo de producción de hojarasca y crecimiento diamétricos en aguajales.

E) PERFIL DEL PROVEEDOR

Ingeniero Forestal y/o Agrónomo con especialización en propagación vegetativa por enraizamiento de estaquillas y medición de stock y flujo de carbono en la Amazonía, dos años de experiencia en investigaciones, leer inglés y acreditar publicaciones en la especialidad.

III. ETAPAS DEL PROCESO

Nº Orden	ACTIVIDADES	FECHA (Año 2010)
1	Convocatoria	10 de junio
2	Recepción de Postulaciones (1)	Del 10 al 16 de junio
3	Evaluación Curricular	17 de junio, a las 08:30 horas
4	Publicación de resultados de Evaluación Curricular (2)	17 de junio, a partir de las 15:00 horas
5	Prueba de Conocimientos y Entrevista Personal	18 de junio, a partir de las 08:30 horas
6	Publicación de Resultados Finales (2)	19 de junio, a partir de las 12:00 horas

(1) LUGAR: IIAP, Trámite Documentario – Unidad de Personal, sito en Av. José A. Quiñones Km. 2.5, San Juan Bautista. En el horario de 08:00 horas – 15:30 horas.

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

NOTA:

Para mayor información, obtenga las bases administrativas del proceso visitando nuestra página web, sección Noticias-Eventos.