



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Instituto de
Investigaciones de la
Amazonía Peruana - IIAP



BICENTENARIO
PERÚ 2021

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONÍA PERUANA
(PROCESO CPM N° 04-2021-IIAP - TERCERA CONVOCATORIA)
CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS

I. GENERALIDADES

1. Objeto de la convocatoria

El IIAP requiere contratar los servicios de un Investigador en Mejoramiento Genético, categoría F4, CAP N° Ord. 79 y N° de Plaza 72 - PAP 2021, por la modalidad de a Plazo Indeterminado, Régimen Laboral Privado normado por el Decreto Legislativo N° 728.

2. Dependencia, unidad orgánica y/o área solicitante

Dirección de Investigación en Manejo Integral del Bosque y Servicios Ambientales (BOSQUES).

Dirección Regional - IIAP Huánuco.

3. Dependencia encargada de realizar el proceso de contratación

Equipo Funcional de Personal.

II. MISIÓN DE PUESTO

Desarrollar trabajos de investigación, difusión y transferencia de conocimientos y tecnologías desarrolladas en Dirección de Investigación en Manejo Integral del Bosque y Servicios Ambientales (BOSQUES) – Huánuco.

III. PRINCIPALES FUNCIONES A DESARROLLAR

Realizar investigaciones y actividades de la Dirección BOSQUES en la sede Huánuco.

PRODUCTOS ENTREGABLES

- Evaluación de sistema agroforestal con mayor eficiencia para mejorar las características físicas, químicas y captura de carbono en suelo degradado de ladera al octavo año de instalación.
- Evolución de propiedades físicas, químicas y captura de carbono en suelo, en parcela forestal pino chuncho y quina en suelo degradado de ladera al séptimo año de instalación.
- Evaluación biométrica y adaptación de plantas de bambú *Dendrocalamus asper* utilizando diferentes fuentes orgánicas en suelo degradado durante el primer año de instalación.





PERÚ

Ministerio del Ambiente

Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana - IIAP



BICENTENARIO PERÚ 2021

- Fortalecimiento de capacidades en el manejo de sistemas agroforestales en suelos degradados y propagación y manejo de las especies quina y bambú.
- Elaboración de artículo científico.
- Elaboración de propuesta de proyecto de investigación para fondos concursables.
- Desarrollo de cursos de capacitación en agroforestería y propagación de especies forestales, quina y bambú.
- Asesoramiento a tesis y practicas pre profesionales en temas de propagación vegetativa de especies forestales y frutales, agroforestería manejo de suelos degradados.
- Presentación de informes mensuales, trimestrales y final de las actividades realizadas en el proyecto.
- Otras actividades que asigne la Dirección de BOSQUES y la Dirección Regional.

IV. REQUISITOS MÍNIMOS DEL PUESTO

REQUISITOS	DETALLE
Formación Académica	Título/Licenciatura en Biología y otras carreras afines a las actividades que corresponda a su área funcional (Colegiado y habilitado). De preferencia con grado de maestría en Mejoramiento Genético y otras carreras afines a las actividades de investigación que corresponda a su área funcional.
Cursos y/o estudios de especialización	<ul style="list-style-type: none"> - Capacitación en temas de agroforestería, reforestación, manejo de cultivos de cacao, con un mínimo de 60 horas lectivas, formulación de proyectos de investigación y/o proyectos de inversión pública (antigüedad máxima de 5 años). - Acreditar por lo menos una (1) publicación científica publicada relacionada con la especialidad.
Conocimientos para el puesto	<ul style="list-style-type: none"> - Conocimiento sobre planeamiento y conducción de trabajos de investigación. - Conocimientos de procesos de investigación agroforestales y software estadístico SPSS u



**PERÚ****Ministerio
del Ambiente**Instituto de
Investigaciones de la
Amazonía Peruana - IIAP**BICENTENARIO
PERÚ 2021**

	<p>otros de su especialidad.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dominio de Ofimática (Word, Excel, Power Point) y manejo de software estadístico (SPSS u otros) a nivel básico. - Conocimiento del idioma Inglés (Nivel Básico).
Experiencia General	Mínimo cinco (05) años de experiencia profesional en investigación científica, tecnológica e innovación tecnológica, ya sea en el sector público y/o privado.
Experiencia Específica	Mínimo tres (03) años de experiencia en temas de agroforestería, reforestación en suelos degradados y/o proyectos de transferencia tecnológica en los mismos, manejo de cultivos agrícolas y forestales debidamente documentada.
Habilidades y Competencias	<ul style="list-style-type: none"> - Proactivo, motivado y con disponibilidad para trabajar en el campo, en las diferentes localidades y provincias de la región Huánuco. - Capacidad para trabajar en equipo y tolerante al trabajo bajo presión.

V. CONDICIONES ESENCIALES DEL CONTRATO

CONDICIONES	DETALLE
Lugar de prestación del servicio	Sede IIAP Huánuco, situado en Jr. Tingo María Mz. C Lte. 20, Distrito Castillo Grande – Provincia Leoncio Prado – Departamento de Huánuco.
Duración del contrato	A partir de la fecha de incorporación al puesto.
Remuneración mensual	S/ 2,156.26 Soles. Incluye los montos y afiliaciones de Ley, así como toda deducción aplicable al trabajador con régimen laboral D. Leg. 728.
Otras condiciones esenciales del contrato	Dedicación a tiempo completo. No tener antecedentes penales, judiciales ni policiales.





PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Instituto de
Investigaciones de la
Amazonía Peruana - IIAP



BICENTENARIO
PERÚ 2021



OFICINA IQUITOS - LORETO - PERÚ

Av. José Abelardo Quiñones km. 2.5
Teléfono: (0051-65) 265515- 265516. Apto. postal 784 Iquitos

E-mail: presidencia@iiap.gob.pe

OFICINA DE COORDINACION – LIMA – PERÚ

Av. Larco 930, Of.501, Miraflores.
Teléfono: (0051-1) 4445763. E-mail: iiapli@iiap.gob.pe



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Instituto de
Investigaciones de la
Amazonía Peruana - IAP



BICENTENARIO
PERÚ 2021

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES DE LA AMAZONÍA PERUANA
(PROCESO CPM Nº 04-2021-IIAP - TERCERA CONVOCATORIA)

**CONVOCATORIA PARA EL CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS / SELECCIÓN DE INVESTIGADOR
EN MEJORAMIENTO GENÉTICO**

TEMAS A SER UTILIZADOS EN LA EVALUACIÓN DE CONOCIMIENTOS

(De acuerdo al perfil del puesto)

Agroforestería. Reforestación. Manejo de cultivos de cacao. Formulación de proyectos de investigación y/o proyectos de inversión pública. Conocimiento sobre planeamiento estratégico. Procesos de investigación agroforestales. Software estadístico SPSS. Política de ciencia, tecnología e innovación tecnológica. Política de integridad pública.