



Convocatoria Abierta para Investigadores en I+D, CRIVB AIP

La Asociación de Interés Público Centro Regional de Innovación en Vacunas y Biofármacos AIP (CRIVB AIP), invita a candidato(a)s a postularse para aplicar a la siguiente posición:

Investigador Senior

Investigador Junior

Administrador de Laboratorio

Recibo de aplicaciones hasta el 11 de abril 2025

Ingresa a <https://www.senacyt.gob.pa/convocatorias-externas/> para conocer detalles sobre competencias requeridas y proceso de selección

Aplica en: reclutamientocrivb@senacyt.gob.pa

Sobre el CRIVB AIP

El CENTRO REGIONAL DE INNOVACIÓN EN VACUNAS Y BIOFÁRMACOS AIP (CRIVB AIP), es una asociación de interés público, sin fines de lucro, y tiene entre sus principales objetivos contribuir con investigación y desarrollo de vacunas, biofármacos y anticuerpos monoclonales, entre otros.

Aspiramos ser un **centro líder** en investigación, innovación y desarrollo biotecnológico, comprometido con el avance en el desarrollo de soluciones terapéuticas, en las áreas de vacunas (agentes infecciosos, reemergentes, cáncer), biofármacos, anti venenos, entre otros.

El Centro Regional de Innovación en Vacunas y Biofármacos es una iniciativa que busca fortalecer la capacidad de Panamá y la región centroamericana en la producción de vacunas y biofármacos de interés público, para garantizar la seguridad nacional y regional, frente a enfermedades existentes y reemergentes.

MISIÓN: La misión del CRIVB AIP es utilizar la innovación e investigación de vanguardia para acelerar el desarrollo de vacunas y otros biológicos que eviten el sufrimiento humano.

VISIÓN: La visión de CRIVB AIP es ser una institución de excelencia de acceso rápido y universal a vacunas y biológicos a través de la innovación e investigación para la población panameña y la comunidad regional e internacional.

Posiciones Disponibles

Investigador Senior

Requisitos:

- Doctorado en Virología, Parasitología, Biotecnología, Inmunología, Biología Molecular o áreas afines
- Mínimo 6 -10 años de experiencia liderando proyectos de investigación en biomédica, vacunas, desarrollo de productos, entre otros.
- Experiencia demostrable en investigación y desarrollo de productos de alto impacto en seguridad humana y animal
- Publicaciones científicas en revistas indexadas
- Capacidad para liderar equipos de investigación
- Experiencia en gestión de proyectos científicos

- Experiencia en movilización de recursos para financiar investigaciones (grants).
- Conocimiento de Buenas Prácticas de Manufactura

Responsabilidades:

- Dirigir proyectos/líneas de investigación en desarrollo de vacunas, biofármacos o anti venenos
- Supervisar y mentorar a investigadores junior
- Diseñar y ejecutar estrategias experimentales
- Gestionar colaboraciones con otros centros de investigación
- Contribuir a la obtención de financiamiento
- Publicar resultados en revistas científicas de alto impacto

Investigador Junior/Post Doctorales

Requisitos:

- Doctorado en Parasitología, Virología, Microbiología, Biología Celular y Molecular, e Inmunología o áreas afines
- Experiencia en investigación y desarrollo de productos con potencial e impacto en salud humana, veterinaria, u otros
- Dominio de técnicas en microbiología, biología celular, química analítica, técnicas moleculares y/o producción de anticuerpos monoclonales, análisis de datos,
- Conocimiento de buenas prácticas de laboratorio
- Habilidades analíticas y pensamiento crítico
- Dominio de inglés técnico

Responsabilidades:

- Ejecutar protocolos experimentales
- Analizar y documentar resultados
- Participar en el desarrollo de nuevos métodos y técnicas
- Colaborar en la redacción de informes y publicaciones
- Apoyar en la administración/mantenimiento del laboratorio

Administrador de Laboratorios

Planificar, coordinar y optimizar las necesidades generales, de cumplimiento y científicas del laboratorio.

Proporciona orientación profesional y apoyo técnico al personal y a los investigadores principales, encargados de Desarrollo de Procesos Ascendentes y Descendentes y el encargado de Control de Calidad.

Deberes del trabajo

- Planifica y organiza las operaciones administrativas del laboratorio.
- Coordina la adquisición de equipos e insumos, gestionando todas las etapas del ciclo de adquisición y el proceso de liberación de materias primas.
- Establece y administra procedimientos para el uso de equipos de laboratorio, incluida la instalación y calificación (si corresponde), mantenimiento, reparación e inventario.
- Trabaja con el Ingeniero y /o personal de las instalaciones de CRIVB para las reparaciones y el mantenimiento internos (de las instalaciones).
- Llevar a cabo la capacitación inicial para el nuevo personal de laboratorio, estudiantes y pasantes.
- Asistir en la gestión y actualización de los manuales de laboratorio y procedimientos operativos estándar según lo requerido por las regulaciones BPM.
- Participa en el desarrollo de los presupuestos, la supervisión de los gastos, la realización de funciones de contabilidad y la elaboración de informes de gastos según sea necesario.
- Se desempeña como oficial de cumplimiento interpretando las reglas, regulaciones y políticas para el personal, investigadores y de laboratorio, y garantizar el cumplimiento.
- Realiza funciones de gestión de personal y supervisión del personal técnico, incluida la supervisión directa de los Investigadores en las áreas de Desarrollo de Procesos Ascendentes y Descendentes, Control de Calidad y Desarrollo Analítico.

- Realiza otras tareas relacionadas con el trabajo según se le asigne.

Cualificaciones mínimas Educación:

- Se requiere: Licenciatura en Ciencias Básicas o campo relacionado.

Experiencia: 5 años de experiencia relevante.

Educación: • Preferido: Maestría en un campo relacionado.

Otros conocimientos técnicos preferidos • Biología molecular • Desarrollo de procesos y requisitos de fabricación BPM • Técnicas bioquímicas y analíticas • Cumplimiento básico y requisitos de seguridad de laboratorio (radiación, bioseguridad hasta el nivel III, riesgos biológicos, seguridad química, acuerdos de transferencia de materiales, propiedad intelectual). • Conocimiento de los procesos de Control de Calidad/Aseguramiento de la Calidad y control documental y normativas GxP.

Competencias Básicas

Pensamiento analítico / Resolución de problemas Construye un enfoque lógico para abordar problemas u oportunidades o manejar la situación en cuestión aprovechando su propio conocimiento y base de experiencia y recurriendo a otras referencias y recursos según sea necesario.

Servicio al cliente/ Demuestra conocimiento de las necesidades internas del cliente, tanto actuales como futuras; Aborda quejas, hace compromisos realistas y comunica eficazmente las necesidades.

Colaboración/ Cooperar voluntariamente y trabaja en colaboración hacia soluciones que generalmente benefician a todas las partes involucradas; trabaja en cooperación con otros para lograr los objetivos de la empresa; Promueve la colaboración y las asociaciones.

Acepta la plena responsabilidad de sí mismo y del equipo, enfrenta los problemas rápidamente y desarrolla el compromiso con el éxito de la organización.

Comunicación/ Mantiene canales de comunicación; proporciona comunicación verbal de manera efectiva y exhibe buenas habilidades de escucha; Proporciona información concisa, completa y profesional a otros.

FECHA LIMITE RECEPCION DE DOCUMENTOS: 11 DE ABRIL, 2025

Los interesados pueden enviar su documentación a **reclutamientocrivb@senacyt.gob** con el asunto "Postulación Investigador [Senior/Junior] - [Nombre del candidato]"

Proceso de Selección

1. Presentar Candidatura
 - a. Envío de CV
 - b. carta de motivación para la vacante
 - c. perfil de proyecto/línea de investigación a desarrollar en CRIVB.
2. Evaluación inicial de competencias (ANREH)
3. Entrevista por Panel Independiente