

APOYO PARA EL MAPEO DE LA RED DE LABORATORIOS QUE CUENTAN CON PLATAFORMAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR, EN LA RED DE LABORATORIOS DEL MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y ASISTENCIA SOCIAL

1. GENERALIDADES:

1.1 ENTIDAD CONVOCANTE:

Instituto de Nutrición de Centro América y Panamá (INCAP) es una institución del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA), fundado el 14 de septiembre de 1949, con sede en la ciudad de Guatemala y oficinas en cada uno de sus Estados Miembros: Belice, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Panamá y República Dominicana. El INCAP brinda cooperación técnica a sus Estados Miembros para alcanzar y mantener la seguridad alimentaria nutricional de sus poblaciones, en el marco de su especialización en alimentación y nutrición. Seleccionado por el Mecanismo Coordinador de País en Guatemala (MCP-G) como Receptor Principal para ejecutar la Subvención VIH "Intensificación de la prevención, el diagnóstico y atención integral de VIH, entre las poblaciones vulnerables en municipios priorizados por alta carga de la enfermedad" periodo 2021 – 2023, financiado con recursos del Fondo Mundial.

1.2 DOMICILIO LEGAL:

El INCAP tiene domicilio legal en Calzada Roosevelt 6-25, zona 11, ciudad de Guatemala.

1.3 OBJETO DE LA CONVOCATORIA:

Contratar un profesional con experiencia y conocimiento en laboratorios de biología molecular, gestión de calidad, evaluación y verificación de estados de laboratorios, para garantizar la calidad de la información de la asistencia técnica que brinda JHPIEGO a C19RM financiados por el Fondo Mundial en la respuesta a la pandemia de COVID-19.

1.4 MODALIDAD DE CONTRATO:

Contrato por cuatro meses y medio (4.5) contra entrega de productos a partir de la firma del contrato, sujeto a extensión de contrato de acuerdo con la necesidad y disponibilidad financiera.



1.5 FUENTE DE FINANCIAMIENTO:

Fondo Mundial: a través de los fondos del proyecto Mecanismo de respuesta a la COVID-19 del Fondo Mundial (C19RM) para Guatemala, adscritos a la subvención GTM-H-INCAP, periodo 2021 – 2023.

2. PROPOSITO Y RELACIONES DEL PUESTO

Propósito: Apoyar en el levantamiento de datos para el Mapeo de la red de laboratorios que cuentan con plataformas de biología molecular, en la red de laboratorios del Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social, para garantizar el seguimiento al apoyo que brinda el Fondo Mundial en la respuesta a la pandemia de COVID-19 definidas en la propuesta de financiamiento C19RM Guatemala de acuerdo con lo aprobado por el Fondo Mundial y adscrita a la subvención VIH 2021 – 2023.

El INCAP como receptor principal del Fondo trabaja en conjunto con el Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social (MSPAS) para mitigar los desafíos de la pandemia por el COVID-19 frente a las enfermedades de VIH, Tuberculosis y Malaria, a través de nuestro socio estratégico JHPIEGO se realiza una asistencia técnica al MSPAS, el cual tiene tres componentes establecidos en conformidad con los objetivos y mecanismos previamente acordados, para el fortalecimiento de las acciones establecidas a través del proyecto C19RM.

Derivado de las actividades de los componentes, se requiere el apoyo de una persona, la cual tendrá como función principal validar, verificar y resguardar la información obtenida por medio de la herramienta estandarizada para la recolección de datos para el mapeo de laboratorios que cuenten con plataformas de biología molecular a nivel nacional.

Este apoyo estará bajo la dirección y coordinación de JHPIEGO, el cual deberá de apegarse al cumplimiento de toda la implementación para optimizar tiempos, resguardo del levantamiento de datos y acercamientos oportunos para cumplir los tiempos establecidos.

3. FUNCIONES DEL PUESTO

- a. Coordinar reuniones previas con las contrapartes dentro del MSPAS para el seguimiento de la implementación de la herramienta para el levantamiento de datos.
- b. Realizar visitas a la red de servicios de laboratorio que posea las plataformas de biología molecular, para validar y resguardar la calidad del dato obtenido.
- c. Realizar doble verificación del llenado del instrumento, validando en campo y posteriormente, en un tiempo no mayor a 48 horas.
- d. Realizar informes detallados de avance sobre la recolección de datos a través de la herramienta, al jefe inmediato.
- e. Realizar ingreso, limpieza y análisis de los datos obtenidos a través de la herramienta.

4. REQUISITOS DEL PUESTO

4.1 Educación

- Profesional con título de Químico Biólogo o carrera a fin.

4.2 Experiencia mínima de dos (2) año en:

- Manejo de laboratorios de equipo de biología molecular.
- Levantamiento de datos, resguardo y control de calidad de datos.
- Normas de gestión de calidad y transporte de muestras.

4.3 Conocimientos

- De la red de laboratorios de salud pública a nivel nacional.
- De parámetros mínimos para el manejo de un laboratorio de biología molecular.
- En herramientas informáticas (Manejo de paquetes de computación a nivel de usuario (Windows, Microsoft Office, correo electrónico, Outlook e Internet y bases estadísticas básicos).
- En equipo e insumo de salud, principalmente los que competen a laboratorio.

4.4 Habilidades:

- Habilidad y experiencia en la elaboración de informes detallados y ejecutivos.
- Buena comunicación, asumir liderazgo colaborativo y desarrollar tareas compartidas que potencialicen el trabajo en equipo.
- Contar con vehículo propio en buen estado.
- Licencia de conducir vigente.
- Experiencia en manejo de conflictos y medidas de soluciones.

4.5 Disponibilidad

- Permanecer al menos 15 días en comisión al mes.
- Viajar por sus propios medios.

4.6 Actitudes:

- Buenas relaciones interpersonales y manejo de conflictos adecuado.
- Manejo eficiente de trabajo bajo presión y sobre carga de actividades con calidad y responsabilidad.
- Manejo de situaciones de forma ética, confidencial y con cambio de comportamiento.

5. ALCANCE:

- ✓ Visita al menos 30 hospitales que cuenten con laboratorio con plataformas de biología molecular.
- ✓ Visita de al menos 12 servicios de salud de las direcciones departamentales de redes integrales de salud.

6. PRODUCTOS ESPERADOS:

- Cronograma de rutas de servicios de salud a visitar, de acuerdo con coordinaciones anticipadas.
- Informe de avance de levantamiento de datos.
- Base de datos cruda parcialmente limpia.
- Base de datos limpia para procesamiento y análisis de resultados.

7. PROCESO DE RECLUTAMIENTO Y SELECCIÓN

Enviar los siguientes documentos:

- Carta de interés describiendo su experiencia, habilidades y razones por las que considera ser el/la candidato/a, expectativa de honorarios y disponibilidad para iniciar el trabajo.
- Curriculum vitae actualizado, detallando formación académica, experiencia laboral, historia salarial, referencias personales y laborales, que incluya correos electrónicos y teléfono de los contactos.
- Fotocopia del Documento de Identificación Personal (DPI) y licencia de conducir y título/s profesional/es.
- Fotocopia de constancia laboral y cartas de recomendación.

Esta información debe enviarse a más tardar el viernes 4 de agosto a las 14:00 a través del Link: <http://apps-svih.incap.int:801/gescon>