

# Oportunidad de trabajo

**Fecha:** Lunes 3 de febrero de 2025

**Departamento:** Sede del CDC en África

**Lugar de destino:** Addis Abeba, Etiopía y Nairobi Kenia

**Fecha límite de solicitud: viernes 14 de febrero de 2025**

## Fondo:

La Red Africana de Epidemiología de Campo (AFENET) es una organización sin fines de lucro creada en 2005 con la misión de mejorar la salud humana mediante el fortalecimiento y la expansión de la epidemiología aplicada y la capacidad de laboratorio en colaboración con los Ministerios de Salud, las Organizaciones No Gubernamentales, los organismos internacionales, el sector privado y otros organismos de salud pública. AFENET tiene su sede en Kampala (Uganda) y opera en más de 30 países africanos.

La Unión Africana, creada como un organismo panafricano único en su género, tiene como misión encabezar la rápida integración y el desarrollo sostenible de África promoviendo la unidad, la solidaridad, la cohesión y la cooperación entre los pueblos y los Estados africanos, así como el desarrollo de una nueva asociación a escala mundial. Su sede está en Adís Abeba, capital de Etiopía.

El 31 de enero de 2017 se inauguró oficialmente en Adís Abeba (Etiopía) el Centro para el Control y la Prevención de Enfermedades de África (CDC de África). El CDC de África es el primer organismo de salud pública de alcance continental de África y su visión es lograr un África más segura, más sana, más integrada y más fuerte, en la que los Estados miembros sean capaces de responder de manera eficaz a los brotes de enfermedades infecciosas y otras amenazas para la salud pública. La misión del organismo es fortalecer las capacidades de las instituciones de salud pública de África para detectar y responder de manera rápida y eficaz a los brotes de enfermedades y otras cargas sanitarias mediante una red integrada de programas de preparación y respuesta, vigilancia, laboratorio e investigación de alcance continental.

El programa Salvar vidas y medios de subsistencia (SLL, por sus siglas en inglés) es una alianza estratégica entre Africa CDC, los Estados miembros de la Unión Africana y la Fundación Mastercard. El objetivo principal del programa durante la Fase I fue adquirir vacunas contra la COVID-19 y vacunar a los grupos vulnerables como prioridad, al tiempo que se llegaba a millones de personas en todo el continente. El programa también sentó las bases para la producción local de vacunas en África, con especial atención al desarrollo del capital humano y la creación de capacidades en Africa CDC. En la Fase II del programa, la alianza revisó sus objetivos, centrándose en el mapeo geográfico, la vacunación de los trabajadores de la salud y los grupos prioritarios, y la integración de la gestión de la COVID-19 en la inmunización sistemática. Además, la iniciativa tiene como objetivo prepararse para futuras pandemias invirtiendo en secuenciación genómica, mejorando los laboratorios de bioinformática, apoyando la fabricación local de vacunas, terapias y diagnósticos, y fortaleciendo la capacidad de Africa CDC.

Los CDC de África ahora invitan a los solicitantes que sean ciudadanos de los Estados miembros de la Unión Africana a postularse para el puesto de Oficial Técnico Superior de Genómica de Patógenos para el Programa para Salvar Vidas y Medios de Vida.

## 1. Correo

**Título profesional:** Oficial Técnico Superior de Genómica de Patógenos  
**Número de puestos:** Dos (2)  
**División:** Instituto de Genómica  
**Supervisor:** Funciones del RCC: Director del RCC y función de la sede central: responsable de genómica de patógenos de los CDC de África  
**Lugar de destino:** Lusaka, Zambia

## Propósito del trabajo

El Oficial Técnico Superior de Genómica de Patógenos es responsable de brindar experiencia técnica y orientación para la implementación de la actividad de genómica de patógenos de Saving Lives and Livelihoods para permitir una respuesta oportuna a brotes/epidemias y una mejor vigilancia de patógenos prioritarios de importancia para la salud pública.

## **Funciones y responsabilidades principales:**

El Oficial Técnico Superior de Genómica de Patógenos deberá:

- Apoyar la implementación del programa de genómica de patógenos del CDC de África
- Proporcionar supervisión técnica para la implementación efectiva del programa de genómica de patógenos.
- Apoyar a los Institutos Nacionales de Salud Pública (NPHIs) en métodos de muestreo, recopilación de datos, análisis, interpretación y presentación de informes.

- Brindar asistencia técnica a los INSP y otras instituciones pertinentes para fortalecer el uso de la genómica de patógenos para la vigilancia rutinaria de enfermedades infecciosas.
- Mantiene un tablero de control para monitorear la asistencia técnica y la implementación general de la genómica de patógenos por parte de los países para el Programa.
- Apoya la adopción e implementación de casos de uso prioritarios tanto a nivel nacional como regional.
- Apoya la creación y el funcionamiento de grupos de trabajo técnicos, incluido el desarrollo de términos de referencia y el apoyo para que cumplan con los resultados.
- Apoya el establecimiento y el funcionamiento de la red de laboratorios, incluida la coordinación de referencias y sistemas de garantía de calidad.
- Coordina el desarrollo e implementación de estándares mínimos de calidad para laboratorios de genómica y su posterior certificación para asegurar la generación de datos de calidad para uso en salud pública.
- Elaborar informes periódicos y publicaciones para la difusión de información
- Representar a CDC África de manera profesional, lo que crea una imagen positiva y mejora la credibilidad de la organización.
- Realizar cualquier otra tarea que le soliciten los supervisores.

### **Se requiere cualificación y experiencia laboral.**

- Maestría en epidemiología molecular, genómica, genética, bioinformática u otros campos científicos relacionados con 7 años de experiencia laboral.
- Al menos 3 años de experiencia en supervisión y gestión. Se valorará tener un doctorado.

### **O**

- Licenciatura en epidemiología molecular, genómica, genética, bioinformática u otros campos científicos relacionados con 10 años de experiencia laboral.
- Al menos 3 años de experiencia de supervisión y gestión.

### **Habilidades y competencias requeridas:**

#### **Habilidades funcionales**

- Experiencia en salud pública, epidemiología molecular, enfermedades infecciosas y ciencias de la salud, incluida la vigilancia de enfermedades o la preparación y respuesta ante emergencias.
- Demostró conocimiento científico y comprensión de la epidemiología molecular con sólidos conocimientos de secuenciación de próxima generación.
- Experiencia significativa en programas y capacidad para emplear diferentes enfoques para implementar programas de salud pública.
- Sólidas habilidades organizativas y evidencia de liderazgo de múltiples flujos de trabajo simultáneamente con priorización efectiva
- Una buena comprensión de los sistemas de salud pública en África y un conocimiento razonable de las operaciones de las Instituciones Nacionales de Salud Pública (INSP) y

del Ministerio de Salud de los Estados miembros

- Excelentes habilidades informáticas, incluidas capacidades de procesamiento de textos, competencia con aplicaciones de correo electrónico e Internet, experiencia en el uso de aplicaciones de software de oficina como MS Excel, Power Point y Word.

### **Habilidades personales**

- Capacidad de liderazgo y gestión. Proactivo y orientado a soluciones.
- Capacidad analítica y de resolución de problemas.
- Capacidad para construir relaciones sólidas a nivel interno y con actores externos.
- Capacidad demostrada para utilizar un lenguaje claro y conciso en la correspondencia, así como en la preparación de informes y resúmenes escritos.
- Alto nivel de autonomía en el trabajo, pero con profundo espíritu de equipo.
- Capacidad para trabajar bajo presión, con mínima supervisión y en un equipo culturalmente diverso.
- Adaptable, paciente, ingenioso, resiliente y flexible.

### **Requisito de idioma**

Se requiere el dominio de uno de los idiomas de trabajo de la Unión Africana (árabe, español, francés, inglés, kiswahili y portugués). El conocimiento de uno o varios de los otros idiomas de trabajo sería una ventaja adicional.

### **Duración del nombramiento**

El nombramiento se realizará mediante contrato a término fijo por un período de un (1) año, de los cuales los tres primeros meses se considerarán como período de prueba. Posteriormente, el contrato se renovará anualmente sujeto al desempeño satisfactorio y a la disponibilidad de fondos.

### **Incorporación de la perspectiva de género**

La Comisión de la UA es un empleador que ofrece igualdad de oportunidades y se anima especialmente a mujeres calificadas a postularse.

### **Remuneración**

Salario básico indicativo de US\$ 37.453 (P3 Paso 1) por año más otros derechos relacionados, por ejemplo, ajuste por lugar de destino del 46% del salario básico (US\$ 17.228,38), subsidio de vivienda de US\$ 22.932,00, subsidio de educación (100% de la matrícula y otros gastos relacionados con la educación para cada dependiente elegible hasta un máximo de US\$ 10.000,00 por niño por año), etc. para el personal contratado internacionalmente.

### **Cómo aplicar : Envíe su currículum, carta de solicitud y documentación relevante a:**

- La Oficina de Administración y Recursos Humanos
- Red Africana de Epidemiología de Campo (AFENET)
- <https://recruitment.afenet.net> y copia al correo electrónico: [sec@afenet.net](mailto:sec@afenet.net)

\*SÓLO los candidatos seleccionados serán contactados para una entrevista.



AFENET Secretariat  
Lugogo House, Ground Floor (Wings B&C)  
Plot 42, Lugogo By-Pass  
P.O BOX 12874, Kampala, Uganda  
Tel: +256 417 700 650  
Fax: +256 312 265 595  
[www.afenet.net](http://www.afenet.net)

**Tenga en cuenta que todas las solicitudes deben enviarse en línea antes del cierre de operaciones a las 5:30 p. m. (hora del este de EE. UU.) del viernes 14 de febrero de 2025.**

**Nota: Puede obtener más detalles sobre este puesto en nuestro sitio web: [www.afenet.net](http://www.afenet.net)**