



## COMUNICADO DE ACTUALIZACIÓN ALERTA SANITARIA DEL DÍA 8 DE FEBRERO DE 2023

El Gobierno de la República de Guinea Ecuatorial, a través del Ministerio de Sanidad y Bienestar Social, emite la siguiente actualización de la situación de la alerta sanitaria del pasado día 8 de febrero comunicada a raíz de la situación epidemiológica inusual detectada en los distritos de Nsok Nsomo, relacionada con un número de fallecidos en dos comunidades cercanas, que presentaban los siguientes síntomas: fiebre, decaimiento, vómitos y diarreas con sangre.

Lamentamos comunicar el fallecimiento de un caso sospechoso el día 10 de febrero, localizado en el Distrito de Ebibeyin y que permanecía en aislamiento, bajo observación y tratamiento en el Hospital Provincial de este distrito.

Contando con esta pérdida, hasta el informe preliminar con cierre a día 12 de febrero de 2023, el número de personas fallecidas supuestamente debido al evento epidemiológico es de un total de 10. Se detalla la relación en el siguiente cuadro:

Nº	Iniciales	Sexo	Fallecimiento	Distrito
1	S. O. E.	M	7/1/2023	Nsok Nsomo
2	N.D	H	10/1/2023	Nsok Nsomo
3	H. L.	M	17/1/2023	Nsok Nsomo
4	D. N. B.	M	24/1/2023	Nsok Nsomo
5	M. O.	H	24/1/2023	Nsok Nsomo
6	P. E. O.	H	6/2/2023	Nsok Nsomo
7	R. A.	H	6/2/2023	Nsok Nsomo
8	M. S.	H	6/2/2023	Nsok Nsomo
9	P. A. N.	M	7/1/2023	Nsok Nsomo
10	P. M. N.	H	10/2/2023	Ebibeyin



Estos fallecidos habían sido identificados inicialmente por la investigación que realiza la Oficina de Distrital de Salud de Ebibeying a través del punto focal formado en vigilancia epidemiológica para la detección temprana de estos casos que identificó el brote y dio el aviso al Ministerio el día 7 de febrero.

Procedemos aclarar que la investigación epidemiológica realizada por el equipo técnico de expertos del MINSABS y OMS del día 9 al 12 de febrero, confirmó que 2 de los 10 fallecimientos no tienen relación con el evento por no cumplir con el criterio epidemiológico (contacto directo con un caso) ni clínico (debilidad muscular y al menos 2 manifestaciones hemorrágicas) de caso.

Por lo tanto, teniendo en cuenta lo anterior, el número de fallecidos hasta el informe técnico con cierre 12 de febrero de 2023 es de un total de 9.

Transcurridos 4 días de investigación por parte de los equipos de expertos compuesto por personal técnico del MINSABS y la OMS en los distritos de Nsoc Nsomo, Ebibeyin (provincia de Kie Ntem) y Mongomo (provincia de Wele Nzás). La situación epidemiológica a fecha del 12 de febrero es:

- 9 fallecidos.
- 16 casos sospechosos se encuentran aislados en hospitales por haber mantenido contacto directo con los fallecidos, de los cuales 14 son asintomáticos y 2 presentan síntomas leves.
- 21 personas permanecen aisladas y vigiladas en sus viviendas por haber sido contacto de segundo orden de los fallecidos, y hasta el momento, también se encuentran todos asintomáticos.
- Aproximadamente 4.325 personas permanecen en cuarentena en sus viviendas aisladas y vigiladas con un control sanitario diario en el distrito de Kie Ntem.
- Se mantiene la restricción de movimiento aplicado sobre el distrito de Kie Ntem según las medidas de vigilancia y control establecidas por el Gobierno.

Una vez establecida la alerta, con carácter urgente, se remitieron 16 muestras a dos laboratorios de referencia de la OMS en la región africana.





El laboratorio *Center Interdisciplinaire de Recherches Medicales de Franceville* (Gabón) de nivel P4, recibe 8 muestras el día 10 de febrero; donde se procedió a una inactivación viral y una extracción manual de ácidos nucleicos rna (Kit Qiagen) y varias aplicaciones genéticas orientadas a los virus Ébola y Marburg con un termociclador para PCR en tiempo real, protocolo certificado específicamente para la detección de los virus de Marburg y Ébola. Con fecha 11 de febrero se notifican los siguientes resultados:

Negativo para el virus del Ébola y el virus del Marburg (Marburgo)

Con el objetivo de realizar otro análisis de las muestras que se recogen en un primer momento y las de otros pacientes convalecientes que permanecían bajo aislamiento y tratamiento médico (entre ellos, el hombre fallecido el pasado día viernes 10 de febrero) se remiten el día 12 de febrero 8 muestras al Laboratorio *Institute Pasteur de Dakar* (Senegal); para analizar la presencia de cualquiera de las enfermedades víricas del grupo denominadas fiebres hemorrágicas presentes en la región africana (Ébola, Marburgo, Fiebre Amarilla, Fiebre Lassa y Dengue). Con fecha 12 de febrero se notifican los siguientes resultados:

Negativo para: Ébola, Lassa, Dengue y Fiebre Amarilla.

Positivo para: Marburg (Marburgo)

Como consecuencia de estos resultados, el Comité Político de Emergencias Sanitarias del Gobierno de la República de Guinea Ecuatorial declara a fecha 13 de Febrero de 2023 la **Alerta Sanitaria por Fiebre Marburg (Marburgo) en la región de la Provincia de Kie Ntem, el Distrito de Mongomo dentro de la provincia de Wele Nzaz.**

Asimismo, consideramos imperativo informar en qué consiste la enfermedad y todas las cuestiones relacionadas con esta:



- La enfermedad por el virus de Marburg (Marburgo) (EVM), es grave y, a menudo, mortal.
- Este virus causa una fiebre hemorrágica vírica de gravedad en el ser humano.
- La tasa de letalidad de la enfermedad puede llegar hasta el 88%
- En la actualidad no existe vacuna preventiva, habiéndose comprobado que el tratamiento con antiretrovirales como Remdesivir y Favipiravir permite la estabilización de los pacientes y la remisión de los síntomas hasta su recuperación completa a largo plazo.
- La rehidratación y la administración rápida de tratamiento sintomático mejoran la supervivencia.
- El portador del virus de Marburgo es el murciélago de la fruta (*Rousettus aegyptiacus*, familia Pteropodidae). El virus se transmite de estos murciélagos al ser humano y se propaga entre estos directamente a través de todos los fluidos ( sudor, saliva, semen, secreción vaginal y sangre)
- El periodo de incubación (es decir, el intervalo entre la infección y la aparición de los síntomas) oscila entre 2 y 21 días.
- Los síntomas son: Fiebre alta, dolor de cabeza intenso, decaimiento y manifestaciones hemorrágicas, dolores musculares, diarrea con sangre, dolor y calambres abdominales, náuseas y vómitos con sangre ; En casos graves suelen presentarse hemorragia por nariz, encías y vagina.



Con el objetivo de contener la expansión del virus en el resto del país y la región y proteger la salud de los ciudadanos el Gobierno de Guinea Ecuatorial está considerando adoptar las siguientes medidas de forma inmediata:



- Ampliación de la restricción de movimiento aplicado sobre todo el Distrito afectado de Kie Ntem según las medidas de vigilancia y control establecidas por el Gobierno.
- Puesta en marcha del plan de contingencia para hacer frente a la epidemia.

Paralelamente, el MINSABS en coordinación con la OMS y CDC ha procedido a la reactivación del Laboratorio del Instituto de Investigación en Salud Pública de enfermedades Víricas ubicado en el Centro Médico La Paz de Sipopo.

Queremos destacar que en medio de este contexto sanitario actual, el MINSABS, está llevando a cabo sólidas estrategias de trabajo para investigar, salvaguardar y proteger la salud de la población residente en Guinea Ecuatorial, por lo cual, recalamos nuevamente la importancia de utilizar de forma responsable los medios de comunicación disponibles y de difundir únicamente información oficial para colaborar con la gestión de la emergencia epidemiológica que en estos momentos se está enfrentando.

Por último, quisiéramos dar nuestros más sinceros agradecimientos a :

1. Oficina país de la OMS Dr. George Fom Ameh por la contribución y disposición en el acompañamiento del proceso desde la alerta.

2. A la oficina Regional AFRO de la OMS , en especial a la Dra. Matshidiso Moeti, por la disposición de recursos logísticos para esta primera etapa.

3. Al Centre Interdisciplinaire de Recherches Medicales de Franceville (CIRMF) en especial al profesor Lekana Douki por la disposición con el procesamiento de las muestras al igual que el Institut Pasteur de Dakar, al profesor Amadou Sall.



4. Al Gobierno de la República de Guinea Ecuatorial y de manera especial al vicepresidente de la República por su rápida respuesta y disposición a la alerta sanitaria.

En Malabo a día 13 de febrero de 2023

POR UNA GUINEA MEJOR



**Ministro de Sanidad y Bienestar Social**

**Mitoha Ondo'o Ayekaba**