

# *ONU alerta sobre riesgo de hambruna en América del Sur*

---



**(Imagen de archivo)**

Naciones Unidas, 29 sep (RHC) El secretario general de la ONU, António Guterres, alertó sobre el riesgo de hambruna en América del Sur, donde 17,1 millones de personas padecen grave inseguridad alimentaria en medio de la pandemia de Covid-19

Según dijo el titular en un evento de alto nivel sobre financiamiento para el desarrollo sostenible, hace solo siete meses esa cifra era de 4,5 millones.

Ante esta situación, se necesitan urgentemente soluciones para cada región que permitan inversiones en respuesta y recuperación, pues estamos viviendo la 'peor crisis desde la Segunda Guerra Mundial', subrayó.

De hecho, la reunión donde el secretario general lanzó esta alerta buscaba determinar políticas específicas dirigidas a impulsar la cooperación y el apoyo de los países ricos a los más pobres para salir de la pandemia y avanzar en el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Otro informe difundido también este martes advierte que la suspensión o el cierre de los servicios esenciales de salud en América Latina y el Caribe, debido a la Covid-19, pueden revertir gravemente avances en la reducción de la mortalidad de mujeres y niños en esa región.

De acuerdo con el reporte del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo y el Fondo de la ONU para la Infancia, una disminución del 10 por ciento de la cobertura de los servicios esenciales de salud materno-infantil en América Latina podría causar hasta 28 mil muertes de madres y 168 mil de recién nacidos.

Además, señala, el aumento del hambre en medio de la pandemia conlleva a la malnutrición de las embarazadas y los niños, causando el posible retraso del crecimiento intrauterino, así como la desnutrición aguda y crónica durante la niñez, e incrementa el riesgo de muerte por enfermedades infecciosas. (Fuente:PL)

---

<https://www.radiohc.cu/noticias/internacionales/235379-onu-alerta-sobre-riesgo-de-hambruna-en-america-del-sur>



**Radio Habana Cuba**