

Virus del Zika costaría miles de millones de dólares

Redacción

valores@eleconomista.com.mx

LA EPIDEMIA del virus del Zika podría costar miles de millones de dólares a América Latina, según publicó el miércoles Bloomberg Brief para Latinoamérica.

El reporte indica que la Organización Mundial de la Salud reportó una epidemia de zika en casi toda la región.

Brasil, el epicentro del brote, según Bloomberg, deberá gastar más de 1 billón de reales (256.7 millones de dólares) este año para erradicar el mosquito.

También se enfrenta a la pérdida de una gran cantidad de ingresos por concepto de turismo, esperado para el carnaval y los Juegos Olímpicos de Río de Janeiro.

“Éste es otro ingrediente más que lastima la confianza en Brasil, un país vulnerable que no está haciendo la tarea correctamente”, dijo Zeina Latif, economista en jefe de XP Inversiones.

Según la publicación, los turistas se encuentran cancelando sus viajes al país sudamericano. “La imagen de Brasil en el exterior es terrible. Somos vistos como los exportadores de un virus terrible. La epidemia es reflejo de nuestras pésimas condiciones sanitarias”, comentó Jason Vieira, economista en jefe de Infinity Asset Management.

Inversionistas analizan el brote del virus de la influenza A H1N1 que afectó a México en el 2009 para medir los costos económicos en Brasil.

Mientras el miedo al contagio reducirá los vuelos hacia América Latina, esto tendrá escaso impacto para las aerolíneas, según la agencia calificadora Moody’s.

En México, JPMorgan espera un impacto reducido en los aeropuertos. “No le teman al virus del Zika (...), al menos por ahora”, expresó el banco de inversión el 3 de febrero, “pues ya que no se transporta por el aire, su impacto en aeropuertos mexicanos será menor que en el 2009”.

“(El Zika) es otro ingrediente que lastima la confianza en Brasil, un país vulnerable que no está haciendo la tarea correctamente”.

Zeina Latif,
economista en jefe de XP
Inversiones.



JPMorgan espera un impacto reducido en aeropuertos por el virus. FOTO ARCHIVO: AP