



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Viceministerio  
de Salud Pública

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades

**VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y RESPUESTA EN SALUD  
PÚBLICA EN EVENTOS MASIVOS:  
FORO DE COOPERACIÓN ECONÓMICA ASIA-PACÍFICO  
APEC - 2024**

Lic. Carolina Martell Mejía

Equipo técnico Dirección de Respuesta a Brotes y Otros EVISAP



## Concepto

Los eventos masivos planificados, tienen mayor riesgo de exponer a la población y participantes a diferentes daños a la salud, considerando el perfil epidemiológico de los países de procedencia de los visitantes y el perfil epidemiológico de las ciudades que serán sedes del evento.



## Objetivo

Los objetivos incluyen detectar amenazas potenciales y responder de manera efectiva a situaciones de brotes u otros eventos de importancia para la salud pública, asegurando así la integridad de los asistentes.



## Importancia en APEC

En el contexto de APEC 2024, la vigilancia es crucial para gestionar riesgos asociados a la seguridad internacional, promoviendo un ambiente seguro para delegados y participantes.

# Riesgos Asociados a Eventos Masivos

Amenazas a la seguridad



01

Desbordamiento de multitudes



02

04



Impacto negativo en la percepción pública

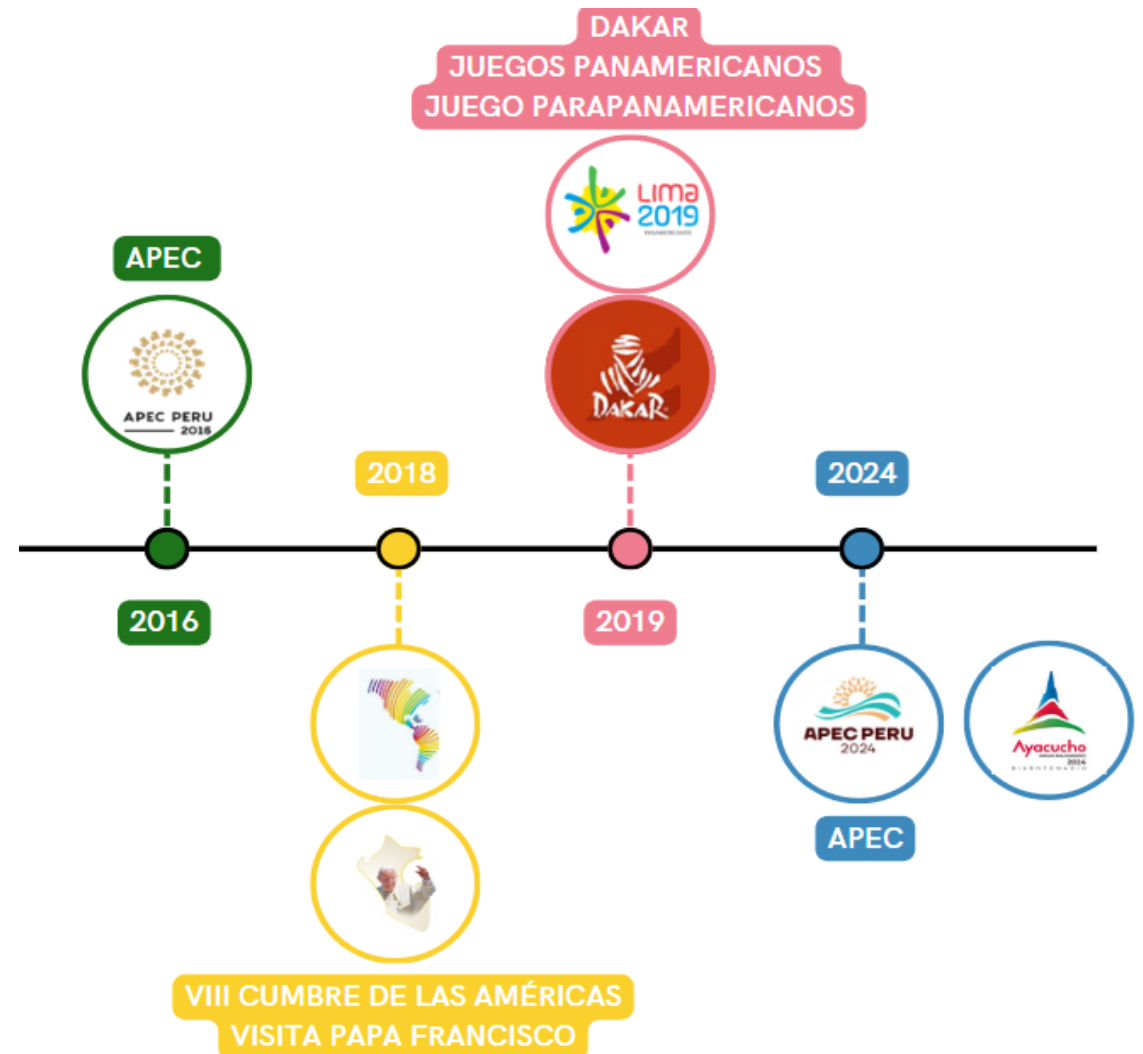
03



Amenazas a la salud pública

# Experiencia en eventos masivos y la vigilancia epidemiológica

La experiencia de eventos masivos previos ha demostrado que una planificación rigurosa y la colaboración entre diferentes áreas son esenciales para una vigilancia exitosa y la mitigación de riesgos.





PERÚ

Ministerio  
de Salud

Viceministerio  
de Salud Pública

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades

# Contexto



- Las reuniones del APEC corresponden a un evento masivo planificado, con participantes procedentes de 21 economías, asimismo, este evento inicio en el mes de diciembre de 2023 y ha contado con la participación de aproximadamente 10 000 delegados de las economías participantes y se han llevado a cabo 160 reuniones en las regiones de Lima, Arequipa, Cusco (Urubamba), La Libertad (Trujillo) y Ucayali (Pucallpa).
- Del **9 al 16 de noviembre** se realizará la Sema de Líderes Económicos de APEC, que es el punto culminante del año de la presidencia APEC Perú 2024. En este evento, los líderes de las 21 economías miembro y personalidades de organismos internacionales se reúnen para abordar los desafíos y oportunidades que enfrenta la región Asia-Pacífico.

# Implementación de la vigilancia epidemiológica



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



Fecha	Evento	Ciudad
21-24 feb	Reunión de Viceministros de Finanzas y Bancos Centrales (FCBDM)	Arequipa
24 feb – 8 mar	Primera Reunión de Altos Funcionarios (SOM1) APEC y eventos conexos	Lima
4-18 May	Segunda Reunión de Altos Funcionarios (SOM2) APEC y eventos conexos	Arequipa
	Diálogo de Políticas de Alto Nivel sobre Mujer y la Economía (HLPDWE)	
	Reunión Ministerial Conjunta de Ministras de la Mujer y Ministros de Comercio	
27-30 May	Reunión de Ministros Responsables de Comercio (MRT)	Urubamba (Cusco)
	Reunión de Altos Funcionarios de Finanzas (SFOM) y eventos conexos	
5-9 Jun	Reunión Ministerial de Turismo (TMM) y eventos conexos	Urubamba (Cusco)
24-25 Jun	Primera Visita de Avanzada preparatoria a Semana de Líderes	Lima
12-18 Ago	Reunión Ministerial de Seguridad Alimentaria (FSMM) y eventos conexos	Trujillo (La Libertad)
	Reunión Ministerial de Energía (EMM)	
12-25 Ago	Reunión de Alto Nivel de Salud y la Economía (HLMHE)	Lima
	Tercera Reunión de Altos Funcionarios (SOM3) APEC y eventos conexos	
	Conferencia del Consorcio de Centros de Estudio APEC Perú 2024	
9-13 Set	Reunión Ministerial de Pequeña y Mediana Empresa (SMEMM) y eventos conexos	Pucallpa (Ucayali)
18-21 Oct	Reunión Ministerial de Finanzas (FMM) y eventos conexos	Lima
9-16 Nov	Semana de Líderes Económicos de APEC (AELW)	Lima



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

### ALERTA EPIDEMIOLÓGICA

Riesgo de introducción e incremento de enfermedades y otros eventos de importancia en salud pública (EVISAP) en el marco del Foro de Cooperación Económica de Asia Pacífico (APEC), 2024

CODIGO: AE- CDC- Nº004 - 2024

#### I. OBJETIVO

Alertar a todos los servicios de salud públicos y privados, para fortalecer las acciones de vigilancia, prevención y control, frente al riesgo de ocurrencia de enfermedades o eventos de importancia en salud pública (EVISAP) durante el "Foro de Cooperación Económica de Asia Pacífico", a llevarse a cabo en los departamentos de Lima, Arequipa, Cusco, La Libertad y Ucayali, durante el año 2024.

#### II. ANTECEDENTES

Perú en los últimos años ha sido la sede de eventos masivos planificados de tipo religioso, cultural, deportivo y político, ante lo cual el país realiza la planificación y preparación entre las autoridades de los ministerios y otras entidades gubernamentales con la finalidad de reducir el riesgo de posibles daños a la salud que pueda ocurrir en los participantes al evento.

Lo antes expuesto conlleva al país anfitrión del evento masivo a establecer medidas que permitan fortalecer e intensificar la vigilancia epidemiológica, prevención y control de enfermedades, con el objetivo de reducir el riesgo de presentación de brotes y otros eventos de importancia de salud pública de cualquier origen, entre los que se puede encontrar los eventos químicos, radiológicos, ambientales y desastres.

Los eventos masivos planificados, tienen mayor riesgo de exponer a la población y participantes a diferentes daños a la salud, considerando el perfil epidemiológico de los países de procedencia de los visitantes y el perfil epidemiológico de las ciudades que serán sedes del evento. Asimismo, estos eventos tienen mayor atención por parte de los medios de comunicación nacional e internacional lo convierte en un escenario propicio para actos delictivos como atentados, por lo tanto, tiene un impacto en los recursos para los servicios de rescate como bomberos, policía y grupos especializados.

Esto determina la importancia de implementar un sistema de vigilancia epidemiológica activo y propio de cada evento, que permita evaluar el riesgo potencial epidémico y monitorizar a la población que participa, para así identificar de manera oportuna eventos de importancia para la salud pública.

#### SITUACIÓN ACTUAL

El Foro de Cooperación Económica Asia-Pacífico (APEC), es un foro económico compuesto por 21 economías de la región Asia-Pacífico, con el objetivo de promover una mayor prosperidad, a través del comercio e inversiones; innovación y digitalización; crecimiento fuerte, equilibrado, seguro, sostenible e inclusivo.<sup>1</sup>

Para el año 2024, el Perú es el país anfitrión del APEC, por lo consiguiente este evento contará con la participación de aproximadamente 10 000 delegados de las 21 economías y se sostendrán 160 reuniones en las regiones de Lima, Arequipa, Cusco (Urubamba), La Libertad (Trujillo) y Ucayali (Pucallpa).

<sup>1</sup> APEC Perú 2024 [Internet]. 2024 [citado 16 de febrero de 2024]. Inicio. Disponible en: <https://apecperu.pe/2024/>

## AE- CDC- Nº004 – 2024

# Riesgo de introducción e incremento de enfermedades y otros eventos de importancia en salud pública (EVISAP) en el marco del Foro de Cooperación Económica de Asia Pacífico (APEC), 2024



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

# Categorización de riesgo

Legenda:

- Riesgo bajo
- Riesgo moderado
- Riesgo alto
- Riesgo muy alto

PROBABILIDAD	IMPACTO				
	Mínimo	Menor	Moderado	Importante	Grave
Sumamente improbable					
Improbable			Mordedura de araña Leptospirosis Fiebre amarilla Malaria	Incendios Cólera	Accidente biológico, químico y radiológico Atentados (explosivos)
Probable	Mpox	Infecciones respiratorias agudas	Violencia social Accidentes de tránsito Dengue Conflictos sociales	Enfermedades transmitidas por alimentos y agua Sarampión Influenza y otros virus respiratorios COVID-19 Movimientos sísmicos / tsunamis	Eventos deliberados de tipo químico, biológico, radiológico y nuclear (NRBQ)
Sumamente probable					
Casi con certeza					



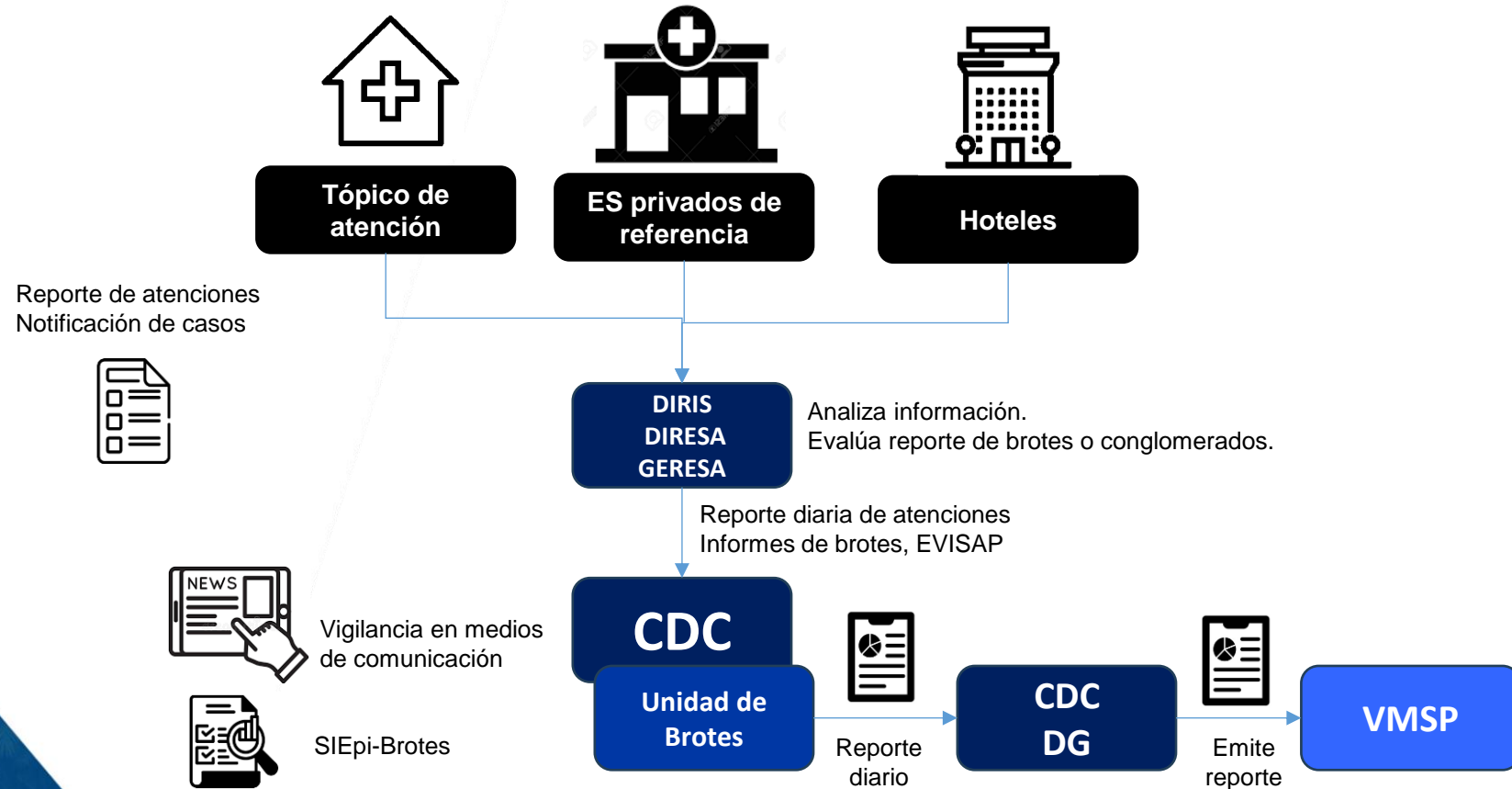
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

# Flujo de la información de vigilancia en salud pública



# Acciones de investigación y respuesta epidemiológica

Identificación del  
caso/conglomerado/brote

- Vigilancia epidemiológica.
- Vigilancia en medios de comunicación.
- Notificación en SI Epi-Brotos.

Activación del ERR-Brotos

- Convocatoria del ERR-Brotos.
- Coordinación para la investigación e intervención.

Investigación y acciones de  
control

- Investigación de acuerdo al tipo de evento, mecanismo de transmisión.

Seguimiento de los casos

- Seguimiento clínico de casos y contactos.
- Implementación de medidas de control adicionales.

Cierre del evento

- Informe final de la investigación.

## RECOMENDACIONES



Coordinación con las IPRESS privadas deberán establecer los flujos de comunicación ante la notificación de un caso sospechoso o probable de una enfermedad sujeta a vigilancia.



Capacitación al personal de los servicios de salud para la identificación de pacientes que cumplan con la definición de caso sospechoso/probable de cualquiera de las enfermedades de notificación obligatoria .



Ante la detección de casos sospechosos/probables, el personal responsable de la atención del paciente deberá llenar la ficha de investigación clínico epidemiológica, notificar al personal de epidemiología quien realizará la investigación epidemiológica, así como coordinará con Laboratorio la obtención de la muestra y envío al Laboratorio Referencial del Instituto Nacional de Salud.



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Viceministerio  
de Salud Pública

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades

*Gracias*

e-mail: [cmartell@dge.gob.pe](mailto:cmartell@dge.gob.pe)

