



Evento	Clasificación	Dpto	Provincia	Distrito	2017				Confirmación laboratorial	Riesgo de transmisión	Estado	Notificado en SiEpi- Brotos
					Primer caso	Último caso	Casos acumulados	Fallecidos				
Tos ferina	Brote	Loreto	Loreto	Tigre	05-jun	18-ago	49	1	Pendiente	Alto	*En seguimiento	29-ago
Chikungunya	Brote	Cusco	La Convención	Pichari	13-ago	19-ago	1	0	**1era y 2da muestra IgM (+)	Medio	En seguimiento	No
Enfermedad de Carrión	Brote	Huánuco	Huánuco	Chinchao	22-jun	21-ago	6	0	Sí	Medio	En seguimiento	01-set
Malaria por <i>P. falciparum</i>	Brote	Amazonas	Condorcanqui	Nieva	21-ago	06-set	4	0	Si	Medio	Sin nuevos casos (22 días)	11-set
ETA	Brote	Cusco	Urubamba	Ollantaytambo	12-set	12 set	22	0	No	Medio	En proceso de cierre. Pendiente estudio de gaseosa	12-set
ETA	Brote	Cusco	Anta	Anta	13 set	13set	11	0	No	Medio	En proceso de cierre. Estudio de cohorte retrospectivo	14-set
Peste bubónica	Brote	Cajamarca	Santa Cruz	Catache	14-set	18-set	3	0	Pendiente serología	Alto	Sin nuevos casos (10 días)	19-set
Tos ferina	Brote	Amazonas	Chachapoyas	Asunción	05-set	05-set	1	0	Sí	Alto	Seguimiento	20-set
Malaria por <i>P. vivax</i>	Brote	Tumbes	Tumbes	San Jacinto	20-set	20-set	1	0	Sí	Alto	Seguimiento	20-set

\* El 24-set, se desplazó una brigada para hacer la toma de muestra.

\*\*Coordinación con INS para pruebas adicionales (PRNT)

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología Prevención y Control de Enfermedades, CDC Perú / Ministerio de Salud.



PERÚ

Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología,  
Prevención y Control de Enfermedades

# Brotos y epizootias en seguimiento, Perú a la SE 39-2017\*



Evento	Clasificación	Dpto	Provincia	Distrito	2017				Confirmación laboratorial	Riesgo de transmisión	Estado	Notificado en SiEpi- Brotos
					Primer caso	Último caso	Casos acumulados	Fallecidos				
ETA	Brote	Ancash	Santa	Nepeña	16-set	18-set	25	0	Pendiente coprocultivo	Medio	En proceso de cierre.	21-set
Rabia canina	Epizootia	Arequipa	Arequipa	Selva Alegre	mar- 2015	15-set	38*	0	Sí	Medio	Seguimiento	25-set
Malaria por <i>P. vivax</i>	Brote	Piura	Piura	Las Lomas	05-may	18-set	5	0	Sí	Medio	Seguimiento	21-jun
Tos ferina	Brote	Loreto	Alto Amazonas	Yurimaguas	15-set	15-set	1	0	Pendiente	Alto	Investigación	29-set

\* Acumulado en el 2017



## Brote de malaria por *P. vivax* en distritos de la Región Piura, 2017



### Casos de malaria por *P. vivax* distrito Las Lomas, provincia y distrito de Piura, año 2017 (hasta la SE 38)

N°	provincia	distrito	Localidad (AAHH)	fecha inicio síntomas	fecha notificación	SE	edad	sexo	sub región notificante	fecha intervención	colaterales con GG	GG(+)
1	Piura	Las Lomas	Miraflores	5-May	14-Jun	18	14	M	La Libertad	17-Jun	3	0
2			Centro	4-Jun	09-Jun	23	41	F	Lima	20-Jun	2	1
3			Miraflores	11-Jun	16-Jun	24	9	M	Luciano Castillo	22-Jun	4	0
4			Suipira	16-Jun	26-Jun	24	8	F	Luciano Castillo	26-Jun	2	0
5			Miraflores	18-Set	26-Set	38	21	M	Luciano Castillo	25-Jun	7	0

#### Actividades realizadas:

- Búsqueda activa; gota gruesa en 7 familiares que viven en la casa del caso positivo.
- Búsqueda activa en 9 manzanas, incluyendo la del caso, se visitaron 180 viviendas y se tomaron 68 gotas gruesas, todos asintomáticos.
- Las colectas de vector adulto, se realizaron en las viviendas de los casos 1 y 3 ubicados en el AAHH Miraflores.
- La colecta de larvas de anofeles, en la rivera del río Chipillico, parte periférica de la ciudad Las Lomas, a 1 Km de distancia.

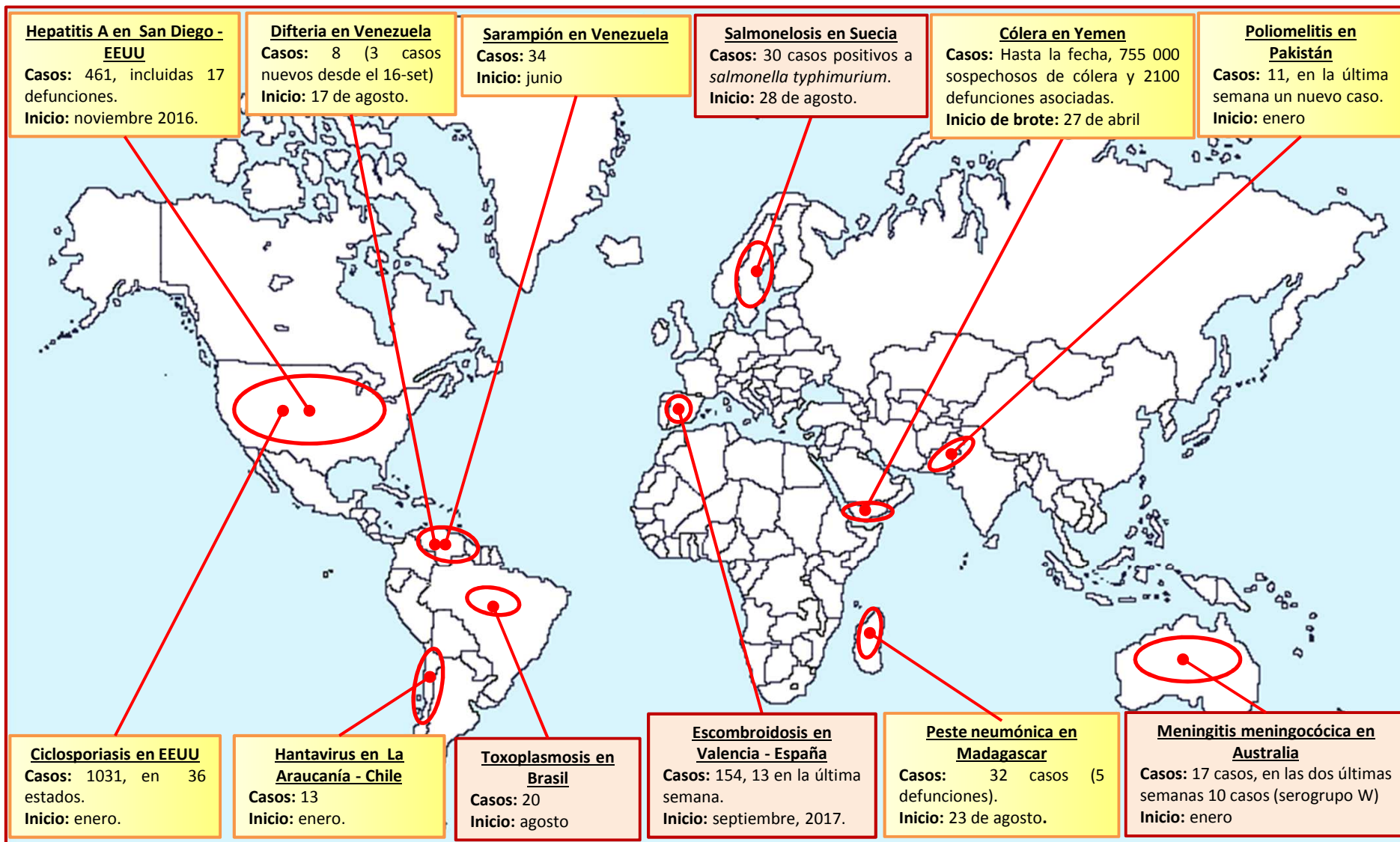
#### Mapa con casos de malaria por *P. vivax*, en localidad y distrito Las Lomas, distrito y provincia de Piura, año 2017 (a la SE 38)



\*Actualizado a la SE 38

Fuente: DIRESA PIURA/ Sub región Luciano Castillo

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



\*Actualizado al 29/09/2017

Fuente: Reportes OMS-OPS : <http://www.who.int/csr/don/en/>  
<http://www.cdc.gov>  
<https://www.promedmail.org/es>

<http://www.reporteepidemiologico.com>

<http://temas.sld.cu/vigilanciaensalud/>

Reporte epidemiológico de Córdoba: <http://www.reporteepidemiologico.com>

### Leyenda:

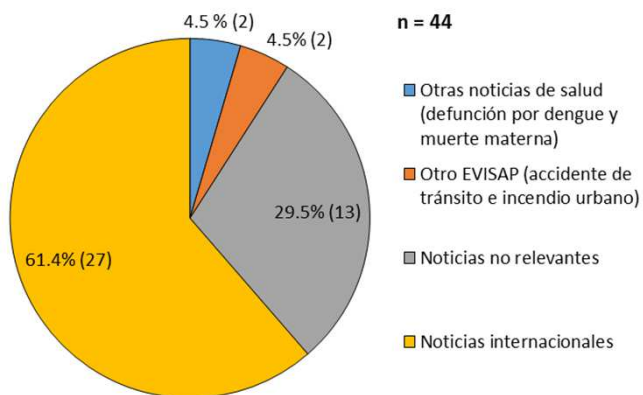
Nuevo

En Seguimiento

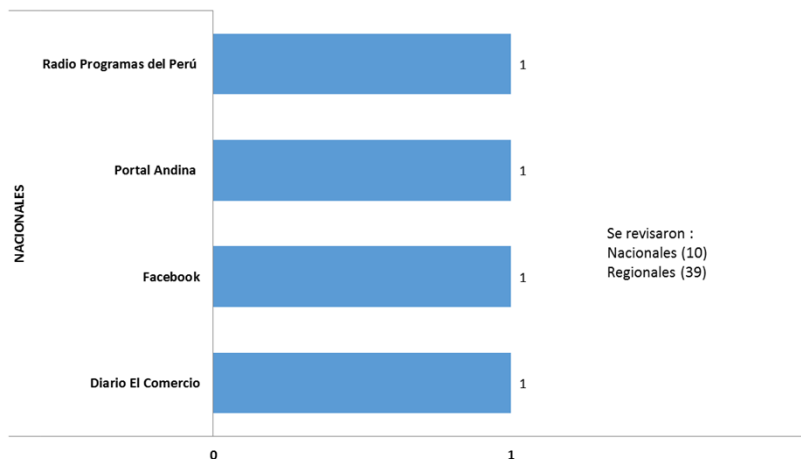


# Eventos captados a través del Sistema de Vigilancia de Eventos Sanitarios en Medios de Comunicación. Año 2017, SE 39

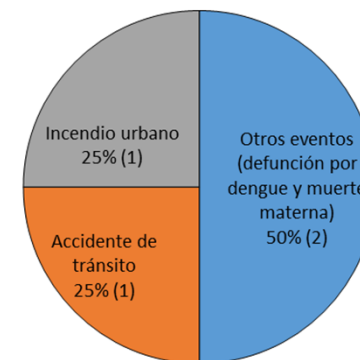
### Tipo de eventos captados (n = 44)



### Medios de Comunicación que captaron eventos (n = 4)



### EVISAP (n = 4)



### EVISAP relevantes de la semana

Evento	Departamento	Provincia	Distrito	Diagnostico o evento	Fecha de registro en las noticias	Fecha de notificación	Nro fallecidos	Tipo de verificación	Registrado en Siepi brotes	Observación
Otras noticias de salud	Ica	Ica	Ica	dengue	28/09/2017	-	24	En investigación	NO	Licenciada en enfermería, quien habría fallecido por probable dengue.