

SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD  
DIRECCIÓN NACIONAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y DAÑOS

IT-DNGRD-017-2024

*Porcentaje de informes de situación de eventos adversos*

*Junio 2024*

## ÍNDICE DE CONTENIDO

### Contenido

Porcentaje de informes de situación de eventos adversos (SITREPS).....	3
Eventos reportados en el mes de junio - 2024.....	3
1. Siniestros de tránsito.....	6
2. Intoxicación por químicos.....	7
3. Colapso estructural. ....	7
4. Deslizamiento.....	8
5. Falla mecánica.....	8
6. Fuego en fase de ignición. ....	8
7. Socavamiento.....	9
1. Conclusiones.....	10
2. Firmas de Aprobación. ....	10
Anexos.....	11

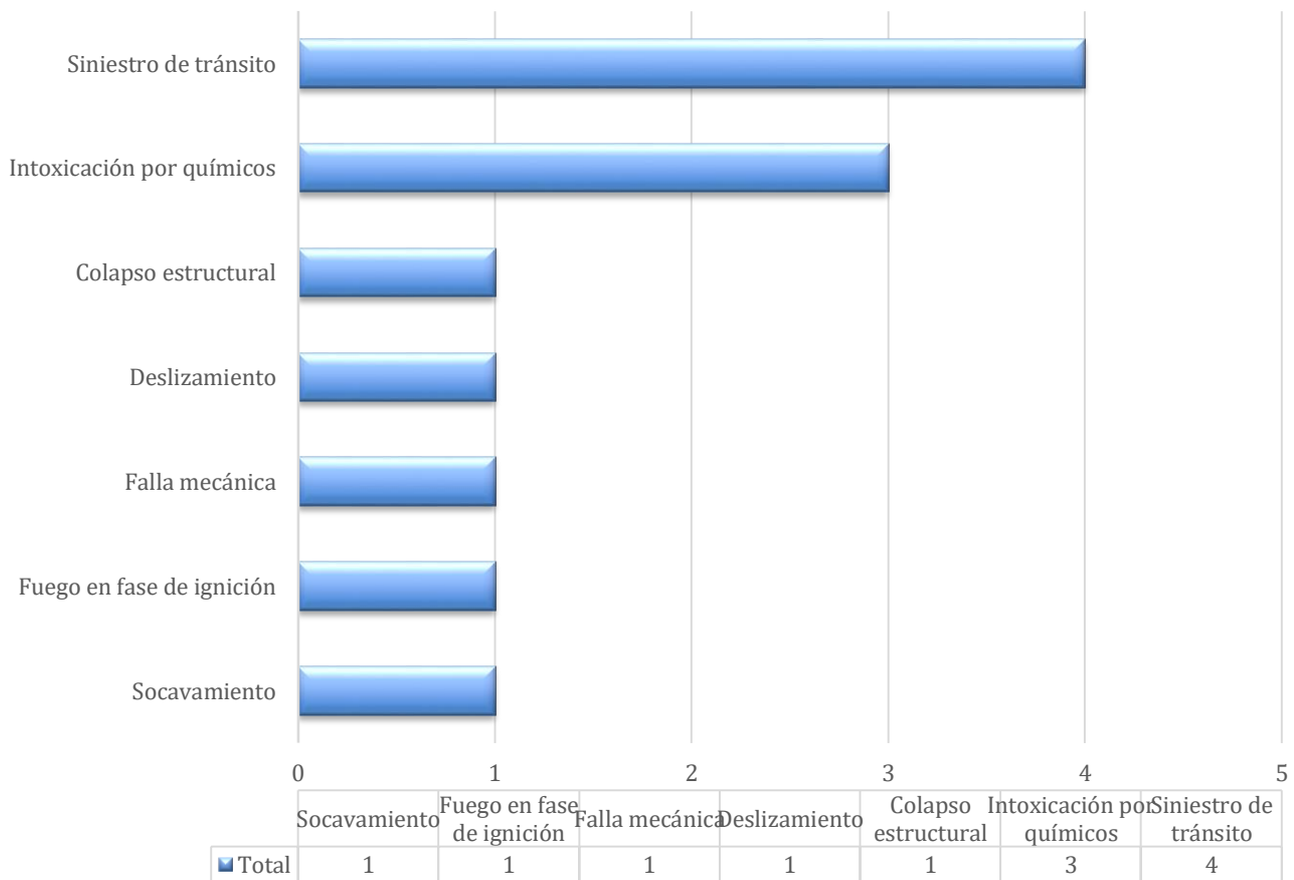
### Gráficos

Gráfico 1 Eventos reportados durante Junio – 2024.....	3
Gráfico 2. Porcentaje de eventos reportados durante el mes de Junio - 2024.....	4
Gráfico 3 Afectados, Heridos y Fallecidos por eventos reportados durante el mes de Junio - 2024.....	4
Gráfico 4 Establecimientos de salud afectados reportados durante el mes de Junio - 2024.....	5

## Porcentaje de informes de situación de eventos adversos (SITREPS)

### Eventos reportados en el mes de junio - 2024.

La gestión de monitoreo de eventos peligros durante el mes de junio 2024 realizó el monitoreo de los eventos adversos ocurridos a nivel nacional y que afectaron a la salud de la ciudadanía, llegando a contabilizar un total de **doce (12)** eventos de los cuales cinco (5) no cumplieron con los tiempos de reporte de acuerdo a los parámetros de notificación. Como resultado de estas actividades se detallan los siguientes:



**Gráfico 1 Eventos reportados durante Junio – 2024.**

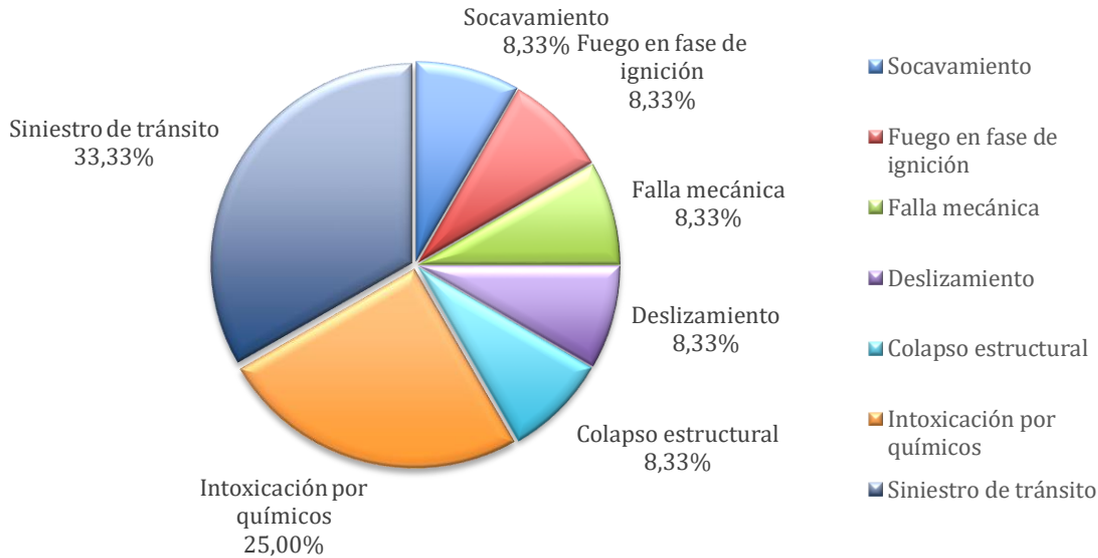
**Fuente:** Secretaría de Gestión de Riesgos, SIS-ECU-911, Coordinaciones Zonales del MSP, INAMHI, GAD's.

**Elaborado:** Monitoreo de Eventos Peligrosos MSP-DNGRD

Como se evidencia en el Gráfico No. 01, los eventos que se presentaron en el mes de junio del 2024 y que afectaron al sector salud fueron:

Siniestros de tránsito (4), Intoxicación por químicos (3), Colapso estructural (1), Deslizamiento (1), Falla mecánica (1), Fuego en fase de ignición (1), Socavamiento (1).

## Porcentaje de eventos en el mes de junio

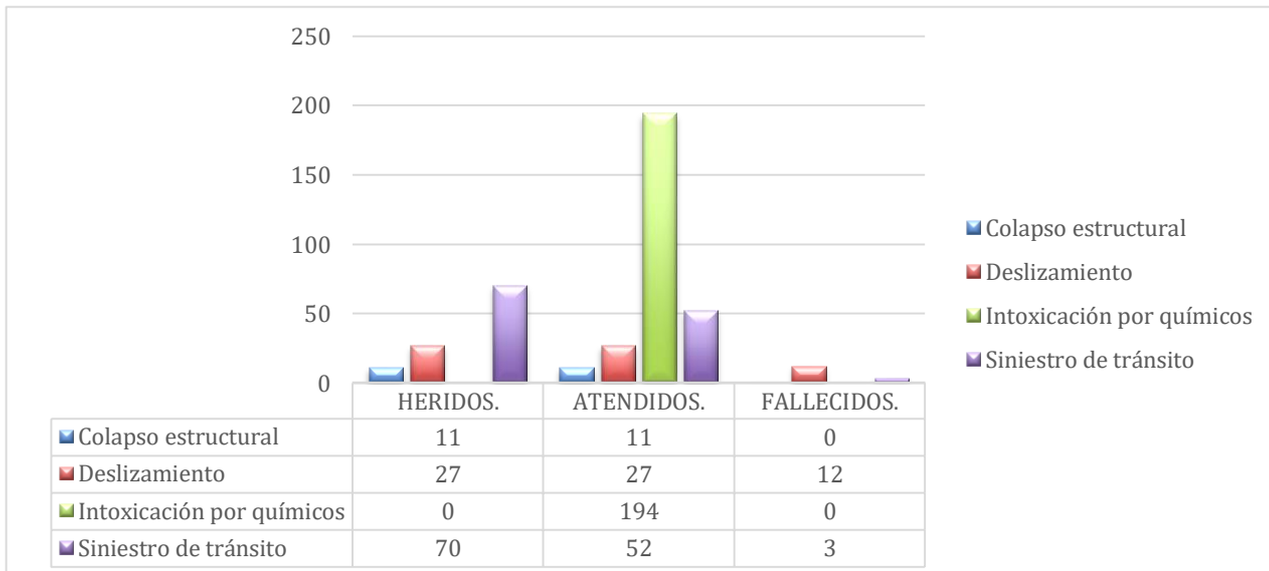


**Gráfico 2. Porcentaje de eventos reportados durante el mes de junio - 2024.**

**Fuente:** Coordinaciones Zonales del MSP - DNGRD.

**Elaborado por:** Monitoreo de Eventos Peligrosos MSP-DNGRD

En el Gráfico No. 02, se presentan los porcentajes de eventos registrados en el mes de junio del 2024 que afectaron al sector salud: siniestros de tránsito (33.33%), intoxicación por químicos (25%), colapso estructural (8.33%), deslizamiento (8.33%), falla mecánica (8.33%), fuego en fase de ignición (8.33%), socavamiento (8.33%).



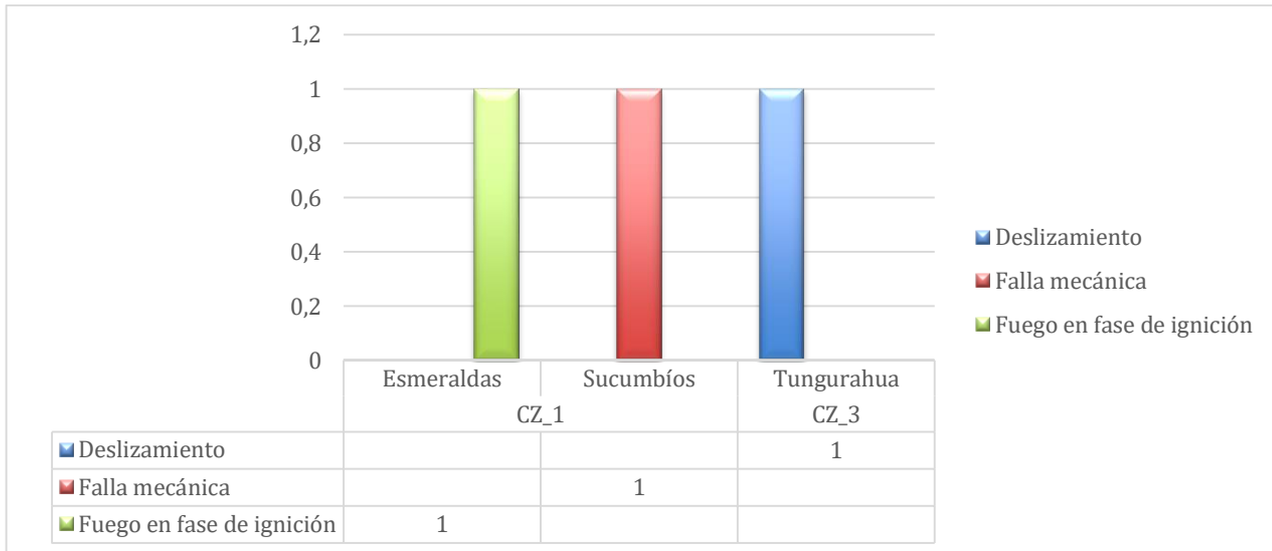
**Gráfico 3 Afectados, Heridos y Fallecidos por eventos reportados durante el mes de Junio - 2024.**

**Fuente:** Coordinaciones Zonales del MSP - DNGRD.

**Elaborado por:** Monitoreo de Eventos Peligrosos MSP-DNGRD

El Gráfico 4 presenta el recuento total de establecimientos de salud que han sufrido daños en su infraestructura o en la prestación de servicios como resultado de eventos peligrosos, así como la respuesta coordinada frente a los distintos incidentes.

Durante el periodo de junio, se reportaron **03** establecimientos de salud afectados, se informó sobre los establecimientos de salud afectados al nivel jerárquico, estos eventos provocaron interrupciones significativas en la provisión de servicios de salud, en su funcionamiento normal.



**Gráfico 4 Establecimientos de salud afectados reportados durante el mes de Junio - 2024.**

**Fuente:** Coordinaciones Zonales del MSP - DNGRD.

**Elaborado por:** Monitoreo de Eventos Peligrosos MSP-DNGRD

El evento que provocó mayor impacto en la salud de la población en el mes de junio 2024 fue el correspondiente a las intoxicaciones por químicos en las provincias de Los Ríos y Guayas, esto fue producto de exposición a químicos; este tipo de eventos dejó como saldo 194 personas afectadas, mismas que recibieron atención correspondiente.

A continuación, se enlista el detalle de los eventos presentados durante el mes de junio de 2024.

## 1. Siniestros de tránsito.

**Tabla 1 Eventos reportados por siniestros de tránsito en el mes de junio - 2024.**

No.	UBICACIÓN	EVENTO PELIGROSO	FECHA/HORA	CARACTERÍSTICAS	AFECTACIÓN A LA SALUD	INFORME
1	Esmeraldas	SINIESTROS DE TRANSITO	lunes, 3 de junio de 2024 11:00	Durante la atención a personas afectadas por un siniestro de tránsito, un bus de la Cooperativa Gilberto Zambrano no se percata de que en la vía se encontraba personal de salud atendiendo heridos, yéndose encima de éstos. Producto de los del siniestro se registraron personas fallecidas y dos heridos.	Heridos: 02 Fallecidos: 00	26 ISN-ESM-ACT-03062024
2	Manabí		sábado, 22 de junio de 2024 11:00	Una camioneta se volcó mientras se encontraba subiendo una loma. Producto del siniestro resultaron varias personas heridas	Heridos: 18 Fallecidos: 00	ISN-ACT-MANABI 22.06.2024
3	Santa Elena		martes, 25 de junio de 2024 08:15	Alertante indicó que existen heridos a la altura de la localidad Buenos Aires, debido a volcamiento de bus de la empresa OMARSA km 86 aparentemente por la calzada húmeda. Producto del evento se registraron 17 personas heridas.	Heridos: 17 Fallecidos: 00	ISN-TRANSIT-SANTAELENA-25062024. F
4	El Oro		jueves, 27 de junio de 2024 06:57	Pérdida de pista por parte del conductor del autobús que trasportaba estudiantes y personas particulares a sus diferentes destinos, el chofer del bus pierde pista a 100 metros de la hostería ubicada cerca del RÍO HUIZHO, provocando que el autobús se vuelque y deje personas heridas y un fallecido	Heridos: 33 Fallecidos: 01	ISN-ACCTRANSITO-ELORO-27062024 - 07D01

**Fuente:** SIS-ECU-911 – Secretaría de Gestión de Riesgos – Coordinaciones Zonales del MSP – DNGR.

**Elaborado por:** Monitoreo de Eventos Peligrosos MSP-DNGRD

## 2. Intoxicación por químicos.

Tabla 2. Eventos reportados intoxicación por químicos en el mes de Junio – 2024.

No.	UBICACIÓN	EVENTO PELIGROSO	FECHA HORA	DESCRIPCION	AFECTACIÓN A LA SALUD	INFORME
1	Los Ríos	INTOXICACIÓN POR QUÍMICOS	miércoles, 5 de junio de 2024 10:00	Arribo al área de emergencia del Hospital Básico Juan Montalván de 19 alumnos y 7 docentes del colegio 11 de octubre, presuntamente por inhalación de un gas desconocido, presentando agitación, dificultad respiratoria, cefalea. Siendo las 16:30 se da alta médica a los 26 pacientes en condiciones estable	Atendidos: 26 Fallecidos: 00	ISN-INTOX-LOSRIOS-05062024 F
2	Guayas		jueves, 13 de junio de 2024 12:15	Aproximadamente a la 12:15 pm se reporta el arribo al área a la emergencia del Hospital Básico de Balzar de 32 alumnos y 1 docente de la Unidad Educativa Esperanza Capú, y 2 alumnos de la Unidad Educativa Benigna Pareja, los mismos que han estado expuesto a un producto químico desconocido, debido a esto, presentan cuadro de clínico de agitación, dificultad respiratoria, vómito, cefalea. Escuela Benigna Pareja: 3 Escuela Esperanza Capú: 33	Atendidos: 36 Fallecidos: 00	ISN-INTOXO-GUAYAS BALZAR-13062024
3	Los Ríos		viernes, 21 de junio de 2024 12:15	Alertante indica: en el ambiente se percibe una sustancia hay menores de edad que tienen problemas para respirar. Producto del evento resultaron 132 personas afectadas, las cuales fueron atendidas por personal de salud	Atendidos: 132 Fallecidos: 00	ISN-INTOXO-GUAYAS BALZAR-21062024 F

Fuente: SIS-ECU-911 – Secretaría de Gestión de Riesgos - Coordinaciones Zonales del MSP – DNGRD.

Elaborado por: Monitoreo de Eventos Peligrosos MSP-DNGRD

## 3. Colapso estructural.

Tabla 3. Evento reportado por colapso estructural en el mes de Junio – 2024.

No.	UBICACIÓN	EVENTO PELIGROSO	FECHA/HORA	DESCRIPCION	AFECTACIÓN A LA SALUD	INFORME
1	Pichincha	COLAPSO ESTRUCTURAL	jueves, 13 de junio de 2024 20:12	Se reporta el desplome de las gradas de un circo con varios heridos, entre estos menores de edad.	Atendidos: 11 Fallecidos: 00	ISN-PICHIN-COLAP-AMAGUAÑA 13062024

Fuente: SIS-ECU-911 – Secretaría de Gestión de Riesgos - Coordinaciones Zonales del MSP – DNGRD.

Elaborado por: Monitoreo de Eventos Peligrosos MSP-DNGRD

#### 4. Deslizamiento.

**Tabla 4 Evento reportado por deslizamiento en el mes de junio - 2024.**

No.	UBICACIÓN	EVENTO PELIGROSO	FECHA/HORA	CARACTERÍSTICAS	AFECTACIÓN A LA SALUD	INFORME
1	Tungurahua	DESIZAMIENTO	Domingo, 16 de junio de 2024 18:00	Se presentaron fuertes precipitaciones en la parroquia de Rio Verde, comunidad El placer - barrio Quilloturo hubo un deslizamiento de grandes proporciones, afectando a moradores del sector proceden a rescatar y trasladar a los heridos al C.S. Rio Verde para atención inmediata.	Heridos: 27 Fallecidos: 12 Atenciones: 600	ISN-DESL-TUNGU 13062024

**Fuente:** SIS-ECU-911 – Secretaria de Gestión de Riesgos – Coordinaciones Zonales del MSP – DNGR.

**Elaborado por:** Monitoreo de Eventos Peligrosos MSP-DNGRD

#### 5. Falla mecánica.

**Tabla 5. Evento reportado por falla mecánica en el mes de Junio – 2024.**

No.	UBICACIÓN	EVENTO PELIGROSO	FECHA HORA	CARACTERÍSTICAS	AFECTACIÓN A LA SALUD	INFORME
1	Sucumbios	FALLA MECÁNICA	domingo, 23 de junio de 2024 05:00	El generador de energía eléctrica sufre avería en las bandas provocando que todo el Diésel (550galones) del generador se riegue dentro del equipo y en la instalación	Establecimiento de salud afectado: 1	ISN-DGE-SUC- 23062024

**Fuente:** SIS-ECU-911 – Secretaria de Gestión de Riesgos - Coordinaciones Zonales del MSP – DNGRD.

**Elaborado por:** Monitoreo de Eventos Peligrosos MSP-DNGRD

#### 6. Fuego en fase de ignición.

**Tabla 6. Evento reportado por fuego en fase de ignición en el mes de Junio – 2024.**

No.	UBICACIÓN	EVENTO PELIGROSO	FECHA HORA	CARACTERÍSTICAS	AFECTACIÓN A LA SALUD	INFORME
1	Esmeraldas	FUEGO EN FASE DE IGNICION	Miércoles, 05 de junio de 2024 09:40	Se notifica que debido al estado deteriorado y vetusto del ESTERILIZADOR perteneciente al centro de salud Súa y debido a las manipulaciones para su funcionamiento cerca de las 09h40 colapsó al recalentarse, originando un conato de incendio en el área de preparación en donde se encontraba el equipo junto con los demás implementos propios de esa área. evaluación y atención a las personas afectadas producto del evento.	Establecimiento de salud afectado: 1	27 ISN-ESM-CIN- 05062024

**Fuente:** SIS-ECU-911 – Secretaria de Gestión de Riesgos - Coordinaciones Zonales del MSP – DNGRD.

**Elaborado por:** Monitoreo de Eventos Peligrosos MSP-DNGRD

## 7. Socavamiento.

Tabla 7. Evento reportado por socavamiento en el mes de Junio – 2024.

No.	UBICACIÓN	EVENTO PELIGROSO	FECHA HORA	CARACTERÍSTICAS	AFECTACIÓN A LA SALUD	INFORME
1	Chimborazo	SOCAVAMIENTO	Domingo, 16 junio de 2024 09:57	Debido a los varios eventos presentados a nivel del cantón Penipe, por fuertes lluvias registradas el 16 de junio, en diferentes sectores se vieron afectadas vías de tercer orden, desbordamiento del río Puela, socavamientos y posterior colapso del puente de Plaitahua.	Atendidos: 61 Fallecidos: 00	ISN-DESL-TUNGU 13062024 S3

**Fuente:** SIS-ECU-911 – Secretaria de Gestión de Riesgos - Coordinaciones Zonales del MSP – DNGRD.

**Elaborado por:** Monitoreo de Eventos Peligrosos MSP-DNGRD

## 1. Conclusiones

- El presente informe contiene información de la gestión realizada a nivel nacional por los puntos focales de gestión de riegos en territorio, lo que contribuye a la oportuna toma de decisiones de las autoridades.
- Durante el mes de junio, se registraron doce (**12**) eventos adversos que cumplieron con los parámetros establecidos para la gestión de monitoreo de eventos peligrosos. Esto representa una notable disminución en comparación con el mes de mayo, donde se reportaron veinte (**20**) eventos adversos
- Los siniestros de tránsito fueron los eventos más reportados con (33.33%) de variabilidad porcentual, seguidos de intoxicaciones por químicos (25%) y otros como colapso estructural, deslizamientos, fallas mecánicas, fuego en fase de ignición y socavamiento, cada uno con un 8.33%.
- Las intoxicaciones por químicos en las provincias de Los Ríos y Guayas tuvieron el mayor impacto, con 194 personas atendidas. Estos eventos requieren una revisión de los protocolos de manejo y prevención de sustancias químicas.
- Las zonas más afectadas incluyeron las provincias de Esmeraldas, Manabí, Santa Elena y El Oro para siniestros de tránsito, y Los Ríos y Guayas para intoxicaciones por químicos.
- Todos los eventos reportados cuentan con un informe de situación de respaldo, cabe indicar que los eventos que cumplen con los parámetros de reporte institucional son notificados de manera inmediata a las autoridades.
- Finalmente, las Coordinaciones Zonales de Salud que registraron eventos que cumplieran con los parámetros determinados deberán reflejar esta información en sus respectivos GPR.

## 2. Firmas de Aprobación.

**Tabla 4 Firmas de Aprobación del Informe.**

	<b>Nombres de responsables</b>	<b>Firmas de responsabilidad</b>
<b>Elaborado</b>	Tgrd. Walter Galan <b>Técnico de Sala de Situación</b>	
<b>Revisado</b>	Mgs. Shirley Granda <b>Analista Sala de Situación</b>	
<b>Aprobado</b>	Tec. Braulio Aguirre Intriago <b>Director Nacional de Gestión de Riesgos y Daños</b>	

## Anexos.

Mapa 1 Mapa eventos peligrosos notificados según parámetros de monitoreo de eventos peligrosos – Junio del 2024.

