



**RENDICIÓN DE  
CUENTAS 2025**

**EL NUEVO  
ECUADOR** 

Secretaría Nacional  
de Gestión de Riesgos



# Rendición de Cuentas 2025

Rol de la Institución

## Liderar, coordinar y fortalecer la gestión integral del riesgo de desastres en el Ecuador.

Un enfoque estratégico para **proteger la vida** de la población, **reducir vulnerabilidades** y **fortalecer la resiliencia** de los territorios.

Principales Funciones Institucionales



### Rectoría

Del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos.



### Coordinación

De acciones de prevención, preparación y respuesta ante emergencias y desastres.



### Fortalecimiento

De capacidades en gobiernos autónomos descentralizados y comunidades.



### Gestión de Información

Y análisis de riesgos para la toma de decisiones estratégicas.



### Articulación

Con instituciones del Estado, cooperación internacional y actores territoriales.

**Propósito Institucional: Contribuir a la protección de la vida, los medios de subsistencia y el desarrollo sostenible.**

Logrado mediante políticas, acciones y coordinación efectiva frente a los riesgos y desastres.

# *Gestión y Fortalecimiento Institucional*



**RENDICIÓN DE  
CUENTAS 2025**

## ***EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA AÑO 2025***

Presupuesto Asignado:  
***\$28.8 millones***



Presupuesto Ejecutado:  
***\$28.5 millones***

Porcentaje de Ejecución Institucional

***98,81%***

# DETALLE DE EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA SNGR 2025

EJECUCIÓN  
INSTITUCIONAL TOTAL

**98,81%**

INVERSIÓN + CORRIENTE

GASTO CORRIENTE

98,59%



98,59%

**\$11,9 MILLONES**

INVERSIÓN 98,97%



**\$16,6 MILLONES**

## - PRINCIPALES PROYECTOS -



**ATENCIÓN A LA POBLACIÓN  
AFECTADA POR EMERGENCIAS  
EN ÉPOCA LLUVIOSA**

**\$11,6 MILLONES**



**FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES DE LA POBLACIÓN Y  
DE LOS ACTORES DEL SNDGR PARA PREVENIR Y  
REDUCIR LOS RIESGOS DE DESASTRES Y DAR RESPUESTA  
OPORTUNA A LAS EMERGENCIAS**

**\$4,6 MILLONES**



**FORTALECIMIENTO DEL  
CONOCIMIENTO VOLCÁNICO  
EN EL ECUADOR PARA DISMINUIR**

**\$122 MIL**

# Impacto y Gestión del Riesgo: Cifras Clave 2025

Impacto de la gestión humanitaria, eficiencia presupuestaria y logros estratégicos.

## Impacto Humanitario y Operativo



## ALCANCE DE CAPACITACIONES



## Inversión y Alianzas Estratégicas



**USD 4,2**  
**MILLONES EN COOPERACIÓN**  
Fondos captados a través de aliados internacionales.

**USD 2,2**  
**MILLONES EN PREVENCIÓN**  
Inversión en estudios de riesgo específicos y análisis geofísicos en zonas críticas.



**122**     
**CUERPOS DE BOMBEROS EQUIPADOS**  
Fortalecimiento técnico y consolidación de equipos especializados bajo estándares internacionales.

El total de “+ de 673.000 bienes entregados” corresponde a la asistencia humanitaria brindada durante todo el año 2025.

# *Preparación y Respuesta*



**RENDICIÓN DE  
CUENTAS 2025**

# Asistencia Humanitaria por Emergencia en Época Lluviosa

Dentro del presupuesto del proyecto de Emergencia, se asignó un total de USD 9.904.330,00 para la adquisición de kits de asistencia humanitaria

KIST DE ASISTENCIA HUMANITARIA	ADQUISICIÓN POR EMERGENCIA	BIENES ENTREGADOS A LA POBLACIÓN AFECTADA
Kit complementario de alimentos <b>KCA</b>	21.000	19.335
Kit de primera respuesta humanitaria <b>KPRH</b>	58.000	34.464
Kit complementario de higiene personal <b>KCHP</b>	21.000	19.114
Kit complementario de limpieza familiar <b>KCLF</b>	21.000	15.967
Kit complementario de bienes de dormir <b>KCBD</b>	20.280	12.633
Kit complementario de vajilla familiar <b>KCVF</b>	20.000	5.761
<b>TOTAL DE KITS</b>	<b>161.280</b>	<b>107.274</b>

\*Información corresponde a kits de asistencia humanitaria adquiridos por la **emergencia** en época lluviosa.

## Personas Atendidas y Bienes de Asistencia Humanitaria – Enero a Diciembre de 2025

# 244.132

PERSONAS ATENDIDAS  
CON ASISTENCIA HUMANITARIA  
(SNGR)



# 673.024

BIENES DE ASISTENCIA  
HUMANITARIA  
ENTREGADOS  
(SNGR)



La asistencia humanitaria se concentró principalmente en Manabí, Guayas, Esmeraldas, Los Ríos y El Oro; sin embargo, la atención de la SNGR alcanzó a 24 provincias a nivel nacional.

# Fortalecimiento Operativo y Humanitario



## Voluntariado y Protección Civil

- **1.556** voluntarios activos a nivel nacional
- **926** voluntarios captados y capacitados
- **USD 150.000** invertidos en equipamiento e identificación



## Formación Humanitaria

- **270** personas capacitadas en Manual Esfera
- **10** cursos realizados



## Calidad de la Respuesta

- 2 evaluaciones de calidad humanitaria (Loja y Tungurahua)



## Fortalecimiento a Bomberos

- **15** cuerpos equipados para Rescate Acuático



## Formación Humanitaria



## Calidad de la Respuesta

# Fortalecimiento Operativo y Humanitario



## Fortalecimiento a Cuerpos de Bomberos

- 122 cuerpos de bomberos beneficiados
- 1.260 prendas de protección
- 23 Kits Sistema de Comando de Incidentes - SCI
- 50 equipos de telecomunicaciones



## Capacitación y Plataformas Tecnológicas

- 379 personas capacitadas en Evaluación Inicial de Necesidades - EVIN
- Actualización del sistema web
- Lanzamiento de la APP EVIN



## Formación en Sistema de Comando de Incidentes

- 120 personas capacitadas
- Fortalecimiento de capacidades operativas



## Gestión de Información para Bonos de Contingencia

- 199 informes Evaluación Inicial de Necesidades - EVIN en coordinación con los GAD
- Soporte Técnico para la Gestión de Bonos (SNGR no los activa) a:
- 224.214 núcleos ante el MIEŚ (MDH)
- 8.186 ante el Ministerio de la Mujer y Derechos Humanos (Decreto 577)



# Fortalecimiento Operativo y Humanitario

La Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos generó la estrategia Nacional de preparación y respuesta ante la época lluviosa 2026. La cual, es complementada con los Lineamientos Estratégicos para la Preparación y Respuesta ante la Época Lluviosa 2025–2026, que buscan orientar a los GAD, instituciones del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos (SNDGR), sectores estratégicos y entidades de primera respuesta, con el fin de asegurar una gestión oportuna, coordinada y basada en evidencia.

## Lineamientos a GAD



- Directrices para coordinación, alertas, declaratorias, monitoreo, asistencia humanitaria y alojamientos temporales.

## Funcionamiento de los COE



- Asesoría a Plenaria, MTT, GT y Salas de Situación conforme al Manual del COE.

## Articulación Operativa – GT3



- Búsqueda, salvamento y rescate bajo el Sistema de Comando de Incidentes.

- Lineamientos para la coordinación y articulación de acciones ante eventos adversos - GAD Provinciales / Municipales Metropolitanos.
- Lineamientos específicos para la coordinación y articulación de acciones ante eventos adversos - GAD Municipales / Metropolitanos.
- Lineamientos para coordinación y articulación de acciones ante eventos adversos GAD Provinciales y Regímenes Especiales.
- Directrices para asignar, cambiar o dar de baja a los niveles de alerta.
- Directrices para las declaratorias de emergencias y desastre.
- Lineamientos operativos para los GAD referente al monitoreo y flujo de información para la época lluviosa.
- Lineamientos operativos para los GAD en todos sus niveles en la gestión y entrega de asistencia humanitaria.
- Lineamientos operativos para los GAD en todos sus niveles para la gestión de alojamientos temporales.

## Rectoría, coordinación y articulación operativa de la respuesta nacional



**Rectoría nacional**  
Conducción estratégica, normativa y técnica del SNDGIRD.



**Soporte y Seguimiento Técnico**  
Acompañamiento a GAD y fortalecimiento de capacidades territoriales.



# Ejecución de Simulación y Simulacros

Ejercicio nacional con Hipótesis de **Sismo-Tsunami**, ejecutado de manera simultánea el **31 de enero, 1 y 2 de febrero 2025**; en los cantones ubicados a lo largo del perfil costero del Ecuador.

ESMERALDAS
<ul style="list-style-type: none"><li>• Atacames</li><li>• Esmeraldas</li><li>• Muisne</li><li>• Rioverde</li><li>• Eloy Alfaro</li><li>• San Lorenzo</li></ul>

MANABÍ
<ul style="list-style-type: none"><li>• Jama</li><li>• Jaramijó</li><li>• Manta</li><li>• Montecristi</li><li>• Pedernales</li><li>• Portoviejo (Crucita)</li><li>• Puerto López</li><li>• San Vicente</li><li>• Sucre</li><li>• Jipijapa.</li></ul>

SANTA ELENA
<ul style="list-style-type: none"><li>• Santa Elena</li><li>• Salinas</li><li>• La Libertad</li></ul>

GALÁPAGOS
<ul style="list-style-type: none"><li>• San Cristóbal</li><li>• Santa Cruz</li><li>• Isabela</li></ul>

EL ORO
<ul style="list-style-type: none"><li>• El Guabo</li><li>• Huaquillas</li><li>• Machala</li><li>• Arenillas</li><li>• Santa Rosa</li></ul>

GUAYAS
<ul style="list-style-type: none"><li>• Playas</li><li>• Guayaquil</li></ul>

Activación de **29 COE**



**443.974**

Personas evacuadas



Participación de **82** comités comunitarios



**129**

Sirenas Sistema de Alerta Temprana SAT activadas



**8 Alojamientos Temporales implementados**



**11 Equipos EVIN activados**

***ACCIONES EN EVENTOS DE ALTO IMPACTO – ACTIVACIÓN DE RECURSOS***



***RENDICIÓN DE CUENTAS 2025***

# Eventos de Alto Impacto en el Territorio Nacional en el 2025

Granizada en Cayambe



Inundaciones en el Cantón Milagro



Deslizamiento – Cantón Pimampiro



Derrame de Petróleo en Esmeraldas



Colapso de Puente “Gonzalo Icaza Cornejo” Cantón Daule



Hundimiento – cantón Pujilí



Sismo en Esmeraldas



Hundimiento – Imbabura/Cotacachi



Inundación – cantón Babahoyo



# Colapso de Puente “Gonzalo Icaza Cornejo” Cantón Daule.

## ACCIONES A NIVEL ESTRATÉGICO

- Asesoramiento y asistencia técnica COE cantonal.
- Activación del COE Cantonal, declaración de emergencia por desabastecimiento de agua.

## ACCIONES A NIVEL OPERATIVO

- Coordinación y levantamiento de información sobre la zona afectada.
- Evaluación inicial de necesidades de los personas afectadas.
- Se implementó puesto de mando unificado.
- Activación de equipos de búsqueda y rescate.



# Inundaciones en el Cantón Milagro

## ACCIONES A NIVEL ESTRATÉGICO

- Asesoramiento y asistencia técnica COE Cantonal y Provincial.
- Activación del COE Provincial y declaración de emergencia por desbordamiento del río Milagro.

## ACCIONES A NIVEL OPERATIVO

- Coordinación y levantamiento de información sobre las zonas afectadas.
- Evaluación inicial de necesidades de las personas afectadas.
- Se implementó puesto de mando unificado.
- Coordinación de activación para diferentes cuerpos de bomberos.
- Activación de recurso aéreo para reconocimiento de la emergencia.



# Derrame de Petróleo en Esmeraldas

## ACCIONES A NIVEL ESTRATÉGICO

- Asesoramiento y asistencia técnica COE Cantonal.
- Activación del COE Provincial y Cantonal de Esmeraldas, declaración de emergencia por contaminación ambiental.

## ACCIONES A NIVEL OPERATIVO

- Coordinación y levantamiento de información sobre la zona afectada.
- Evaluación inicial de necesidades de las personas afectadas para bonos de contingencia.
- Seguimiento y cortes diarios referente al proceso de bonos.



# Sismo en Esmeraldas

## ACCIONES A NIVEL ESTRATÉGICO

- Asesoramiento y asistencia técnica al COE Cantonal.
- Activación del COE Provincial y Cantonal de Esmeraldas, declaración de estado de emergencia por parte del GAD Municipal del cantón Esmeraldas.

## ACCIONES A NIVEL OPERATIVO

- Coordinación y levantamiento de información sobre la zona afectada.
- Evaluación inicial de necesidades de los personas afectadas para bonos de contingencia.
- Evaluación para el levantamiento de información, llenado de fichas EVIN y entrega de Asistencia Humanitaria con el apoyo de Fuerzas Armadas, Policía Nacional, GAD Cantonal Esmeraldas, Cascos Azules y Cruz Roja.



# Granizada en Cayambe

## ACCIONES A NIVEL ESTRATÉGICO

- Asesoramiento y asistencia técnica COE Cantonal y Provincial.

## ACCIONES A NIVEL OPERATIVO

- Coordinación y asesoramiento técnico para el levantamiento de información sobre la zona afectada por los medio de vida destruidos.
- Evaluación Inicial de Necesidades – EVIN, de las familias damnificadas para la gestión de los bonos de contingencia ante el MDH.
- Coordinación con el GAD y el SNDGIRD para la entrega de Asistencia Humanitaria 1.006 KITS (606 KPRH y 400 KCA).
- Se atendió a 3,972 PERSONAS (827 familias - 113 personas con discapacidad, 311 personas de la 3 adultos mayores).

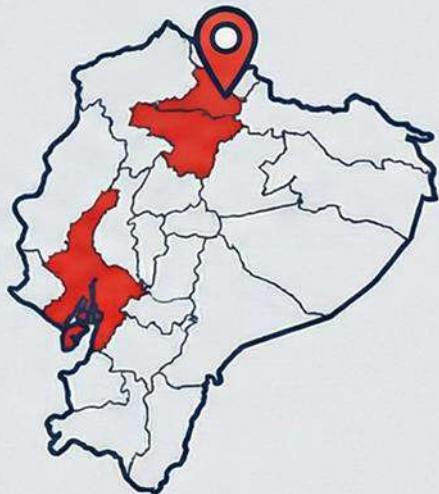


# Activación de Recursos Especiales en Incendios Forestales – Medios Aéreos por Misiones



**54,450 litros de agua descargados**

Total ejecutado en misiones de extinción durante el periodo 2025.



**Respuesta en 3 provincias críticas**

Intervenciones estratégicas en Pichincha, Guayas e Imbabura.



**4 instituciones coordinadas en emergencia**

Cooperación entre Bomberos, Fuerzas Armadas, Policía Nacional y Fuerza Aérea.



**63 descargas en 12 misiones**

Operaciones centradas en extinción de incendios y sobrevuelos de reconocimiento.

## Alojamientos Temporales Unifamiliares (ATU)



Se instalaron 15 ATU en el cantón Baños de Agua Santa, beneficiando a 50 personas, con una inversión de \$249.900,00

# Acreditación de Equipos USAR y BRIF

## Reacreditación de Brigadas de Refuerzo en Incendios Forestales Nivel "A"

Nro.	BRIF	Combatientes
1	BRIF – El Oro	141
2	BRIF – Latacunga	35
3	BRIF – Manta	52
4	BRIF – Chone	27

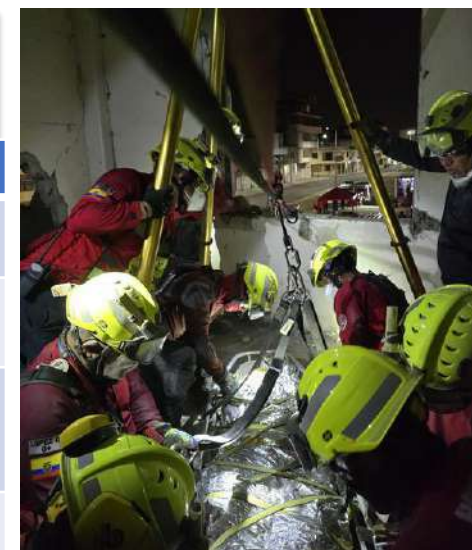


**255 Combatientes**

## Acreditación de Equipos de Búsqueda y Rescate Urbano

Nro.	Equipos USAR	Rescatistas
1	Benemérito Cuerpo de Bomberos de Guayaquil	86
2	Benemérito Cuerpo de Bomberos Voluntarios de Cuenca	66
3	Comisión de Tránsito del Ecuador-UREM	40 2 Binomios Caninos
4	Mancomunidad de Cuerpos de Bomberos El Oro	58
5	Benemérito Cuerpo de Bomberos de Manta	27
6	Cruz Roja Ecuatoriana-Junta Provincial del Guayas	34
7	Benemérito Cuerpo de Bomberos de Portoviejo	31

**2 Equipos Usar Nivel Mediano  
4 Equipos USAR Nivel Liviano  
342 Rescatistas  
2 Binomios Caninos**



## *Monitoreo de Eventos Adversos*

# Eventos Adversos año 2025

**8.630**

**EVENTOS ADVERSOS  
DURANTE EL 2025**



**DURANTE EL 2025  
SE PRESENTARON:**

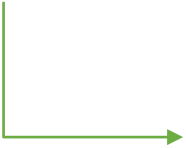
**39**

**TIPOS DE EVENTOS  
ADVERSOS QUE  
DEJARON:**



**407.292**

**PERSONAS IMPACTADAS**



**4335**

**EVENTOS DE TIPO  
NATURAL**



**347.806**

**TOTAL DE PERSONAS IMPACTADAS POR  
EVENTOS NATURALES**



**4295**

**EVENTOS DE TIPO  
ANTRÓPICO**

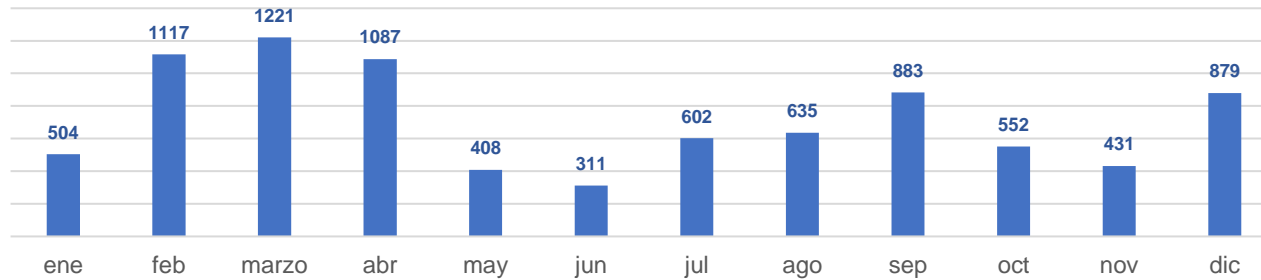


**59.486**

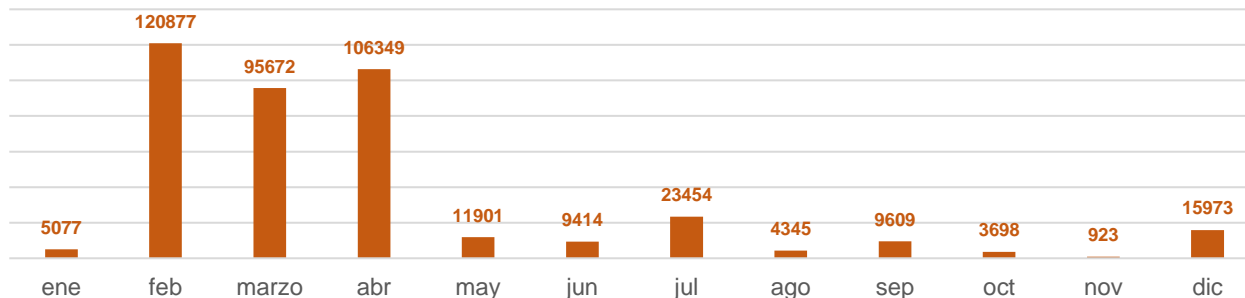
**TOTAL DE PERSONAS IMPACTADAS POR  
EVENTOS ANTRÓPICOS**

# Eventos Adversos año 2025

Recurrencia de número de eventos adversos por meses - año 2025



Personas impactadas por eventos adversos por meses - 2025



No	Evento	Nro. De eventos	Personas Impactadas
1	Inundación	1547	283160
2	Contaminación Química	67	30916
3	Helada	68	17097
4	Deslizamiento	1952	13377
5	Sismo	44	13260
6	Aluvión (Flujos)	178	11754
7	Vendaval	248	11393
8	Conmoción Social	24	8647
9	Oleaje	30	5558
10	Incendio Estructural	1234	4115
11	Granizada	38	1627
12	Crisis de movilidad humana	4	1538
13	Intoxicación masiva	44	1099
14	Colapso en Infraestructura	370	980
15	Subsistencia	8	565
16	Explosión	163	428
17	Epidemia	6	403
18	Erosión Hídrica	24	374
19	Socavamiento	217	305
20	Hundimiento	112	296
21	Reptación	2	246
22	Sequía hidrológica	2	115
23	Déficit Hídrico	1	20
24	Incendio Forestal	2157	9
25	Avalancha	1	8
26	Tormenta Eléctrica	21	1
27	Lluvias Intensas	8	1
28	Incendios en Vertederos o en Rellenos Sanitarios	7	0
29	Accidente Minero	11	0
30	Caídas (Colapso)	2	0
31	Accidente Aéreo	2	0
32	Incendio Industrial	1	0
33	Enfermedad de Cultivos	1	0
34	Fallo generalizado de servicios esenciales	4	0
35	Erupción volcánica	14	0
36	Accidente en Medios Acuáticos	6	0
37	Plaga	6	0
38	Incendio de Interfaz	3	0
39	Nevada	3	0
<b>Total</b>		<b>8630</b>	<b>407292</b>

# Impacto de Eventos Adversos por época lluviosa

## Cantidad de eventos adversos por provincias

Provincia	Total
Guayas	546
Pichincha	503
Azuay	365
Manabí	359
El Oro	334
Loja	334
Los Ríos	214
Bolívar	212
Napo	179
Chimborazo	178
Morona Santiago	176
Esmeraldas	160
Imbabura	151
Cotopaxi	110
Zamora Chinchipe	100
Tungurahua	89
Santo Domingo De Los Tsáchilas	85
Pastaza	67
Carchi	66
Cañar	64
Santa Elena	50
Sucumbíos	48
Orellana	47
Galápagos	7
<b>Total general</b>	<b>4444</b>

**4.444**  
TOTAL DE EVENTOS

## AFECTACIONES (A NIVEL NACIONAL)

 **58**  
Personas  
fallecidas

 **158**  
Personas  
heridas

**318.918**  
 \*Personas  
impactadas

**73.842**  
 familias  
afectadas

**85.640**  
 Viviendas  
afectadas

**1.117**  
 Viviendas  
destruidas

# Impacto de Eventos Adversos: incendios forestales

# 2.160

## TOTAL DE EVENTOS

## AFECTACIONES (A NIVEL NACIONAL)

 **2**  
Personas  
fallecidas

 **5**  
Personas  
heridas

 **9**  
\*Personas  
impactadas

**1**  
 Viviendas  
afectadas

**3**  
 Viviendas  
destruidas

**17.092,43**  
 Hectáreas  
quemadas

TIPO EVENTO	Total
Incendio de Interfaz	3
Incendio Forestal	2.157

# Actualización del Catálogo de Eventos Adversos

Identificar y estandarizar los conceptos de las amenazas y eventos adversos relacionados con la gestión del riesgo de desastres, que ocurren o que podrían presentarse en el territorio ecuatoriano considerando también los efectos del cambio climático...



Establecerlo como una **herramienta técnica y de consulta** para los actores del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión Integral del Riesgo de desastres.

ORÍGEN	ID FENÓMENO	FENÓMENO CAUSAL	NÚMERO DE EVENTOS	IMAGEN REFERENCIAL
<b>(N) - AMENAZAS NATURALES</b>	BI	Biológico	6	
	ES	Espacial	2	
	GE	Geológico externo	6	
	GI	Geológico interno	2	
	HI	Hidrometeorológico	16	
	OC	Oceanográfico	5	

ORÍGEN	ID FENÓMENO	FENÓMENO CAUSAL	NÚMERO DE EVENTOS	IMAGEN REFERENCIAL
<b>(A) - AMENAZAS ANTRÓPICAS</b>	SO	Social	3	
	AM	Ambiental	13	
	TE	Tecnológico	12	
	FE	Fallo estructural	3	

**68 TIPOS DE EVENTOS ADVERSOS ASOCIADOS TAMBIÉN AL CAMBIO CLIMÁTICO Y A NUEVAS AMENAZAS ANTRÓPICAS**

REPUBLICA DEL ECUADOR  
Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos

**RESOLUCIÓN Nro. SNGR-312-2025**

EN EJERCICIO DE LAS FACULTADES LEGALES Y ATRIBUCIÓN CONSTITUCIONAL PREVISTA EN EL NUMERAL 1 DEL ARTÍCULO 154 DE LA CONSTITUCIÓN DE LA REPUBLICA DEL ECUADOR. -

**RESUELVE:**

Artículo 1.- ACOGER lo solicitado en el Memorando Nro. SNGR-SGGR-2025-0179-M, del 30 de julio de 2025, suscrito por la Subsecretaría General de Gestión de Riesgos, para la institucionalización del "Catálogo Nacional de amenazas y eventos adversos relacionados con la gestión integral del riesgo de desastres en el Ecuador".

Artículo 2.- INSTITUCIONALIZAR el "Catálogo Nacional de amenazas y eventos adversos relacionados con la gestión integral del riesgo de desastres en el Ecuador", documento que se adjunta a la presente resolución, con alcance para todos los niveles de gobierno.

**CATÁLOGO NACIONAL DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS RELACIONADOS CON LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES EN EL ECUADOR.**

Fecha: 3.8.2025

EL NUEVO ECUADOR



## *Estadística de eventos de Alto Impacto durante el 2025*



 **RENDICIÓN DE  
CUENTAS 2025**

# Contaminación Ambiental Esmeraldas (13 marzo 2025)

## Afectaciones:



Personas afectadas: **20.724**



Personas damnificadas: **355**



Familias afectadas: **7.921**



Familias damnificadas: **147**



Superficie agrícola afectada: **251,01**



Superficie agrícola perdida: **61,00**

**Total de superficie agrícola impactada x ha:**

**312,01**



Playas afectadas: **9**



Establecimientos turísticos afectados: **8**



Animales Afectados: **378**



Animales muertos: **39**


## Puntos Importantes

- ✓ 5.512 familias recibieron el pago de USD 470.
- ✓ La SNGR realizó la inspección y el cierre del refugio temporal en la Escuela Rioverde.
- ✓ La planta de tratamiento de agua potable San Mateo estuvo operativa.
- ✓ El COE Provincial Esmeraldas el 26/03/2025, resolvió declarar el estado de desastre provincial por contaminación ambiental.
- ✓ Existieron 3 playas afectadas del cantón Esmeraldas: Las Palmas, Las Piedras y Camarones y 6 playas afectadas del cantón Rioverde, reactivaron su atención al público.



# Sismo 6.1 Esmeraldas (25 abril 2025)

## Afectaciones:

 Personas heridas: <b>49</b>	 Puentes afectados: <b>2</b>
 Personas afectadas: <b>9.507</b>	 Establecimientos de salud afectados: <b>5</b>
 Personas damnificadas: <b>2.391</b>	 Establecimientos de salud afectados: (RPIS y RPC) <b>2</b>
 Familias afectadas: <b>1.812</b>	 Metros lineales de vías afectadas: <b>60</b>
 Familias damnificadas: <b>1.039</b>	 Unidades Educativas con daño estructural: <b>36</b>
 Viviendas afectadas: <b>5.130</b>	 Bienes privados afectados: <b>4</b>
 Bienes públicos afectados: <b>49</b>	 Bienes patrimoniales afectados: <b>25</b>



## Puntos Importantes

- ✓ El sismo fue sentido en 56 cantones de 10 provincias.
- ✓ Se registraron 27 réplicas.
- ✓ Se activaron: El COE Nacional, el COE Provincial Esmeraldas, así como los COE Cantonales de: Esmeraldas, Atacames, Rioverde y Muisne.
- ✓ Se declaró estado de Emergencia al Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del cantón Esmeraldas.

## *Reducción de Riesgos*



# Desarrollo de Políticas para la Reducción de Riesgos de Desastres

- Actualización de Plan Nacional de Reducción de Riesgos
- Construcción participativa de la política nacional de largo plazo en Gestión Integral del Riesgo de Desastres: *Se realizaron siete (7) talleres a nivel nacional*
- Suscripción de Acuerdo Interministerial entre la SNGR y MAE para la complementariedad entre la Gestión Integral del Riesgo de Desastres y la Gestión de la Adaptación al Cambio Climático

## LINEAMIENTOS PARA GOBIERNOS AUTÓNOMOS DESCENTRALIZADOS

- GUÍA DE ACCIONES DE PREVENCIÓN DE RIESGOS PARA LOS GOBIERNOS AUTÓNOMOS DESCENTRALIZADOS ANTE ÉPOCA LLUVIOSA. VERSIÓN 2.0 EDICIÓN 2025 (RESOLUCIÓN Nro. SNGR-017-2026, de fecha 20-01-2026)
- GUÍA DE ACCIONES DE PREVENCIÓN DE RIESGOS ANTE LA SEQUÍA PARA LOS GOBIERNOS AUTÓNOMOS DESCENTRALIZADOS DEL ECUADOR (VERSIÓN 1.0 EDICIÓN 2025)



# Fortalecimiento a los Actores del SNDGIRD

## Capacitación y sensibilización

- 113.849 personas capacitadas
- 152.418 personas sensibilizadas



## Organización comunitaria

- 61 comités conformados
- 96 fortalecidos



## Gestión Inclusiva del Riesgo

- 2 simulacros inclusivos
- 545 personas con discapacidad
- Ferias escolares inclusivas

## Fortalecimiento institucional

- 416 actores fortalecidos
- 33 en gestión inclusiva
- Proyecto fortalecimiento ciudades seguras y resilientes JICA /GIZ
- Primera Plataforma Nacional para la Reducción del Riesgo de Desastres
- Adhesión del Ecuador a la CDRI

## *Gestión de la Información y Análisis de Riesgos*



**RENDICIÓN DE  
CUENTAS 2025**

- Proyecto Integral para la Gestión del Riesgo de Inundaciones – Chone

**Ejecución de la Fase 2 (USD 576.000) correspondiente a:**

- Componente de topografía (informes y planos).
- Informe de estudios de suelos (campo y laboratorio).
- Componente social

- Convenio para la Evaluación del Índice de Riesgo Volcánico en Ecuador

“Evaluación del Índice de Riesgo Volcánico en Ecuador”, está orientado al desarrollo de una metodología nacional robusta que permita calcular el riesgo volcánico considerando amenazas, exposición, vulnerabilidad y resiliencia.

**Plazo de ejecución: 18 meses**

**Inversión total:** USD 134.602,00 (SNGR USD 53.632,00- ESPOL-TECH: USD 80.970,00)

- Convenio SNGR y EP UPSE (Atlas Nacional de Riesgos: Inundaciones y Sismos)

“Análisis Multiamenaza para el Atlas Nacional de Riesgos del Ecuador, considerando el cambio climático”, enfocado en inundaciones y sismos

**Plazo de ejecución:** 12 meses

**Inversión total:** USD 1.548.853,95 (SNGR USD 1.369.853,95 - EP UPSE: USD 179.000,00 )

# Gestión de Riesgos en Ecuador: Análisis Técnico 2025

## Panorama Nacional de Riesgos 2025



**146** Informes  
Técnicos  
Totales

Documentos técnicos que permitieron priorizar recursos y atención en todo el territorio nacional.



### Guayas y Loja: Provincias Críticas

Estas zonas fueron el foco principal de atención y recursos durante el periodo analizado.



La mayoría de los análisis se concentraron en movimientos en masa e inundaciones.

## Metodología de Análisis en Territorio

### Georradar (GPR) para Suelos Urbanos



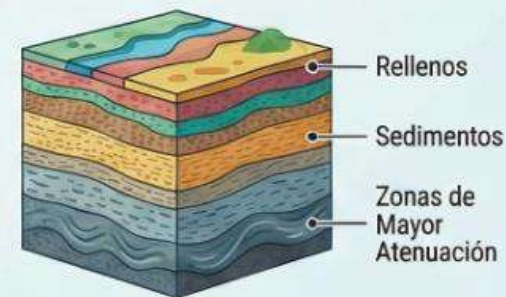
Tecnología no destructiva utilizada para el estudio geofísico del subsuelo en zonas urbanas.

### Estudio en el Cantón Celica



Aplicación técnica para determinar perfiles de suelo y riesgos estructurales en áreas urbanas específicas.

### Análisis de Capas del Subsuelo



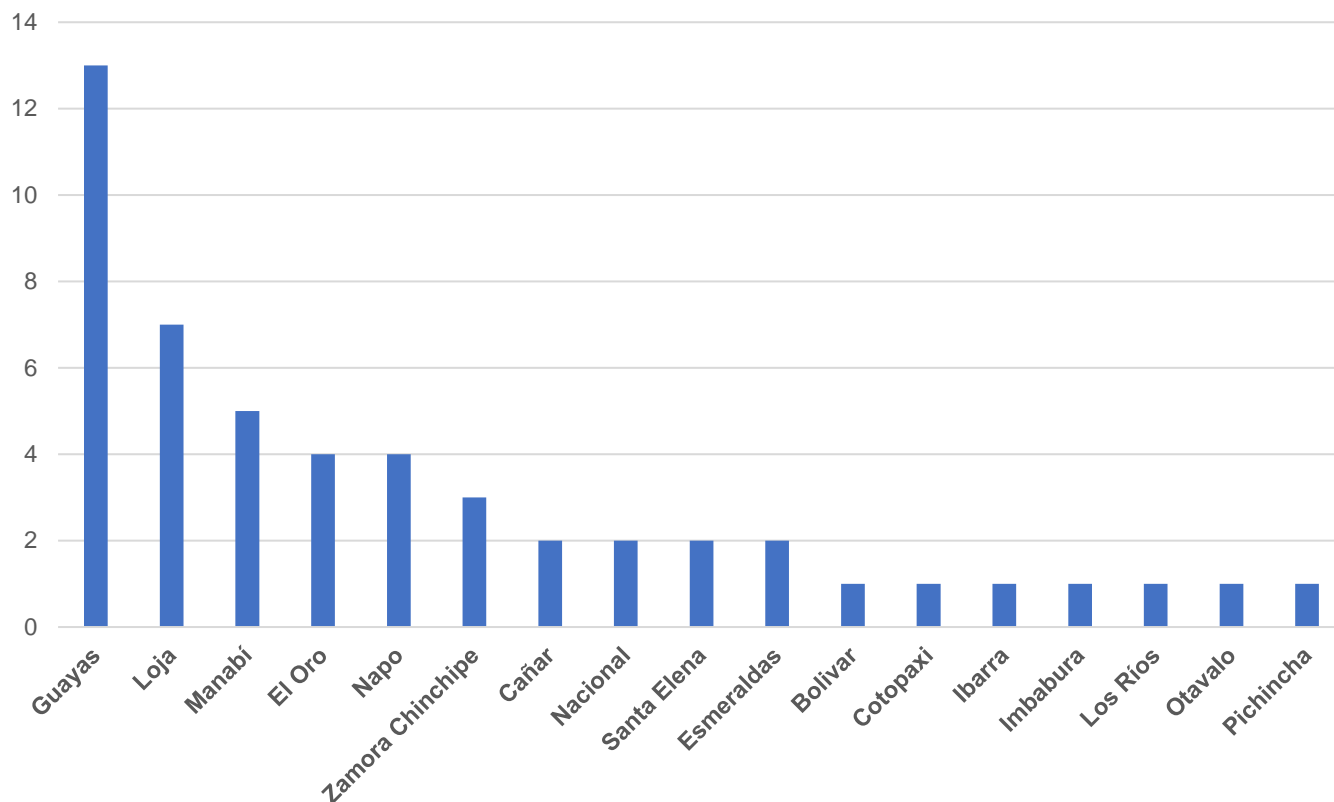
Identificación de rellenos, sedimentos y zonas de mayor atenuación de ondas para prevención.

# Informes técnicos a nivel nacional

Total  
146



Número de informes por Provincia - año 2025



Estos 146 informes técnicos permitieron priorizar la atención en provincias críticas como Guayas y Loja, enfocando los recursos principalmente en la prevención de movimientos en masa e inundaciones, que representan el 67% de los eventos analizados en 2025.

## *Cooperación Internacional*



**RENDICIÓN DE  
CUENTAS 2025**

# DONACIONES Y ACCIONES CON LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL



## ADRA

- Gestión de funcionamiento del albergue “8 de Septiembre” en Huaquillas.



## CHILDFUND

- Entrega de 2.270.400 sachets purificadores y 6.800 kits de agua.



## OIM

- Donación de 35 mochilas para gestores de alojamientos temporales.



## PLAN INTERNACIONAL

- Implementación del proyecto *Ciudades Resilientes Fase 2*.
- Organización de talleres nacionales de GRD.
- Ejecución del proyecto regional “Horizontes Seguros”.

## Programa Mundial de Alimentos (PMA)

- Actualización metodología EVIN y su aplicativo.
- Apoyo a Planes de Respuesta territoriales.
- Talleres de Alojamientos Temporales con enfoque de nutrición.



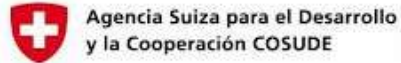
# Donaciones por Emergencia

Se gestionaron las siguientes donaciones con la cooperación internacional por temporada de lluvias:

DONANTE	DONACIÓN
ISRAEL	53 Kits-Complementario de Alimentos <b>\$5.000</b>
BRASIL-ABC	*9 estaciones meteorológicas (Tempest Weather Station)
	*2000 pastillas de cloro purificadoras de agua.
	*32 garrafones plásticos de 20 litros para llevar agua. <b>\$8.000</b>
	Purificadores de Agua
AECID	Kits Complementario de Alimentos (300), Kits de Primera Respuesta Humanitaria (1025), Kits Complementarios de Higiene Personal (300), Kits Complementarios de Limpieza Familiar (300). <b>\$108.813,75</b>
SPACE X	Donación de 8 antenas Starlink y un mes de servicio gratuito. <b>\$4.000</b>
TURQUIA	Donación de Kits KPRH y KPHP <b>\$19.960,00</b>
PMA	Bonos de \$130, a la población afectada por inundaciones en las provincias del Guayas, El Oro, Los Ríos, Manabí y Esmeraldas. <b>\$2'000.0000</b>

**TOTAL: \$2'145.773,75**

# PROYECTOS EN CURSO CON LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL



**Practical  
ACTION**



**Proyecto Subregional “Alerta temprana y acción anticipatoria ante múltiples amenazas climáticas en los países andinos” (2024 –2027)**  
Se enfoca en fortalecer sistemas nacionales de alerta temprana y resiliencia comunitaria, Proyecto conjunto de COSUDE, Zurich Alliance y Practical Action, con participación de instituciones relevantes en GRD de los países andinos.

**Proyecto “Acceso Financiero para la Resiliencia ante Desastres” (2024 –2027)** El objetivo es mejorar el acceso a mecanismos financieros para la GRD en gobiernos locales, ejecutado por el PMA en Perú y Ecuador.

**Proyecto Ciudades Resilientes – Cires (2023 – 2027)** El proyecto CiRes, impulsado por los gobiernos de Ecuador y Alemania, integra la gestión de riesgos climáticos y de desastres en las políticas de desarrollo urbano, fortaleciendo la resiliencia local y nacional.

**Convenio de Cooperación SNGR y la Embajada de Francia (2020 – 2026)**  
Fortalecimiento en temas de Incendios Forestales y Cuerpos de Bomberos.

**DIPECHO: Acciones anticipatorias y preparación antes desastres en comunidades expuestas a los efectos de erupciones volcánicas, deslizamientos, inundaciones y sismos en los Andes ecuatorianos. “Anticípate ante desastres”. (mayo 2023 – abril 2026).**  
El PNUD lidera un consorcio conformado por PLAN, ADRA, CESA y el IG-EPN.  
Monto: \$ 2.181.025,08

**DIPECHO: “Horizontes Seguros” (2024-2026) Alianza Andina para una Educación Resiliente a los Desastres**  
Plan Internacional busca fortalecer las capacidades de los sistemas educativos así como de la comunidad, para una mejor preparación y respuesta a los peligros naturales y provocados por el hombre. Monto: EUR 2.675.000

**DIPECHO: Prepárate +, Empoderar a las comunidades y gobiernos para contar con sistemas de preparación ante desastres sensibles al género y al desplazamiento - OIM**  
OIM busca fortalecer los sistemas de preparación anti desastres incorporando enfoques sensibles a desplazamiento y al género, tanto a nivel subregional como nacional.



# Cooperación Internacional – Estados Unidos



- **VISITA DEL BUQUE HOSPITAL USNS COMFORT – MANTA**

El buque hospital USNS Comfort visitó Manta del 14 al 15 de julio de 2025, en el marco de la iniciativa *"Continuing Promise 2025"*, brindando asistencia médica, humanitaria y de preparación ante desastres.



- **PACIFIC DISASTER CENTER (PDC) - Proyecto National Disaster Preparedness Baseline Assessment (NDPBA)**

El Comando Sur acercó esta iniciativa, valorada en USD 650.000, sin costo para Ecuador. El proyecto realiza una evaluación integral nacional y subnacional para identificar riesgos, vulnerabilidades y capacidades, con el fin de fortalecer la preparación ante desastres.



- **Proyecto para la construcción de un Centro de Operaciones de Emergencias y una bodega humanitaria nacional**

El proyecto contempla la construcción de un espacio destinado a la coordinación y atención de emergencias, financiado por el Gobierno de los Estados Unidos, por un monto de USD 1.500.000 (planificación 2026)

# Capacitaciones en el Exterior

**Objetivo:** Fortalecer capacidades del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos, con el apoyo y financiamiento de la Cooperación Internacional a más de **55 funcionarios en 15 países.**

## COLOMBIA:

- Capacitación técnica especializada en gestión de información e investigación de incendios forestales
- Diálogo entre Países Miembros de la Comunidad Andina para el fortalecimiento e intercambio de experiencias en reducción de riesgos y acciones anticipatorias
- Foro "La Gestión del Riesgo y la Adaptación al Cambio Climático en Colombia: Rediseñando acciones para un territorio seguro"
- Taller subregional andino "Forjando horizontes seguros para una educación resiliente a desastres, violencias y conflictos"
- Tercera Reunión Sudamericana de Autoridades Nacionales en Gestión del Riesgo de Desastres
- Visita oficial a Cuerpo de Bomberos en Cali

## CHILE:

- Seminario Internacional "Reducción y manejo de desastres: respuestas desde las medidas de prevención y resiliencia con enfoque en obras de inversión pública"
- Sesión Técnica "Fortaleciendo la Resiliencia y la Colaboración Regional", con la presentación del programa "Preparados y Resilientes en las Américas - Impacto Regional en Gestión del Riesgo"
- 7ª Plataforma de Diálogo sobre Acción Anticipatoria en América del Sur
- Taller Internacional "Incorporación del Manejo Integral del Fuego en Políticas Públicas, Planes Nacionales y Estrategias Sectoriales"



# Capacitaciones en el Exterior



## Guatemala

- Copernicus – Observación de la Tierra
- Foro Unión Europea–América Latina y el Caribe (ALC)



## Panamá

- Diálogo Regional de Política sobre Gestión del Riesgo de Desastres



## Bolivia

- Curso de Analista de incendios
- VIII Reunión del Grupo de Expertos en Fuegos Forestales de Latinoamérica y el Caribe (GEFF LAC)



## Estados Unidos

- Programa de Liderazgo para Visitantes Internacionales (denominado "Gestión de Emergencias Búsqueda y Rescate")
- Conferencia Internacional de Usuarios Esri UC 2025
- Curso de Planificación ante Desastres y Gestión de Emergencias Nacionales en el Instituto de Defensa para Operaciones Médicas (por sus siglas en inglés)



## Italia

- Participación en las invitaciones ministeriales para el Grupo de Expertos en Fuegos Forestales de Latinoamérica y el Caribe (GEFF LAC) y la sesión plenaria GEO 20



## Perú

- TICs y RRD
- Ingeniería sísmica



## México

- IX Reunión del Grupo de Expertos en Fuegos Forestales de Latinoamérica y el Caribe (GEFF LAC)



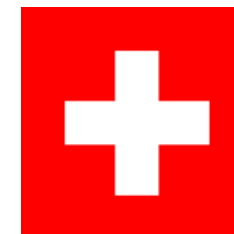
## China

- Proyectos públicos
- Talento humano
- Ciberseguridad



## Japón

- Ciudades resilientes
- Gestión inclusiva
- Desastres volcánicos



## Suiza

- Participación en la Octava Sesión de la Plataforma Global para la Reducción del Riesgo de Desastres (GP 2025)



## Brasil

- Resiliencia en transporte
- Primera Reunión Regional del Grupo de Trabajo de Respuesta a Inundaciones y XXIV Reunión Regional de INSARAG Américas



## Francia

- Conferencia Internacional sobre Infraestructura Resiliente ante Desastres

# Logros y Desafíos

Durante el año **2025**, la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos trabajó de manera articulada con los **gobiernos autónomos descentralizados, las comunidades, las instituciones del Estado y la cooperación internacional**, para **proteger vidas, reducir riesgos y atender oportunamente a la población afectada**.

## Nuestros logros

- Atención humanitaria oportuna a miles de familias.
- Fortalecimiento de la preparación y la capacidad de respuesta nacional.
- Avances concretos en prevención y reducción del riesgo de desastres.

## Nuestros desafíos

- El impacto creciente del cambio climático.
- La necesidad de fortalecer la prevención desde el territorio.
- La construcción de una cultura de corresponsabilidad en gestión de riesgos.



***RENDICIÓN DE  
CUENTAS 2025***

***Secretaría Nacional  
de Gestión de Riesgos***

