



***RENDICIÓN DE
CUENTAS 2025***

***Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos
Coordinación Zonal 9***



Misión

Visión

 **RENDICIÓN DE
CUENTAS 2025**

MISIÓN

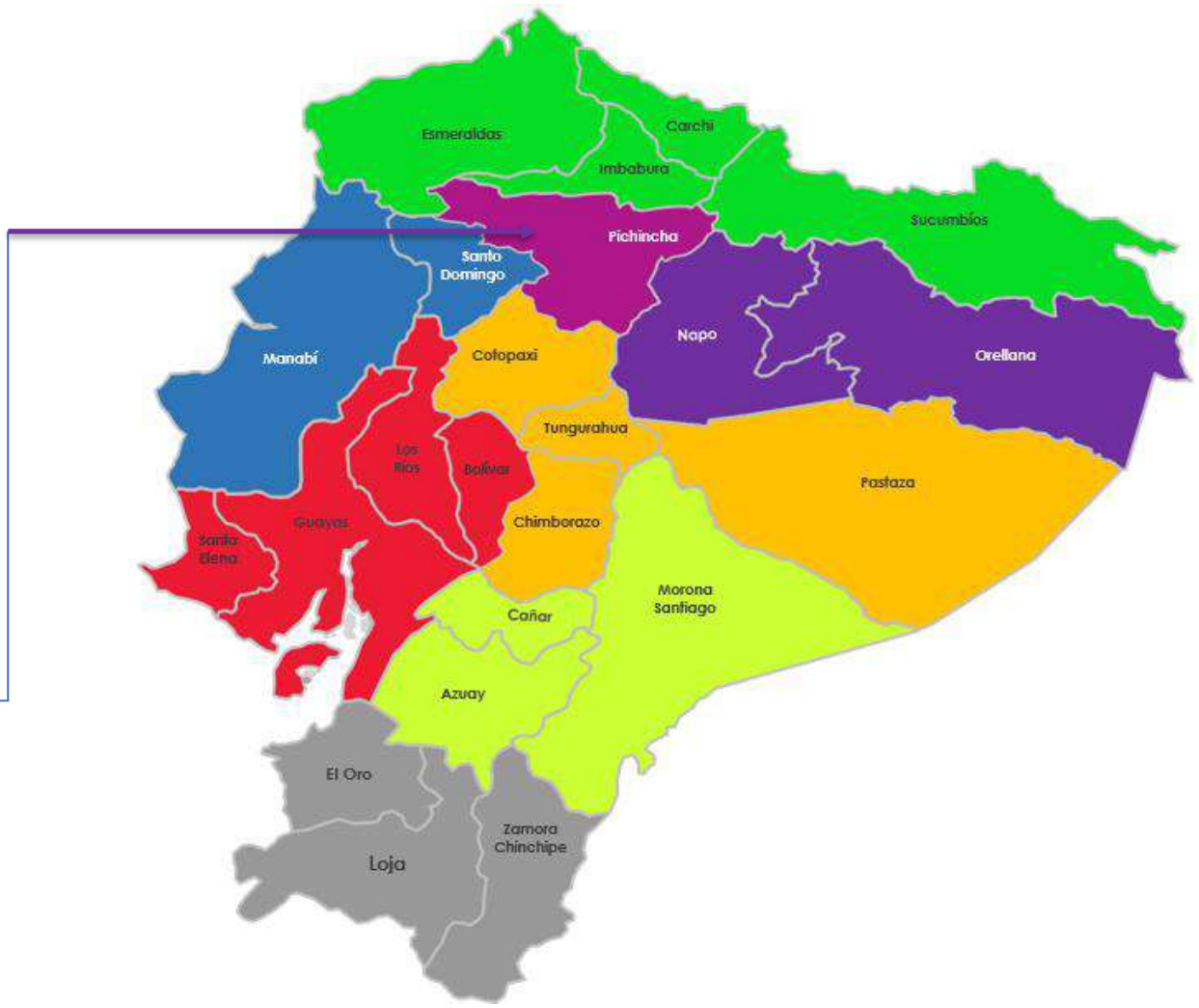
Liderar la gestión de riesgos de desastres en el Ecuador para proteger a las personas, colectividades y a la naturaleza mediante la identificación, comprensión, prevención y mitigación del riesgo; así como el manejo de desastres y la recuperación, coordinando el Sistema Nacional Descentralizado de Gestión Integral de Riesgos de Desastres del país.

VISIÓN

Ser una institución fortalecida en la gestión del riesgo de desastres, contando con política pública que contribuya al desarrollo y resiliencia del país, con personal especializado y un SNDGIRD consolidado al servicio de la ciudadanía.

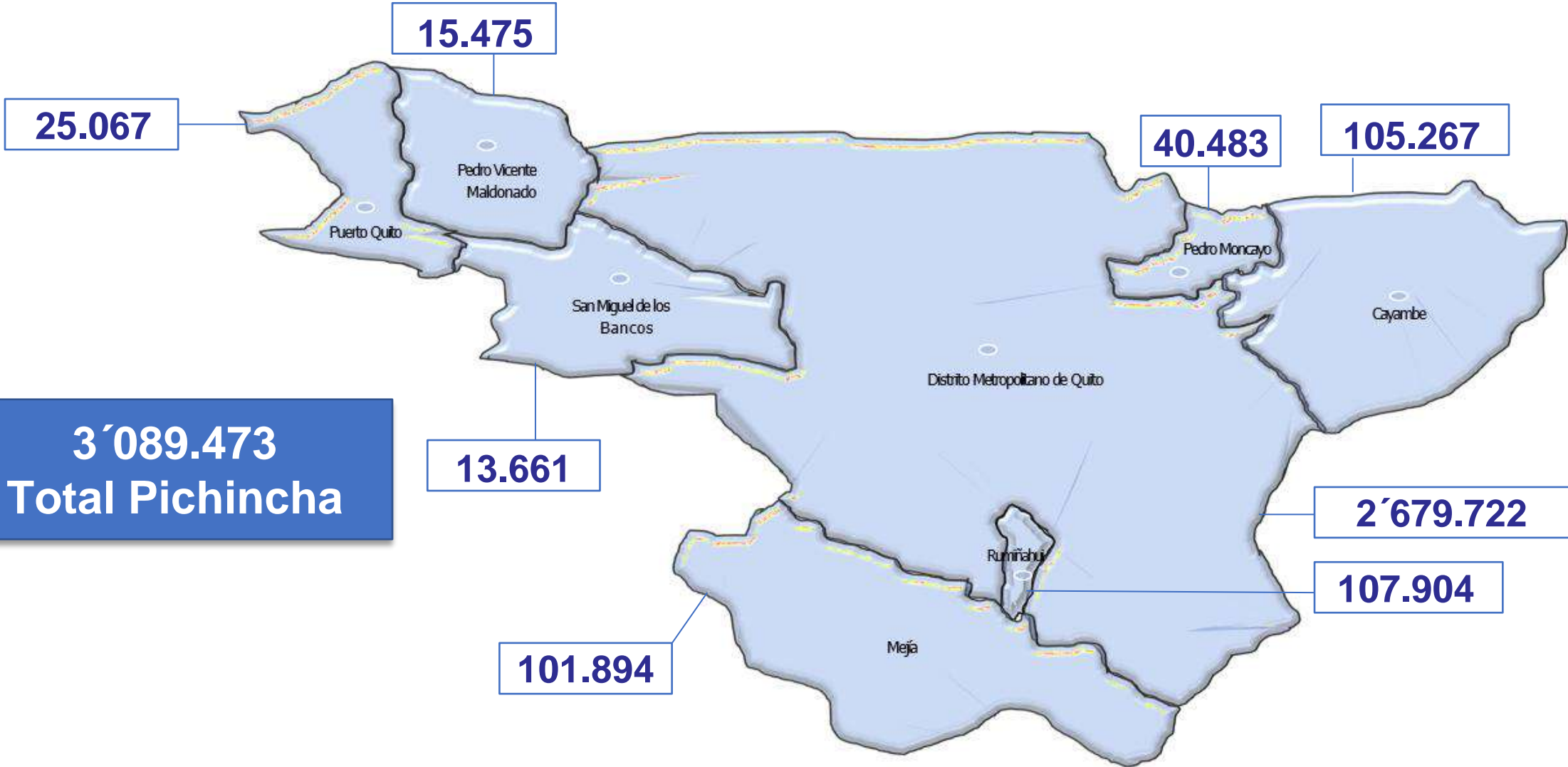


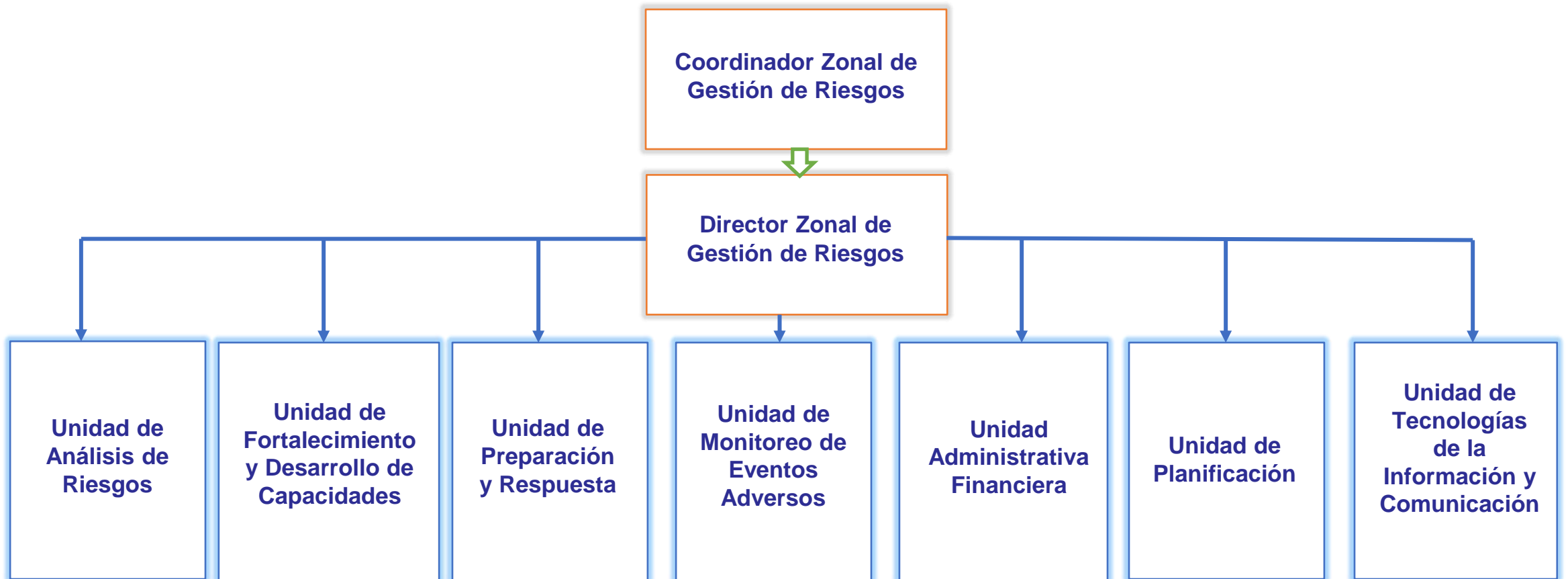
- Coordinación Zonal 1
- Coordinación Zonal 2
- Coordinación Zonal 3
- Coordinación Zonal 4
- Coordinación Zonal 5
- Coordinación Zonal 6
- Coordinación Zonal 7
- Coordinación Zonal 9



Coordinaciones Zonales

3'089.473
Total Pichincha





Estructura Orgánica Desconcentrada

Unidad de Planificación

y Compras Públicas

 ***RENDICIÓN DE
CUENTAS 2025***



Procesos de Planificación



Contratación 2025 y Plurianual

Indicador	Cumplimiento
Porcentaje de satisfacción sobre el uso de los servicios institucionales.	100.7%
Porcentaje de requerimientos de servicios contemplados en el Portafolio de Servicios de la Institución, atendidos en el tiempo establecido.	104.17%

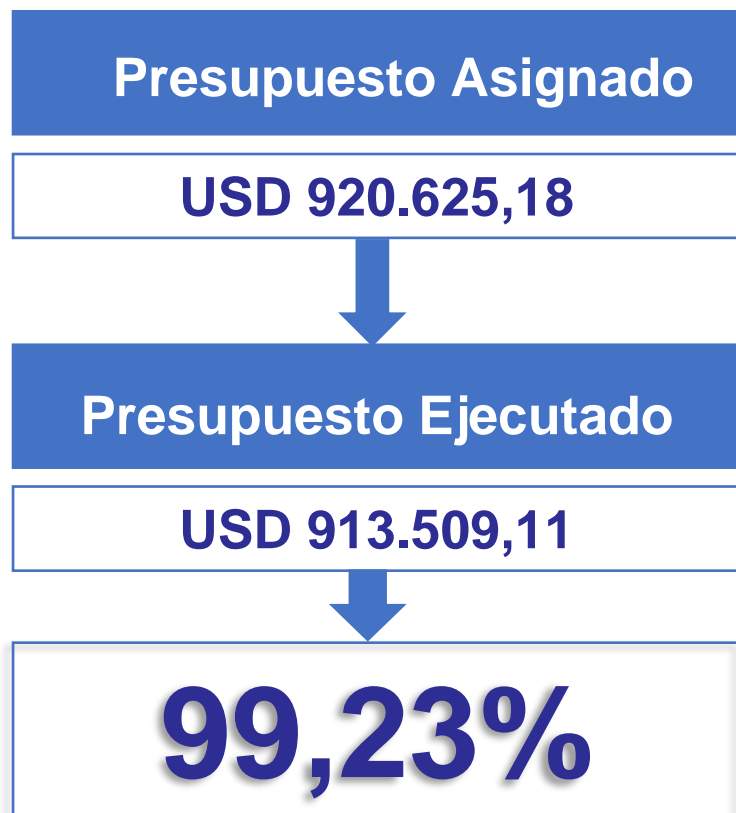


Cumplimiento de Metas GPR

Unidad Administrativa

Financiera

 *RENDICIÓN DE
CUENTAS 2025*



Unidad de Análisis

de Riesgos

 **RENDICIÓN DE
CUENTAS 2025**



Caracterización: Amenaza,
Vulnerabilidad y Exposición



Delimitación de Zonas de Influencia
de Eventos Adversos



Generación de Recomendaciones
Técnicas para Reducción del Riesgo

Hidrológicos Geofísicos

12

Informes Técnicos Especializados de
Gestión de Riesgos que Incluyen:



Estudios Geofísicos DMQ

Sector Bellavista: 1 perfil de tomografía para identificar suelo inestable.

Sector San Juan: Tecnología de georradar (GPR) para investigar asentamiento diferenciales y hundimientos.

Parroquia Pacto - El Paraíso - Pactoloma: 5 perfiles de tomografía para estudiar movimientos en masa.

**10 líneas de estudio en el área urbana
Colector El Tumbe:** Uso de Radar de Penetración Terrestre (GPR) estudio de embaulado.

Prospección Geofísica Cantón Cayambe



Implementación de Métodos Geofísicos



Estudios Geofísicos DMQ

Resultados: Identificación de estratos superficiales de baja compacidad, anomalías asociadas a vacíos y grietas.

Resultados: Identificación de embaulado a 3 metros, deformaciones del subsuelo, cavidades, asentamientos diferenciales e infraestructura sanitaria colapsada.

Prospección Geofísica Cantón Cayambe



Implementación de Métodos Geofísicos

Provincia de Napo
En coordinación con
Zona 2 de Gestión de Riesgos



Provincia de Loja
En coordinación con
Zona 7 de Gestión de Riesgos



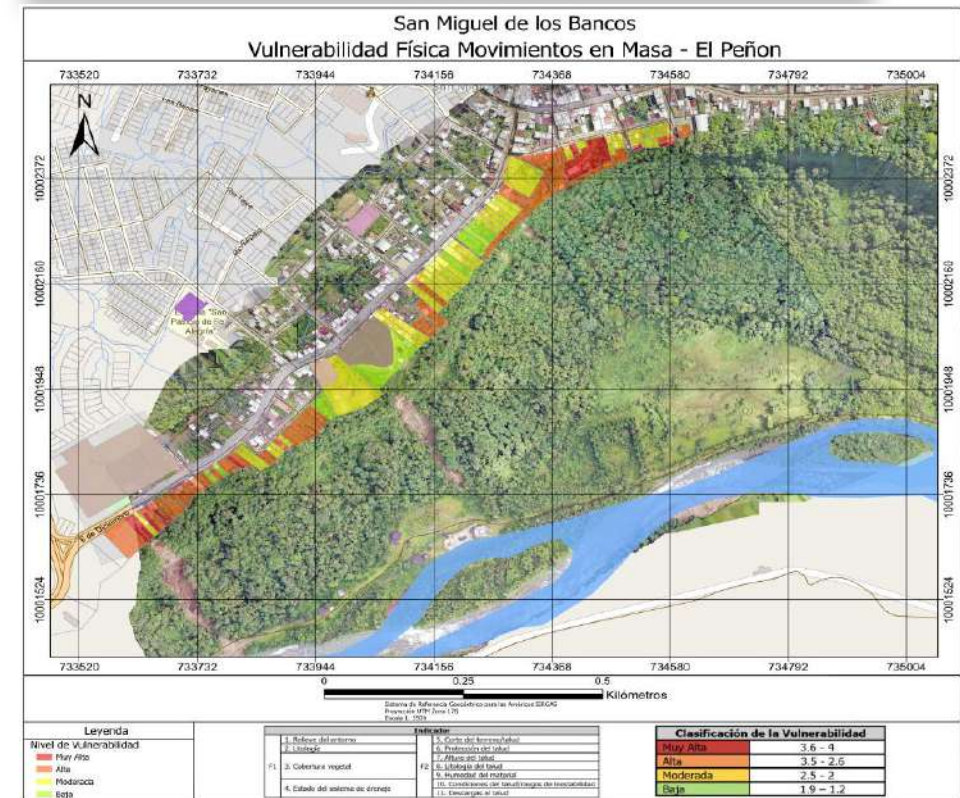
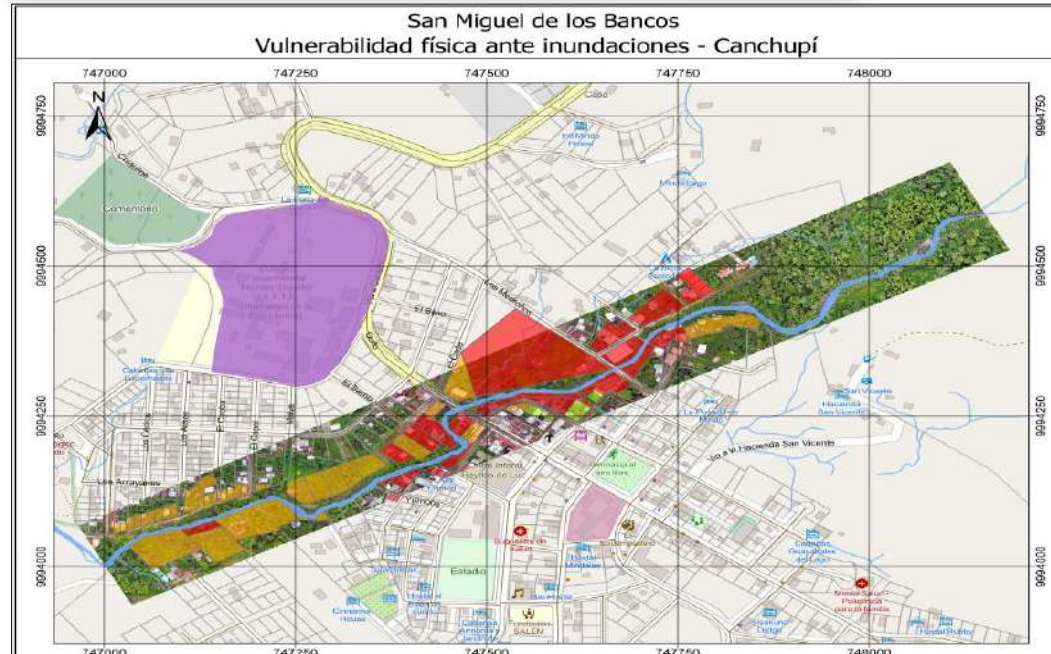
Flujo de detritos en Quebrada Tunilarca
Parroquia Oyacachi-Cantón El Chaco
Impacto: Personas, Medios de vida, e infraestructura

Movimientos en masa en cantones Paltas y Celica
Impacto: Personas, Medios de vida, Infraestructura, Ecosistemas y Servicios esenciales.

Apoyo Técnico en Emergencias

Modelamientos Hidrológicos en Saguambi y Canchupí

Movimientos en masa en Talud Peñón Río Blanco



Proyecto de generación de cartografía en colaboración con el Instituto Superior Tecnológico Comunidad Riesgos y Emergencias

Entrega de Atlas de Zonas Críticas de GAD San Miguel de los Bancos



Levenda		Indicador		Clasificación de la Vulnerabilidad	
Nivel de Vulnerabilidad	Plaz APS	1. Índice del terreno	3. Tipo de terreno	Muy Alta	3.6 - 4
Alta		2. Litología	4. Pendiente del talud	Alta	3.5 - 2.6
Modélica		3. Cobertura vegetal	5. Litología del suelo	Modélica	2.5 - 2
Baja		4. Estado del sistema de drenaje	6. Inclinación del material	Baja	1.9 - 1.2
			7. Características de los materiales de construcción		
			8. Embarques al talud		



Taller Inclusión de Gestión de Riesgos de Desastres en los Planes de Uso y Gestión de Suelos

Participación de 8 GADS cantonales y 5 actores institucionales en el rol de capacitadores

Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos
Instituto de Altos Estudios Nacionales
Superintendencia de Ordenamiento Territorial
Distrito Metropolitano de Quito
EX Ministerio de Desarrollo Urbano y Vivienda
(Actual MTOP)

Participación en Eventos Técnicos

Indicador	Cumplimiento
Número de personas fortalecidas en espacios de instrucción que les permitan conocer técnicas para evaluación de factores de riesgo.	109% 
Porcentaje de GAD cantonales y provinciales beneficiados de procesos de asesoría en metodologías de evaluación de factores de riesgo de desastre.	100% 
Porcentaje de GAD provinciales y cantonales que han implementado herramientas construidas/diseñadas por el SNGRE para conocer el riesgo de desastres en sus circunscripciones territoriales.	125% 

Cumplimiento de Metas GPR

Unidad de Fortalecimiento

y Desarrollo de Capacidades

 ***RENDICIÓN DE
CUENTAS 2025***

57 Eventos



**Sensibilización Ciudadana
en la Provincia de Pichincha**

15,675 Personas

**6 GAD Cantonales
11 Instituciones Educativas**



Sensibilización a actores institucionales

2,537 Actores

Sensibilización en Prevención de Riesgos y Desastres

GESTIÓN EN EL DMQ

CONFORMACIÓN: 4 Comités Comunitarios de Gestión de Riesgos

FORTALECIMIENTO: 4 Comités Comunitarios de Gestión de Riesgos

Chavezpamba, Chilibulo, Ferroviaria y Reino de Quito



Buena Vista, La Planicie, San Francisco y Altos del Balle



Conformación y Fortalecimiento de Comités Comunitarios

Gobernanza Local (Gobiernos Autónomos Descentralizados)



Se evaluaron los niveles de Gobernanza en Gestión de Riesgos, arrojando resultados que muestran áreas de oportunidad.

GAD PUERTO QUITO: Nivel “Medio Inferior” con un **21.67%** de cumplimiento

GAD PEDRO MONCAYO: Nivel “Medio Inferior” con un **34.08%** de cumplimiento.



BIBLIOTECA DE GESTIÓN DE RIESGOS

Se implementó una Biblioteca Física de la CZ9 para consulta ciudadana, cumpliendo el objetivo operativo de incrementar capacidades territoriales para el año 2025.

Biblioteca Física de la Coordinación Zonal 9 de la SNGR

Indicador	Cumplimiento
Número de personas sensibilizadas en Gestión de Riesgos	100.17% ✓
Número de actores del SNDGIRD que participan de actividades de fortalecimiento de capacidades para la Gestión de Riesgos	100% ✓
Número de Comités Comunitarios de Gestión de Riesgos conformados	100% ✓
Número de Comités Comunitarios de Gestión de Riesgos fortalecidos	100% ✓
Porcentaje de GAD provinciales y municipales que han recibido asesoría técnica para la definición e implementación de estrategias para la reducción de riesgos o adaptación al cambio climático	100% ✓

Cumplimiento de Metas GPR

Unidad de Preparación

y Respuesta

 **RENDICIÓN DE
CUENTAS 2025**

Cantón	KCA	KPRH	Kit de Aseo Personal	Kit de Limpieza	Kit de Dormir
CAYAMBE	604	780	0	0	0
PEDRO MONCAYO	3	0	2	3	3
PUERTO QUITO	33	0	33	33	37
QUITO	19	15	29	29	0
RUMIÑAHUI	7	1	7	7	0
Total general	666	796	71	72	40



**6273 PERSONAS BENEFICIADAS
1645 BIENES ENTREGADOS**

Entrega de Asistencia Humanitaria

**RENDICIÓN DE
CUENTAS 2025**

Tema del taller	No. de personas
Taller de Herramientas Digitales para la Gestión de Alojamientos Temporales	78
Taller de Fundamentos Técnicos para la Gestión de Alojamientos Temporales	33
Total	111

Se ejecutaron actividades de preparación para las instituciones del SNDGIRD con la finalidad de acoplarse al nuevo modelo de gestión de alojamientos temporales emitido por el ente rector de la Gestión de Riesgos.



Asesoramiento Técnico Gestión de Alojamientos Temporales

DOS procesos de captación de VPC

81 nuevos VPC en el DMQ

30 nuevos VPC en Rumiñahui

Concepto	Cantidad
Voluntarios activos	251
Nuevos voluntarios	111
Actividades ejecutadas	105
Horas activación	5.348



Voluntariado de Protección Civil

6

SIMULACROS CANTONALES E INSTITUCIONALES

Para evaluar la capacidad de respuesta institucional y comunitaria, así como identificar oportunidades de mejora en los planes y procedimientos de respuesta.



238.128
PARTICIPANTES



Simulacros y Simulaciones

TEMÁTICA	GESTORES CAPACITADOS
Gestión de Alojamientos Temporales	111
Evaluación Inicial de Necesidades	42
Sistema de Comando de Incidentes	260
Operaciones Humanitarias Cascos Azules	32
Manual Esfera	28
TOTAL	473



Asesoría Técnica de Preparación para la Respuesta del SNDGIRD

Indicador	Cumplimiento
Cumplimiento del procedimiento de entrega de asistencia humanitaria	100% ✓
Ejercicios de simulación o simulacros ejecutados	100% ✓
Voluntarios calificados en gestión de riesgos	110.36% ✓
GAD con acompañamiento técnico en alojamientos temporales	100% ✓
Requerimientos de asistencia humanitaria atendidos	100% ✓

Cumplimiento de Metas GPR

Unidad de Monitoreo de

Eventos Adversos

 **RENDICIÓN DE
CUENTAS 2025**

Eventos Adversos por Tipo

Entre los más recurrentes se identificaron

Se gestionó y dio seguimiento a la información de **1.071** eventos adversos registrados en Pichincha.

Nro.	Eventos Adversos	Nro. de Eventos
1	Incendio Forestal	322
2	Deslizamiento	289
3	Inundación	127
4	Incendio Estructural	100
5	Colapso en Infraestructura	72
6	Explosión	46
7	Intoxicación masiva	17
8	Hundimiento	16
9	Vendaval	15
10	Granizada	15
11	Socavamiento	11
12	Aluvión (Flujos)	9
13	Tormenta Eléctrica	8
14	Contaminación Química	8
15	Lluvias Intensas	7
16	Conmoción Social	5
17	Erosión Hídrica	2
18	Nevada	1
19	Sismo	1
Total general		1071
Total general		1071
19	Sismo	1
18	Nevada	1
17	Erosión Hídrica	2
16	Conmoción Social	5
15	Lluvias Intensas	7
14	Contaminación Química	8
13	Tormenta Eléctrica	8

Eventos Adversos por Cantón

Nro.	Cantón	Nro. De Eventos	Incendio Forestal	Deslizamiento	Inundación	Incendio Estructural	Colapso en Infraestructura	Explosión	Intoxicación masiva	Hundimiento	Vendaval	Granizada	Socavamiento	Aluvión (Flujos)	Tormenta Eléctrica	Contaminación Química	Lluvias Intensas	Comoción Social	Erosión Hídrica	Nevada	Sismo
1	Quito	798	238	223	77	66	60	41	16	15	11	10	5	8	8	7	7	2	2	1	1
2	Cayambe	83	42	8	11	7	5	0	0	0	3	3	1	1	0	0	0	2	0	0	0
3	Mejía	80	13	32	14	13	2	2	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Rumiñahui	44	13	5	14	4	2	3	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Pedro Moncayo	38	15	8	6	5	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
6	San Miguel De Los Bancos	13	0	10	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
7	Puerto Quito	10	1	1	4	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Pedro Vicente Maldonado	5	0	2	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total general		1071	322	289	127	100	72	46	17	16	15	15	11	9	8	8	7	5	2	1	1
Porcentaje		100%	30,07%	26,98%	11,86%	9,34%	6,72%	4,30%	1,59%	1,49%	1,40%	1,40%	1,03%	0,84%	0,75%	0,75%	0,65%	0,47%	0,19%	0,09%	0,09%

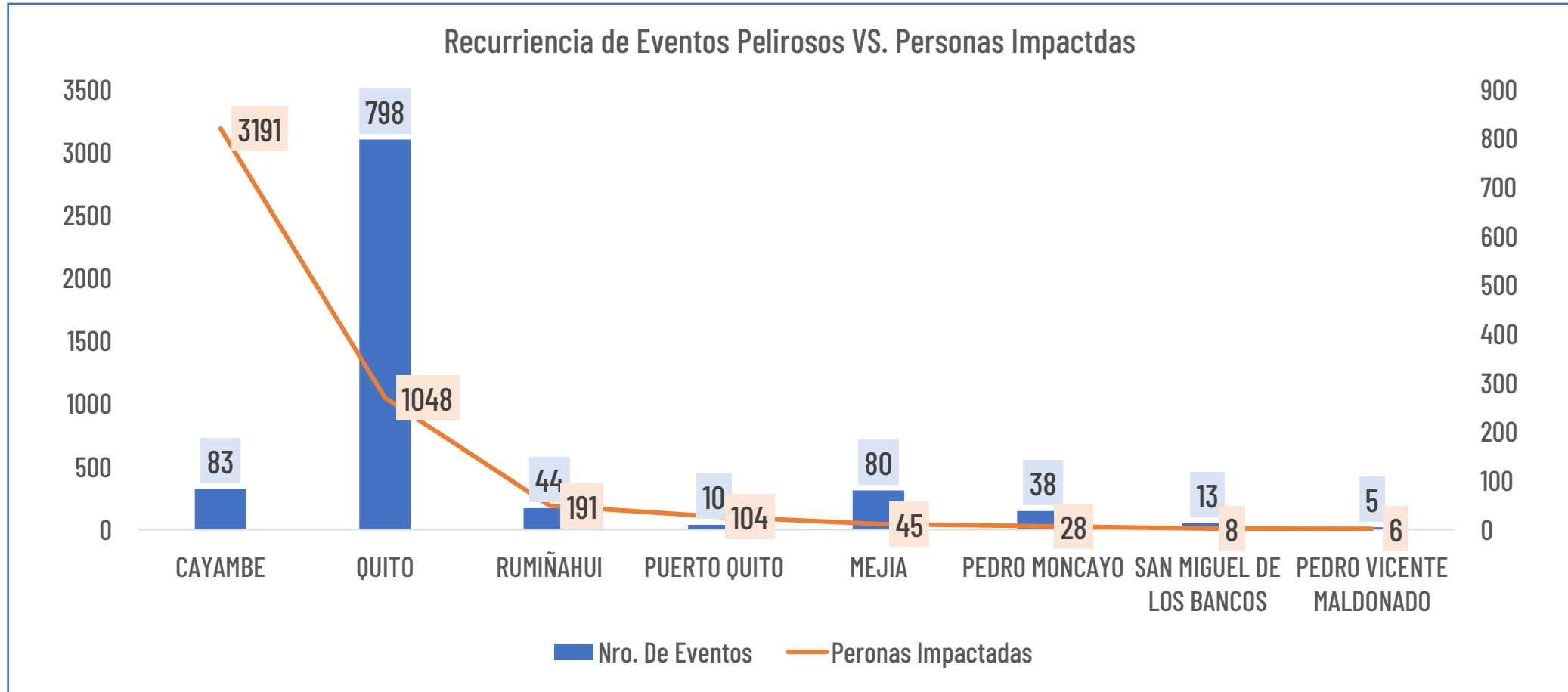
Eventos Adversos por Mes

Nro.	Mes	Nro. De Eventos	Incendio Forestal	Deslizamiento	Inundación	Incendio Estructural	Colapso en Infraestructura	Explosión	Intoxicación masiva	Hundimiento	Vandalismo	Granizada	Socavamiento	Aluvión (Flujos)	Tormenta Eléctrica	Contaminación Química	Lluvias Intensas	Comoción Social	Erosión Hídrica	Nevada	Sismo
1	Enero	56	5	14	10	14	2	7	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
2	Febrero	80	8	46	8	2	6	3	0	4	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
3	Marzo	155	2	86	26	4	17	2	2	4	3	3	5	0	0	1	0	0	0	0	0
4	Abril	104	0	50	19	8	15	2	1	2	0	0	4	1	1	1	0	0	0	0	0
5	Mayo	60	1	33	4	5	8	4	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
6	Junio	37	4	10	3	8	5	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Julio	72	43	8	1	8	0	2	2	2	4	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
8	Agosto	115	89	1	2	11	4	3	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
9	Septiembre	199	141	6	10	10	8	6	1	2	1	7	0	4	0	0	0	3	0	0	0
10	Octubre	77	6	10	28	5	4	4	0	1	1	4	0	3	4	1	1	2	2	1	0
11	Noviembre	54	0	15	16	3	1	6	1	0	1	1	0	1	1	2	6	0	0	0	0
12	Diciembre	62	23	10		22	2	3	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Total general		1071	322	289	127	100	72	46	17	16	15	15	11	9	8	8	7	5	2	1	1

Detalle de Afectación por Cantón – Año 2025

Nro.	Cantón	Nro. De Eventos	Personas Impactadas	Personas Fallecidas	Personas Heridas	Personas Afectadas	Familias Afectadas	Personas Damnificadas	Familias Damnificadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruídas	Establecimientos	Centros De Salud Afectados	Puentes Afectados	Puentes Destruídos	Bienes Públicos Afectados	Bienes Privados Afectados	Metros Lineales De Vías Afectadas	Ha. Cultivo Afectados	Ha. Cultivo Perdidos	Ha. De Cobertura Vegetal Quemada	Animales Afectados	Animales Muertos
1	Cayambe	83	3191	1	2	1504	657	1687	863	320	21	10	0	0	2	2	31	70235	1304,78	414,61	950,77	325	543
2	Quito	798	1048	14	118	995	291	53	16	349	8	22	18	0	0	54	74	34835	5,50	0,00	157,16	5	204
3	Rumiñahui	44	191	1	3	171	41	20	7	60	0	1	1	1	0	5	11	2799	0,50	0,00	2,41	0	0
4	Puerto Quito	10	104	0	0	96	24	8	2	24	2	0	0	1	0	3	0	80	0,00	0,00	4,50	0	0
5	Mejía	80	45	0	6	36	10	9	1	21	2	2	0	0	0	2	3	644	0,00	0,00	1,84	0	0
6	Pedro Moncayo	38	28	1	1	28	6	0	0	13	1	0	0	0	0	2	5	87	0,00	0,00	46,81	0	0
7	San Miguel De Los Bancos	13	8	1	0	4	1	4	1	2	1	0	0	0	0	0	0	320	0,00	0,00	0,00	0	0
8	Pedro Vicente Maldonado	5	6	0	1	6	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	15	1,00	1,00	0,00	0	0
Total general		1071	4621	18	131	2840	1031	1781	890	791	35	35	19	2	2	68	125	109015	1311,78	415,61	1163,48	330	747

Detalle de afectación por cantón – Año 2025



Detalle de Afectación por Mes - Año 2025

Nro.	Mes	Nro. De Eventos	Personas Impactadas	Personas Fallecidas	Personas Heridas	Personas Afectadas	Familias Afectadas	Personas Damnificadas	Familias Damnificadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruídas	Establecimientos Educativos	Centros De Salud Afectados	Puentes Afectados	Puentes Destruídos	Bienes Públicos Afectados	Bienes Privados Afectados	Metros Lineales De Vías Afectadas	Ha. Cultivo Afectados	Ha. Cultivo Perdidos	Ha. De Cobertura Vegetal Quemada	Animales Afectados	Animales Muertos
1	Enero	56	118	1	13	115	27	3	1	38	1	2	0	0	0	1	6	1930	0,00	0,00	5,04	0	0
2	Febrero	80	111	0	5	108	29	2	1	48	1	3	0	0	0	0	3	963	0,03	0,03	1,25	0	0
3	Marzo	155	1208	1	7	1205	398	971	308	306	13	8	2	0	2	14	44	48012	243,25	415,58	0,11	91	92
4	Abril	104	323	3	12	320	89	17	5	99	1	4	0	1	0	16	11	1348	0,00	0,00	0,00	0	0
5	Mayo	60	174	0	8	171	43	24	6	40	5	2	0	0	0	5	4	435	0,00	0,00	1,00	0	0
6	Junio	37	46	1	16	43	5	0	0	12	0	2	0	0	0	0	6	129	1,00	0,00	0,12	0	0
7	Julio	72	28	2	8	25	6	0	0	11	0	2	16	0	0	3	4	170	0,00	0,00	88,49	5	0
8	Agosto	115	35	2	6	32	8	4	3	13	3	0	1	1	0	7	8	115	0,00	0,00	74,63	0	0
9	Septiembre	199	95	1	15	92	22	10	1	28	2	3	0	0	0	10	15	23800	0,00	0,00	132,97	0	530
10	Octubre	77	506	1	11	503	332	746	564	111	8	7	0	0	0	6	10	30792	1067,00	0,00	42,14	228	116
11	Noviembre	54	175	1	16	172	53	0	0	62	0	2	0	0	0	5	11	1240	0,50	0,00	0,00	6	0
12	Diciembre	62	57	5	14	54	19	4	1	23	1	0	0	0	0	1	3	81	0,00	0,00	817,73	0	9
Total general		1071	2876	18	131	2840	1031	1781	890	791	35	35	19	2	2	68	125	109015	1311,78	415,61	1163,48	330	747

Detalle de Afectación por Evento Adverso - Año 2025

Nro.	Eventos adversos	Nro. De eventos	Personas Impactadas	Personas Fallecidas	Personas Heridas	Personas Afectadas	Familias Afectadas	Personas Damnificadas	Familias Damnificadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruidas	Establecimientos	Centros De Salud Afectados	Puentes Afectados	Puentes Destruidos	Bienes Públicos Afectados	Bienes Privados Afectados	Metros Lineales De Vías Afectadas	Ha. Cultivo Afectados	Ha. Cultivo Perdidos	Ha. De Cobertura Vegetal Quemada	Animales Afectados	Animales Muertos
1	Inundación	127	2646	1	3	1670	526	976	309	438	13	12	1	2	2	14	50	47642	241,75	414,58	0	97	90
2	Granizada	15	1115	0	1	381	288	734	561	67	7	5	0	0	0	2	5	26797	1067	0	0	228	116
3	Deslizamiento	289	231	6	8	209	50	22	6	57	5	2	16	0	0	20	10	6403	3,03	1,03	0	0	2
4	Incendio Estructural	100	211	2	22	189	53	22	6	71	8	0	0	0	0	2	19	0	0	0	0,01	0	9
5	Colapso en Infraestructura	72	109	2	6	106	37	3	1	56	2	9	2	0	0	11	14	220	0	0	0	0	0
6	Aluvión (Flujos)	9	81	0	5	57	18	24	7	22	0	1	0	0	0	4	4	21212	0	0	0	0	530
7	Explosión	46	71	2	65	71	32	0	0	49	0	0	0	0	0	4	9	0	0	0	0	0	0
8	Intoxicación masiva	17	67	0	0	67	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Hundimiento	16	67	0	2	67	21	0	0	21	0	1	0	0	0	2	0	365	0	0	0	0	0
10	Vendaval	15	15	0	8	15	4	0	0	8	0	3	0	0	0	2	6	30	0	0	0	5	0
11	Socavamiento	11	3	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	175	0	0	0	0	0
12	Erosión Hídrica	2	3	0	0	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
13	Incendio Forestal	322	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1163,4682	0	0
14	Lluvias Intensas	7	1	1	5	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	5	41	0	0	0	0	0
15	Tormenta Eléctrica	8	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	30	0	0	0	0	0
16	Contaminación Química	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	80	0	0	0	0	0
17	Conmoción Social	5	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	20	0	0	0	0	0
18	Nevada	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6000	0	0	0	0	0
19	Sismo	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total general		1071	4621	18	131	2840	1031	1781	890	791	35	35	19	2	2	68	125	109015	1311,8	415,6	1163,478	330	747

Programas “Jóvenes en Acción”

y “Ecuador es tu Hogar”

 **RENDICIÓN DE
CUENTAS 2025**



Programa de fortalecimiento de capacidades para la población joven ecuatoriana, creado mediante Decreto Ejecutivo N.º 178

1181 JÓVENES BENEFICIADOS

Actividades Ejecutadas

1. Capacitaciones Virtuales y Presenciales en:
2. Mapeos Participativos y Levantamiento de Información en Zonas Vulnerables
3. Apoyo en Procesos Comunitarios y Logístico-Institucionales

Programa “*Jóvenes en Acción*”



Programa de fortalecimiento de capacidades para la población joven ecuatoriana, creado mediante Decreto Ejecutivo N.º 178

**187
ECUATORIANOS RETORNADOS
BENEFICIADOS**

Actividades Ejecutadas

1. Mapeos participativos y levantamiento de información de zonas vulnerables
2. Apoyo al personal de la SNGR con equipos geofísicos y topográficos
3. Reducción del impacto de multiaménazas con los CCGR
4. Sensibilización sobre riesgos en ferias de prevención
5. Apoyo en el levantamiento de información para evaluación de necesidades
6. Apoyo en el proceso logístico de ayuda humanitaria

Programa “Ecuador es tu Hogar”



**RENDICIÓN DE
CUENTAS 2025**

*Nombre de la Institución
Pública o Entidad del Estado*

