

RESOLUCIÓN DE ALCALDÍA N° 090-2025-MDP/A

Providencia, 20 de octubre de 2025.

VISTO:

El Informe N° 14-2025-MDP-GRD, de fecha 20 de octubre de 2025 el responsable de Gestión del riesgo de Desastres de la Municipalidad Distrital de Providencia, solicita aprobación del **PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL DISTRITO DE PROVIDENCIA DE 2026-2030**, mediante Resolución de Alcaldía y;

CONSIDERANDO:

Que, el Artículo 194° de la Constitución Política del Perú, modificado por la Ley N° 28607 de Reforma Constitucional, concordante con el Artículo II del Título Preliminar de la Ley N° 27972 - Ley Orgánica de Municipalidades prescribe que los gobiernos locales gozan de autonomía política, económica y administrativa en los asuntos de su competencia, la cual radica en la facultad de ejercer actos de gobierno, administrativos y de administración, con sujeción al ordenamiento jurídico;

Que, mediante Ley N° 29664, se creó el Sistema Nacional de Gestión de Riesgo de Desastres (SINAGERD), como un sistema interinstitucional, sinérgico, descentralizado y participativo, con la finalidad de identificar y reducir los riesgos asociados a peligros o minimizar sus efectos, así como evitar la generación de nuevos riesgos y preparación y atención ante situaciones de desastres mediante el establecimiento de principios, lineamientos de política, componentes, procesos e instrumentos de la gestión del riesgo de desastres; para lo cual se establece dentro del Capítulo V, referente a los Gobiernos Regionales y Gobiernos Locales, Artículo 14°, Numeral 14.1, lo siguiente: "Los gobiernos regionales y gobiernos locales, como integrantes del SINAGERD, formulan, aprueban normas y planes, evalúan, dirigen, organizan, supervisan, fiscalizan y ejecutan los procesos de la Gestión del Riesgo de Desastres, en el ámbito de su competencia, en el marco de la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres y los lineamientos del ente rector, en concordancia con lo establecido por la presente Ley y su Reglamento";

Que, por Decreto Supremo N° 048-2011-PCM, se aprobó el Reglamento de la Ley N° 29664, estableciendo en su Artículo 11° las funciones que cumplen los Gobiernos Regionales y Locales, en concordancia con lo establecido en la Ley N° 29664 y las Leyes Orgánicas respectivas, al indicar que: "Los Presidentes Regionales y los Alcaldes constituyen y presiden los Grupos de Trabajo en Gestión de Riesgo de Desastres, como espacios internos de articulación para la formulación de normas y planes, evaluación y organización de los procesos de Gestión del Riesgo de Desastres en el ámbito de su competencia. Estos Grupos coordinarán y articularán la gestión prospectiva, correctiva y reactiva en el marco del SINAGERD. Los grupos de trabajo estarán integrados por los responsables de los órganos y unidades orgánicas competentes de sus respectivos gobiernos (...). Los órganos y unidades orgánicas de los Gobiernos Regionales y Locales deberán incorporar e implementar en su gestión, los procesos de estimación, prevención, reducción del riesgo, reconstrucción, preparación, respuesta y rehabilitación (...);

Que, mediante el Decreto Supremo N° 060-2024-PCM, en el artículo 39 menciona que los gobiernos regionales y locales de acuerdo a sus competencias formulan, aprueban e implementan los Planes de prevención y reducción del riesgo de desastres. Siendo el objetivo del PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL DISTRITO DE PROVIDENCIA 2026-2030, es reducir la vulnerabilidad de la población, sus medios de vida e infraestructura ante el riesgo de

desastres por los peligros más recurrentes en el distrito, para el desarrollo sostenible, ordenado y seguro de distrito de Providencia.

Mediante Acta S/N del Equipo Técnico para la Gestión del Riesgo de Desastres de la Municipalidad distrital de Providencia con fecha 16 de octubre de año 2025, para la validación del PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL DISTRITO DE PROVIDENCIA 2026-2030, llegaron los siguientes acuerdos: Validación del PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL DISTRITO DE PROVIDENCIA 2026-2030 por parte de los integrantes del Equipo Técnico y Grupo de Trabajo para la Gestión del Riesgo de Desastres de la Municipalidad Distrital de Providencia.

La ley orgánica de municipalidades N° 27972, señala en su artículo 20.- atribuciones del Alcalde.- son atribuciones de alcalde: numeral.- Dictar Decretos y resoluciones de alcaldía, con sujeción a las leyes y ordenanzas, concordante con el artículo 43.- Resoluciones de Alcaldía.- Las resoluciones de Alcaldía aprueban y resuelven los asuntos de carácter administrativo; por lo que, vía acto resolutivo, se debe aprobar el PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL DISTRITO DE PROVIDENCIA 2026-2030.

Según atribuciones conferidas en el artículo 20 inciso 6) de la Ley Orgánica de Municipalidades Ley N° 27972.

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- APROBAR el "PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL DISTRITO DE PROVIDENCIA 2026-2030, cuyo objetivo es reducir la vulnerabilidad de la población, sus medios de vida e infraestructura ante el riesgo de desastres por los peligros más recurrentes en el distrito de Providencia, para el desarrollo sostenible, ordenado y seguro del distrito de Providencia.

ARTÍCULO SEGUNDO.- ENCARGAR al Grupo de Trabajo para la Gestión del Riesgo de Desastres de la Municipalidad distrital de Providencia, asegurar su implementación y evaluación, a fin de dar cumplimiento al presente acto administrativo.

ARTÍCULO TERCERO.- ENCARGAR al responsable de Gestión del Riesgo de Desastres, la supervisión y monitoreo de la implementación del Plan, aprobado en el artículo 1° de la presente resolución de alcaldía.

ARTÍCULO CUARTO.- DISPONER que el presente acto administrativo entrará en vigor a partir del día siguiente de su publicación en el portal y/o mural institucional.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE, CÚMPLASE Y ARCHÍVESE.



Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DE RIESGO DE DESASTRES DEL DISTRITO PROVIDENCIA, PROVINCIA LUYA, DEPARTAMENTO AMAZONAS



2026 - 2030

📍 Av. Glorioso Vega s/n
☎ 991 902 953
✉ 010515providencia@gmail.com



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE
PROVIDENCIA
Ing. FREDY VASQUEZ PUERTA
ALCALDE
DNI N° 40625521



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE
PROVIDENCIA
Ing. REYES IMAN ALCAS
TESORERO
DNI: 16714204



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE
PROVIDENCIA
Ing. ROYER INGA DETOQUIZAN
GERENTE MUNICIPAL
DNI N° 77044074

MUNICIPALIDAD DISTRITAL PROVIDENCIA
LUYA AMAZONAS



Elida Ramos Teledo
JEFE OFICINA DE REGISTRO CIVIL
DNI: 33408833

MUNICIPALIDAD DISTRITAL PROV. LUYA
COM. DE DEF. CIVIL
Ing. GUILLERMO ALVARADO JC
SECRETARIO TECNICO
DNI: 71030495





Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



GRUPO DE TRABAJO DE LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PROVIDENCIA, CONFORMADO MEDIANTE RESOLUCIÓN DE ALCALDÍA N° 018-2025-MDP/A

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	CARGO
01	ING. FREDY VASQUEZ PUERTA	PRESIDENTE
02	SEIBER JHULINIO GUEVARA CAMPOJO	SECRETARIO TECNICO
03	REYES IMAN ALCAS	TESORERO DE LA MUNICIPALIDAD
04	ELIDA RAMOS TEJEDO	RESPONSABLE DE LOS PROGRAMAS SOCIALES



[Handwritten signatures and a large watermark of the Municipality of Providencia shield are visible in this section.]



📍 Av. Glorioso Vega s/n
☎ 991 902 953
✉ 010515providencia@gmail.com



Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



EQUIPO TÉCNICO RESPONSABLE DE LA ELABORACIÓN DEL PLAN DE PREVENCIÓN Y RIESGO DE DESASTRES DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PROVIDENCIA, CONFORMADO MEDIANTE RESOLUCIÓN DE GERENCIA N° 011-2025-MDP/A

REYES IMAN ALCAS

Oficina de Tesorería

FREDY VASQUEZ PUERTA

Alcalde Distrital

ROYER INGA DETQUIZAN

Gerente Municipal

SEIBER JHULINIO GUEVARA CAMPOJO

Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres

ELIDA RAMOS TEJEDO

Oficina de Programas Sociales



ASISTENCIA TÉCNICA DEL CENTRO NACIONAL DE ESTIMACIÓN, PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES (CENEPRED)

Ing. Jhessica María Guerrero Pinedo

Especialista en Asistencia Técnica Local – Amazonas



📍 Av. Glorioso Vega s/n
☎ 991 902 953
✉ 010515providencia@gmail.com



Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



ÍNDICE

CAPÍTULO I: ASPECTOS GENERALES.....	12
1.1. Marco legal y normativo.....	12
1.1.1. Marco internacional.....	12
1.1.2. Marco nacional.....	12
1.1.3. Marco local.....	12
1.2. Metodología.....	13
1.3. Características del ámbito de estudio.....	17
1.3.1. Ubicación geográfica.....	17
1.3.2. Vías de acceso.....	19
1.3.3. Aspecto social.....	20
1.3.4. Aspecto económico.....	21
1.3.5. Instituciones educativas.....	23
1.3.6. Establecimientos de salud.....	25
1.3.7. Aspectos físicos.....	26
1.3.8. Aspectos ambientales.....	32
CAPÍTULO II: DIAGNÓSTICO DE LA GESTIÓN DE RIESGO DE DESASTRES.....	34
2.1. Análisis Institucional de la Gestión del Riesgo de Desastres.....	34
2.1.1. Situación de la Gestión del Riesgo de Desastres.....	34
2.1.2. Instrumentos de Gestión Institucional y Territorial.....	35
2.1.3. Roles y Funciones Institucionales.....	35
2.1.4. Capacidad operativa institucional de la Gestión del Riesgo de Desastres.....	36
2.2. Análisis del Riesgo de Desastres.....	39
2.2.1. Identificación de peligros del distrito de Providencia.....	39
2.3. Caracterización del peligro.....	44
2.3.1. Ponderación de parámetros.....	44





Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



2.3.2.	Determinación del nivel de peligro.....	46
2.3.3.	Rango de niveles de peligro.....	46
2.3.4.	Estratificación de los niveles de peligro	47
2.3.5.	Mapa de niveles de peligro	47
2.4.	Análisis de vulnerabilidad del distrito.....	49
2.4.1.	Análisis de la dimensión social	49
2.4.2.	Análisis de la dimensión económica	50
2.4.3.	Rango de niveles de vulnerabilidad	51
2.4.4.	Estratificación de los niveles de vulnerabilidad.....	51
2.4.5.	Mapa de vulnerabilidad	52
2.5.	Análisis de riesgo.....	54
2.5.1.	Rango de niveles de riesgo.....	54
2.5.2.	Estratificación de los niveles de riesgo	54
2.5.3.	Mapa de riesgo	56
CAPÍTULO III: FORMULACIÓN DEL PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DE RIESGO DE DESASTRES.....		58
3.1.	Objetivos.....	59
3.1.1.	Objetivo General.....	59
3.1.2.	Objetivos Específicos.....	59
3.2.	Articulación del Plan.....	59
3.3.	Acciones estratégicas.....	64
3.3.1.	Actividades operativas y roles institucionales.....	65
3.3.2.	Medidas estructurales y no estructurales.....	67
3.4.	Programación y fuentes de financiamiento	68
CAPÍTULO IV: IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN		75
4.1.	Financiamiento.....	75





Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



4.2. Seguimiento y monitoreo	75
4.3. Evaluación	75
ANEXOS	76

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1: Fases, pasos y acciones del PPRD	13
Tabla 2: Centros poblados del distrito de Providencia	17
Tabla 3: Redes viales del distrito	19
Tabla 4: Población por centro poblado	20
Tabla 5: Población según ciclo de vida	20
Tabla 6: Población según nivel educativo	21
Tabla 7: Población afiliada a seguros de salud	21
Tabla 8: Viviendas por centro poblado	22
Tabla 9: Material predominante en paredes	22
Tabla 10: Material predominante en techos	23
Tabla 11: Material predominante en pisos	23
Tabla 12: Instituciones educativas del distrito	23
Tabla 13: Establecimientos de salud	25
Tabla 14: Climas identificados en el distrito	26
Tabla 15: Unidades geológicas del distrito	29
Tabla 16: Unidades geomorfológicas del distrito	32

Av. Glorioso Vega s/n
991 902 953
010515providencia@gmail.com





Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



Tabla 17: Instrumentos de gestión institucional	35
Tabla 18: Objetivos y acciones estratégicas	35
Tabla 19: Recursos humanos para la Gestión del Riesgo de Desastres del distrito.....	37
Tabla 20: Recursos logísticos para la Gestión del Riesgo de Desastres del distrito.....	38
Tabla 21: Categoría presupuestal 0068 de la Municipalidad Distrital de Providencia	39
Tabla 22: Ponderación de los descriptores del parámetro de susceptibilidad	45
Tabla 23: Ponderación de los descriptores del parámetro de evaluación	46
Tabla 24: Valores del nivel de peligro por movimientos en masa	46
Tabla 25: Niveles de peligro por movimientos en masa	46
Tabla 26: Estratificación de los niveles de peligro	47
Tabla 27: Parámetros de los factores de vulnerabilidad.....	49
Tabla 28: Parámetro condición de pobreza	49
Tabla 29: Parámetro grupo étnico	49
Tabla 30: Parámetro dificultad o limitación permanente	49
Tabla 31: Parámetro tipo de seguro	50
Tabla 32: Parámetro material predominante en las paredes de viviendas	50
Tabla 33: Parámetro material predominante en los techos de viviendas	50
Tabla 34: Parámetro tipo de vivienda.....	50
Tabla 35: Parámetro población económicamente activa	51
Tabla 36: Niveles de vulnerabilidad.....	51



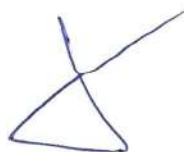


Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



Tabla 37: Estratificación de los niveles de vulnerabilidad.....	51
Tabla 38: Determinación del nivel de riesgo	54
Tabla 39: Niveles de riesgo.....	54
Tabla 40: Estratificación de los niveles de riesgo	54
Tabla 41: Alineamiento del PPRRD con los instrumentos nacionales de planificación territorial y estratégica.....	60
Tabla 42: Alineamiento del PPRRD con Instrumentos de Planificación Local	63
Tabla 43: Acciones estratégicas según objetivos estratégicos del PPRRD	65
Tabla 44: Actividades operativas, roles y responsabilidades del OE1	66
Tabla 45: Actividades operativas, roles y responsabilidades del OE2	66
Tabla 46: Actividades operativas, roles y responsabilidades del OE3	66
Tabla 47: Actividades operativas, roles y responsabilidades del OE3	67
Tabla 48: Programación de la AO 1.1.....	68
Tabla 49: Programación de la AO 2.1.....	70
Tabla 50: Programación de la AO 3.1.....	71
Tabla 51: Programación de la AO 3.2.....	72
Tabla 52: Programación de la AO 4.1.....	73





Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



ÍNDICE DE MAPAS

Mapa 1: Mapa de ubicación	18
Mapa 2: Mapa de infraestructura vial	19
Mapa 3: Mapa de Instituciones Educativas	24
Mapa 4: Mapa de Establecimientos de salud	25
Mapa 5: Mapa de relieve	28
Mapa 6: Mapa de geología	30
Mapa 6: Mapa de geomorfología	31
Mapa 8: Mapa de puntos críticos	41
Mapa 9: Mapa de zonas críticas priorizadas en el distrito	43
Mapa 10: Mapa de peligro	48
Mapa 11: Mapa de vulnerabilidad	53
Mapa 12: Mapa de riesgo	57



📍 Av. Glorioso Vega s/n
☎ 991 902 953
✉ 010515providencia@gmail.com



Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



1. PRESENTACIÓN

El Distrito de Providencia, ubicado en la Provincia de Luya Región Amazonas, presenta condiciones geotécnicas, geomorfológicas, geológicas, climáticas, topográficas, entre otros que sumado a un factor desencadenante (movimiento sísmico, caudales, precipitaciones anómalas, caída de rocas, deslizamientos, otros) generan peligros, los cuales asociado a las características de vulnerabilidad en la dimensión social, economía y ambiente del distrito se convierten en conjunto, en posibles escenarios de riesgos de desastres que generaría pérdidas humanas, económicas, infraestructuras, problemas en la salud y otras.

El Plan de Prevención y Reducción de Desastres del distrito de Providencia 2025 -2030, ha sido elaborado en el marco de las funciones del gobierno local establecidos en la ley N° 29664, Ley que crea el sistema nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGER) ,su reglamento y modificaciones en donde se establece que los gobiernos locales deben identificar en nivel de riesgo existente en sus áreas de jurisdicción y establecer que su plan de gestión preventiva y correctiva del riesgo en el cual se establecen medidas de carácter permanente en el contexto del desarrollo e inversión, para ello cuenta con el apoyo técnico del CENEPRED.

Por ello, deben incorporar la gestión del riesgo de desastres (GRD), en sus procesos de planificación, ordenamiento territorial, gestión ambiental e inversión pública, con el propósito de prevenir y proteger la vida y salud de la población, el patrimonio de las personas y del estado.

En ese sentido, los lineamientos técnicos aprobados mediante R.M. N° 222-2013-PCM, que aprueba los "Lineamientos Técnicos de Prevención del Riesgo de Desastre"; la R.M. N° 220-2013-pcm, que aprueba los "Lineamientos Técnicos de Proceso de Reducción del Riesgo de Desastres", establecen que las entidades públicas de los tres niveles de gobierno deben formular, aprobar y ejecutar su plan de Prevención y Reducción de Riesgo de Desastres.

El plan de prevención y reducción de riesgo de desastres del Distrito de Providencia 2026-2030 del tipo de dimensión territorial en adelante denominado PPRRD del Distrito de Providencia 2026-2030, es un instrumento técnico específico, dirigido a identificar peligros, actividades y proyectos de orientados a la reducción de las condiciones existentes de riesgo de desastre, así como prevenir la generación de nuevas condiciones de riesgo del distrito de Providencia.

Por lo tanto, la formulación del presente instrumento técnico estuvo a cargo del Equipo Técnico de Trabajo del Distrito de Providencia con asistencia técnica del Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgos de Desastres (CENEPRED), teniendo en cuenta lo dispuesto en la Guía Metodológica para elaborar el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres en los tres niveles de gobierno, aprobada mediante resolución jefatural N° 086-2016-CENEPRED/J.

📍 Av. Glorioso Vega s/n
☎ 991 902 953
✉ 010515providencia@gmail.com





Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



2. INTRODUCCIÓN

El Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del Distrito de Providencia 2026-2030, de dimensión territorial y orientada al mediano plazo presenta cuatro (04) principales capítulos definidos, como aspectos generales, diagnóstico territorial e institucional de la gestión del riesgo de desastres del distrito de providencia, formulación e implementación del plan.

El presente plan ha sido elaborado en el marco de los principios de protección y participación, considerando los enfoques territoriales, inclusivo, interculturalidad y de desarrollo sostenible; en concordancia la política nacional de Gestión de Riesgo de Desastres al 2050 y el Plan Nacional de Gestión de Riesgo de Desastres 2026-2030, el contenido presenta los siguiente:

En el capítulo I, se desarrollan los aspectos generales, entre ellos, el marco normativo que sustenta la elaboración del presente instrumento técnico; así como, la metodología para su elaboración; finalizando con la descripción de las principales características de la Distrito de providencia.

En el capítulo II, se presenta el análisis del diagnóstico institucional a los avances en la incorporación de la gestión del riesgo de desastres en los instrumentos de gestión institucional y territorial, roles, funciones, estrategias y capacidad operativa en materia de gestión de riesgos de desastres, principalmente en los componentes prospectivo y correctivo del riesgo de desastres del distrito de Providencia; asimismo se complementa con el diagnóstico territorial del distrito de providencia el cual implica en la priorización del peligro, identificación de niveles de riesgo de desastres

En el capítulo III, desarrolla la formación al 2030 (mediano plazo) a partir del análisis de articulación con las principales políticas de carácter nacional con los planes e instrumentos de la municipalidad vinculados en materia de prevención y reducción del riesgo de desastres, se determina los objetivos a partir del cual se desprenden en actividades, programas y proyectos a fin de corregir o evitar situaciones de riesgos de desastres a partir de la identificación de posible fuentes de financiamiento.

En el capítulo IV, describe los principales aspectos para la implementación del plan, referido a los responsables del seguimiento y evaluación de las intervenciones Programadas en el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del Distrito de Providencia 2026-2030.



📍 Av. Glorioso Vega s/n
☎ 991 902 953
✉ 010515providencia@gmail.com

CAPÍTULO I: ASPECTOS GENERALES

1.1. Marco legal y normativo

1.1.1. Marco internacional

- Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres 2015 – 2030.
- Marco de Acción de Hyogo 2005 – 2015 de la Estrategia Internacional para la Reducción del Riesgo de Desastres – EIRD.
- Resolución 70/1, Transformar nuestro mundo: la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible aprobada en el 2015 por las Naciones Unidas.

1.1.2. Marco nacional

- Constitución Política del Perú, artículo N° 44 establece que son deberes primordiales del Estado, entre otros: Defender la soberanía nacional, garantizar la plena vigencia de los derechos humanos y proteger a la población de las amenazas contra su seguridad.
- Política de Estado N° 32 del Acuerdo Nacional, referido a la Gestión del Riesgo de Desastres.
- Política de Estado N° 34 del Acuerdo Nacional, referido al Ordenamiento y Gestión Territorial.
- Ley N° 29664, que crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD).
- Ley N° 27972, Ley Orgánica de Municipalidades y modificatorias.
- Ley N° 30779, Ley que dispone medidas para el fortalecimiento del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres, evaluando el diseño de políticas transversales e intergubernamentales para su eficaz mecanismo y la generación de capacidades en los tres niveles de gobierno.
- Decreto Supremo N° 048-2011-PCM, que aprueba el Reglamento de la Ley N° 29664.
- Decreto Supremo N° 038-2021-PCM, que aprueba la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres al 2050.
- Decreto Supremo N° 115-2022-PCM, que aprueba el Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres PLANAGERD 2022 – 2030.
- Decreto Supremo N° 060-2024-PCM, que modifica el Reglamento de la Ley N° 29964.
- Resolución Ministerial N° 222-2013-PCM, que aprueba los Lineamientos Técnicos del Proceso de Reducción del Riesgo de Desastres.
- Resolución Jefatural N° 082-2016-CENEPRED/J, que aprueba la "Guía Metodológica para elaborar el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres en los tres niveles de Gobierno".

1.1.3. Marco local

- Resolución de Alcaldía N° 018-2025-MDP/A, que conforma y constituye el Grupo de Trabajo para la Gestión del Riesgo de Desastres en el distrito de Providencia.
- Resolución de Gerencia N° 011-2025-MDP/A, que conforma y constituye el Equipo Técnico para la elaboración de los Instrumentos específicos para la Gestión del Riesgo de Desastres del distrito de Providencia.
- Resolución de Alcaldía N° 019-2025-MDP/A, que conforma la Plataforma de Defensa Civil.

📍 Av. Glorioso Vega s/n
☎ 991 902 953
✉ 010515providencia@gmail.com



1.2. Metodología

La metodología para la elaboración del presente Plan se enmarca en lo establecido en la Guía Metodológica para elaborar el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres en los tres niveles de Gobierno, aprobada mediante Resolución Jefatural N° 082-2016-CENEPRED/J. En la que se establecen seis fases para la elaboración y ejecución del Plan, asimismo, cabe resaltar la importancia del Equipo Técnico a cargo de todo el proceso.

Gráfico 1: Ruta metodológica para elaborar el PPRRD



Fuente: Guía Metodológica para elaborar el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres en los tres niveles de Gobierno.

En la tabla a continuación se detallan cada una de las fases llevadas a cabo, así como los pasos y acciones realizadas.

Tabla 1: Fases, pasos y acciones del PPRRD		
Fase	Pasos	Acciones
Fase 1: Preparación	Paso 1: Organización	Identificación de actores: • Interviene el Grupo de Trabajo para la Gestión del Riesgo de Desastres de la Municipalidad Distrital de Providencia aprobado mediante Resolución N° 018-2023-MDP/A (Anexo N° 01), conformado por: - Alcalde Distrital

Tabla 1: Fases, pasos y acciones del PPRD

Fase	Pasos	Acciones
Fase 2: Diagnóstico		<ul style="list-style-type: none"> - Secretario Técnico del GRD - Tesorero de la Municipalidad - Responsable de los programas sociales • Conformación del Equipo Técnico de la Municipalidad Distrital de Providencia, mediante Resolución de Gerencia N° 011-2025-MDP/A, conformado por: <ul style="list-style-type: none"> - Oficina de Tesorería - Alcalde - Gerente Municipal - Oficina GRD - Oficina de Programas Sociales • Elaboración y aprobación del cronograma de actividades por parte del Equipo Técnico para la Gestión del Riesgo de Desastres de la Municipalidad Distrital de Providencia.
	Paso 2: Sensibilización	Mediante Oficio N° 053-2025 - MDP/A se inician las coordinaciones para la Asistencia Técnica del CENEPRED al Equipo Técnico de la Municipalidad Distrital de Providencia para la elaboración del PPRD.
	<p>Paso 1: Recopilación de la información estadística e histórica y su sistematización</p> <p>Paso 2: Generación y/o recopilación de la información sobre el territorio, peligros, vulnerabilidades y niveles de riesgo</p> <p>Paso 3: Elaboración de escenarios de riesgos y/o evaluaciones de</p>	Según Asistencia Técnica virtual de fecha 07 de mayo de 2025, durante la elaboración del diagnóstico se recopiló y revisó la información del distrito, generada por las entidades técnicas y científicas con respecto a la GRD; posteriormente, se realizó la revisión de instrumentos de planificación territorial, normatividad local, además de algunas herramientas de análisis

Tabla 1: Fases, pasos y acciones del PPRD

Fase	Pasos	Acciones
	riesgos (según sea el caso) efectuados en el ámbito de estudio	<p>para conocer las capacidades institucionales en cuanto a GRD en Gestión Prospectiva y Correctiva.</p> <p>Tras reuniones sostenidas con los miembros del ET-GRD de acuerdo a la información analizada, se caracteriza el peligro de deslizamientos que presentan mayor recurrencia, y pueden llegar a provocar un desastre.</p> <p>Posteriormente, se realizó el análisis de la vulnerabilidad de los elementos expuestos. Por lo que, teniendo los peligros identificados a los que se encuentra expuesto el distrito Providencia y realizando el análisis de vulnerabilidad de los factores de exposición, fragilidad y resiliencia, se calcula el riesgo.</p>
	Paso 4: Organización y sistematización para la redacción del diagnóstico	Organizar, sistematizar y analizar la información, ya que serán insumos básicos para el documento preliminar del diagnóstico, complementado con la elaboración de mapas temáticos.
Fase 3: Formulación	Paso 1: Definición de objetivos	De acuerdo a la Asistencia Técnica realizada el 10 de septiembre 2025, se realizó la identificación de medidas de prevención y/o reducción del riesgo, para ello se plantearon: Objetivos, acciones estratégicas y actividades operativas que permitirán llevar a cabo los Programas, Proyectos y acciones orientados a la prevención y reducción del riesgo de desastres que sean necesarios para reducir la vulnerabilidad de la población
	Paso 2: Definición de estrategias	
	Paso 3: Identificación de programas, actividades, proyectos y acciones	
	Paso 4: Propuesta de Gestión de las Medidas del Plan	

Tabla 1: Fases, pasos y acciones del PPRD

Fase	Pasos	Acciones
		del distrito de providencia y sus medios de vida. Se identificaron las intervenciones que se realizarán a mediano plazo; para ello, el presente PPRD establece un horizonte temporal al 2030.
Fase 4: Validación	Paso 1: Presentación pública	Durante la sesión del ET-GRD de la Municipalidad Distrital de Providencia se realizó la presentación de la versión preliminar de propuesta del PPRD a fin de recibir sugerencias y aportes para ser incorporadas en el documento final.
	Paso 2: Presentación oficial	Según Acta de reunión, de fecha 16 de octubre, el ET-GRD acuerda validar la propuesta del PPRD para su posterior emisión de resolución.
	Paso 3: Difusión del plan	Se procede a la difusión del PPRD aprobado, para conocimiento de la población, publicándose en el portal institucional y otras entidades públicas y privadas del ámbito, vinculadas a la GRD, para los fines de monitoreo y a la transparencia en la ejecución de los recursos que demande.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

Para la **Fase N° 5: Implementación**, se establece que la ejecución del PPRD del distrito de Providencia estará a cargo de las unidades orgánicas u oficinas que conforman el GT-DRD, para la ejecución de las intervenciones programadas, además del seguimiento; asimismo, el presupuesto para la implementación se debe enmarcar en el presupuesto institucional previsto para la ejecución durante los años 2025 al 2030. Pudiendo considerarse de manera complementaria con otras fuentes de financiamiento.

Para la **Fase N° 6: Seguimiento y evaluación del Plan**, se describe el mecanismo para el seguimiento y monitoreo de la implementación del referido Plan, que será presidido por la Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres y demás integrantes del GT-GRD de la Municipalidad Distrital de Providencia, el cual se realizará a través de la presentación de un informe de cumplimiento de actividades en un periodo trimestral.

La Oficina de Tesorería en coordinación con la Gerencia Municipal realizará la evaluación del PPRRD en el último trimestre de cada año, debiendo presentarse un informe anual al GT-GRD de la Municipalidad Distrital de Providencia con el reporte de la ejecución de las actividades programadas.

1.3. Características del ámbito de estudio

1.3.1. Ubicación geográfica

El distrito de Providencia pertenece a la provincia de Luya, ubicada al Sur Oeste del departamento de Amazonas. Abarca 144 km² de extensión superficial; la capital del distrito es el centro poblado Providencia ubicado a una altitud de 1700 m.s.n.m. El territorio del distrito de Providencia comprende las regiones naturales según los pisos altitudinales Yunga Fluvial, Rupa Rupa y Quechua.

a) Límites

Mediante Ley N° 24695 del 18 de junio del 1987 se crea el distrito de Providencia. Actualmente sus límites son los siguientes:

- Por el norte : Distritos de Camporredondo y Ocallí
- Por el sur : Distrito de Ocumal
- Por el este : Distrito de Ocumal
- Por el oeste : Río Marañón

b) División política y administrativa

El distrito Providencia cuenta con 13 centros poblados, de los cuales la capital del distrito es el centro poblado Providencia. En la siguiente tabla se muestran los centros poblados que conforman el distrito.

Tabla 2: Centros poblados del distrito de Providencia

Centro poblado	Ubigeo del centro poblado	Ubicación geográfica		
		Latitud	Longitud	Altitud
Providencia	0105150001	-6.2973	-78.2409	1 784
Playa Jumeth	0105150002	-6.2672	-78.2761	1 031
Gramalote	0105150005	-6.2963	-78.2973	2 170
Las Palmas	0105150015	-6.3186	-78.2820	2 247
San Pedro	0105150016	-6.3053	-78.2266	1 694
Aliso	0105150017	-6.3234	-78.2971	2 174
La Libertad	0105150014	-6.3238	-78.2704	2 325
Chirapa	0105150009	-6.2976	-78.2522	1 987
Nuevo Chota	0105150012	-6.3108	-78.2953	2 126
Hondul	0105150013	-6.3176	-78.3095	1 844
Trapichepampa	0105150003	-6.2867	-78.2522	1 594
Cruz Lomas	0105150007	-6.2914	-78.2434	1 849
Carmelo	0105150010	-6.2909	-78.2580	1 933

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

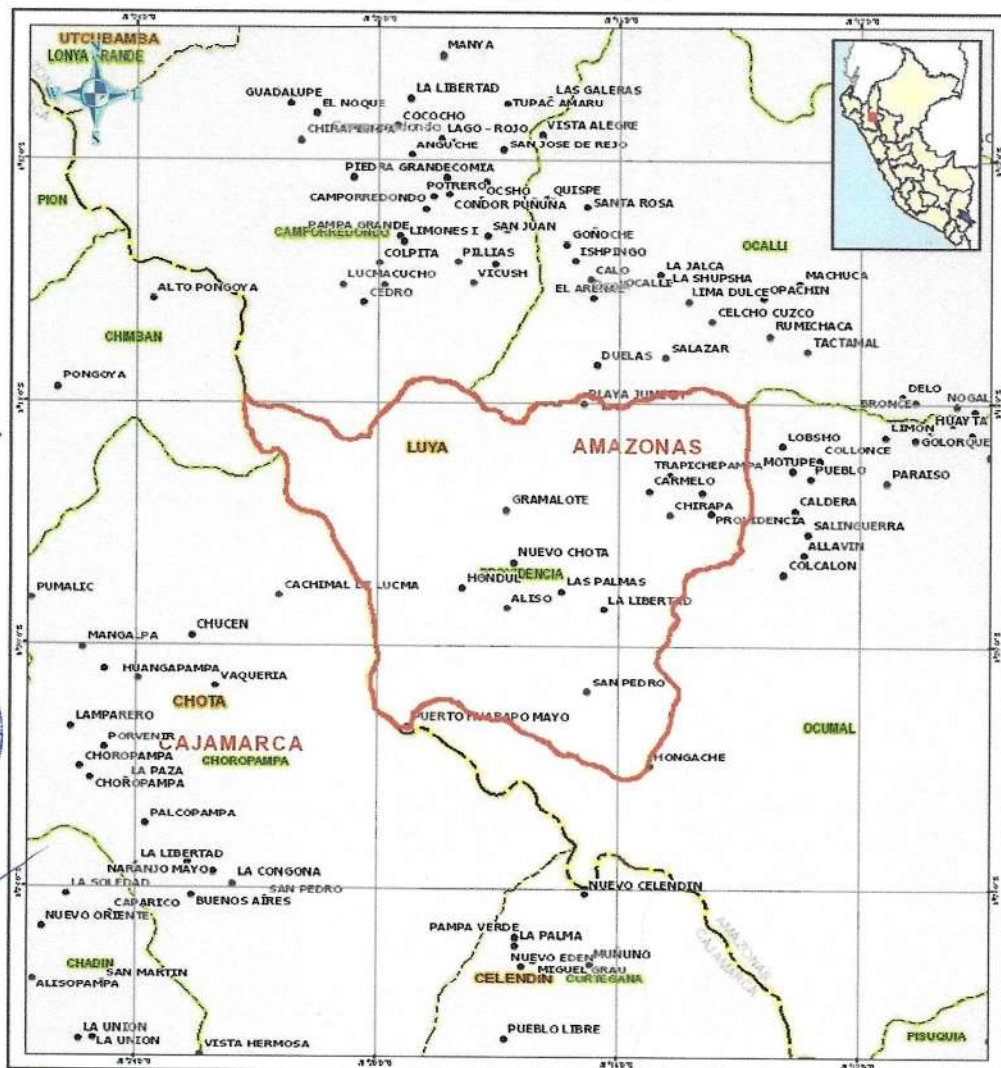
Av. Glorioso Vega s/n

991 902 953

010515providencia@gmail.com



Mapa 1: Mapa de ubicación



LEYENDA
Districto_Providencia
• Centros Poblados
□ Límite departamental
□ Límite provincial
□ Límite distrital




REFERENCIA CARTOGRAFICA
Escala: 1:150,000
0 1 2 4 6 8 10 km
Sistema de Coordenadas Geográficas Datum Horizontal de Referencia WGS84



Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres



Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

 Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com

1.3.2. Vías de acceso

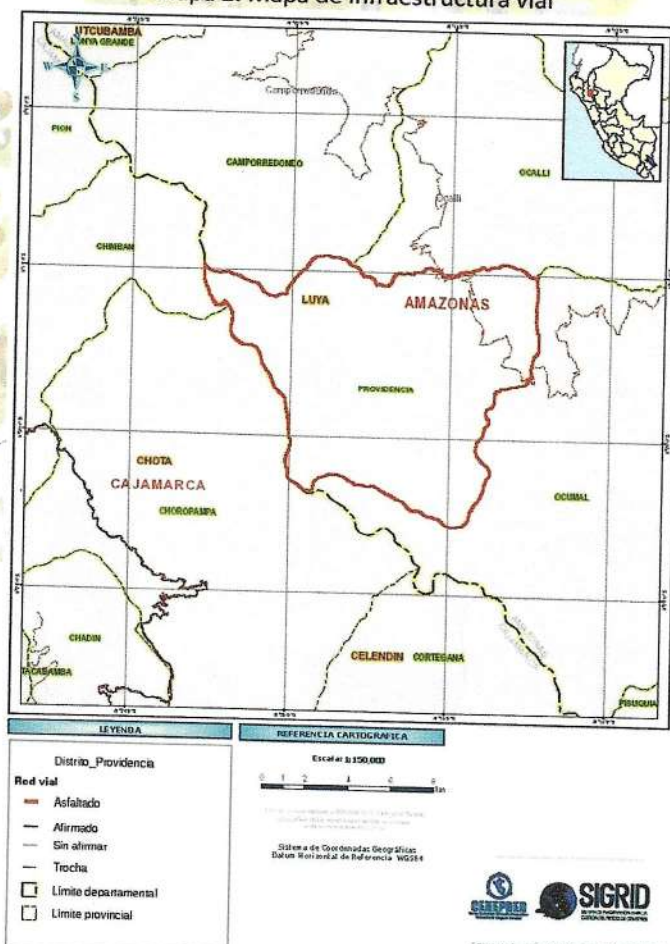
En la tabla a continuación, se muestran los detalles de cada una de las vías de acceso.

Tabla 3: Redes viales del distrito ...			
Tramo	Ruta	Longitud (Km)	Tipo de vía
Red vial nacional	Emp. PE-5N (Corral Quemado) - Cumba - Tactago - Dv. Yamón - El Triunfo - Lonya Grande - Camporredondo - Quispe - Ocalli - Providencia - Collonce - Belén - Conila - Cohechan - Lonya Chico - Emp. AM-108 (Dv. Luya)	11.4	Afirmado




Fuente: SIGRID – Inventario Vial Provincial.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

Mapa 2: Mapa de infraestructura vial



Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED

 Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com



1.3.3. Aspecto social

Para el análisis de la población existente en el distrito Providencia se emplearon algunas de las variables demográficas emitidas por el Instituto Nacional de Estadística e Informática.

a) Población total

El distrito Providencia posee una población estimada de 2300 habitantes aproximadamente. De acuerdo a los resultados obtenidos en el Censo Nacional del año 2017, la población se distribuye tal como se muestra en la tabla a continuación.

Tabla 4: Población por centro poblado			
Centro poblado	Total	Población	
		Hombres	Mujeres
Providencia	264	146	118
Playa Jumeth	78	49	29
Gramalote	103	52	51
Las Palmas	71	39	32
San Pedro	139	74	65
Aliso	2	2	-
La Libertad	60	32	28
Chirapa	9	4	5
Nuevo Chota	79	42	37
Hondul	59	30	29
Trapichepampa	6	4	2
Cruz Lomas	267	124	143
Carmelo	176	105	71
Total	1313	703	610

Fuente: INEI.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED

b) Población según ciclo de vida

Tal como se muestra en la siguiente tabla, la mayor cantidad de población del distrito de Providencia fluctúa entre los 30 a 44 años correspondiente a adultos y/o adultas jóvenes, representando el 19.46% de la población total.

Tabla 5: Población según ciclo de vida		
Ciclo de vida	Población	Porcentaje
Primera infancia (0 - 5 años)	147	13.23%
Niñez (6 - 11 años)	714	14.97%
Adolescencia (12 -17 años)	658	13.80%
Jóvenes (18 - 29 años)	657	13.78%
Adultos/as jóvenes (30 - 44 años)	928	19.46%
Adultos/as (45 - 59 años)	668	10.74%
Adultos/as mayores (60 a más años)	512	10.74%

Fuente: INEI.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

c) Población según nivel educativo

La población del distrito de Providencia en su mayoría cuenta con nivel de educación primaria representando el 49.84%, tal como se muestra en la tabla a continuación.

Tabla 6: Población según nivel educativo		
Nivel educativo	Población	Porcentaje
Sin nivel	143	11.46%
Inicial	89	7.13%
Primaria	622	49.84%
Secundaria	316	25.32%
Superior no universitaria incompleta	8	0.64%
Superior no universitaria completa	25	2.00%
Superior universitaria incompleta	6	0.48%
Superior universitaria completa	34	2.72%
Maestría / Doctorado	5	0.40%

Fuente: INEI.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

d) Población afiliada a seguros de salud

La mayor parte de la población del distrito de Providencia se encuentra afiliada al Seguro Integral de Salud (SIS); además existe población que no cuenta con ningún tipo de seguro, representando el 9.42% del total.

Tabla 7: Población afiliada a seguros de salud		
Seguros de salud	Población	Porcentaje
Seguro Integral de Salud (SIS)	1091	82.90%
EsSalud	94	7.14%
Seguro de fuerzas armadas o policiales	3	0.23%
Seguro privado de salud	1	0.08%
Otro seguro	1	0.08%
Seguro Integral de Salud (SIS) y Seguro privado	1	0.08%
Seguro de fuerzas armadas o policiales y otro seguro	1	0.08%
No tiene ningún seguro de salud	124	9.42%

Fuente: INEI.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

1.3.4. Aspecto económico

a) Total de viviendas

En el distrito Providencia existe un total de 365 viviendas, de las cuales 333 se encuentran ocupadas y 32 desocupadas. Además, la distribución por centro poblado se muestra en la tabla a continuación.

Tabla 8: Viviendas por centro poblado

Centro poblado	Total	Viviendas	
		Ocupadas	Desocupadas
Providencia	72	71	1
Playa Jumeth	34	27	7
Gramalote	30	26	4
Las Palmas	18	17	1
San Pedro	39	38	1
Aliso	3	1	2
La Libertad	12	12	-
Chirapa	2	2	-
Nuevo Chota	18	16	2
Hondul	18	17	1
Trapichepampa	2	1	1
Cruz Lomas	71	63	8
Carmelo	39	37	2
San Antonio	1	1	-
Huñac	1	1	-
Puerto Huarapo Mayo	3	3	-
Moraflores	2	-	2
Total	365	333	32

Fuente: INEI.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

b) Material de construcción predominante en las paredes

En el distrito Providencia las viviendas en su mayoría se encuentran construidas de tapial, representando el 87.10%; el resto de viviendas se distribuyen de acuerdo a la tabla a continuación.

Tabla 9: Material predominante en paredes

Material predominante	Viviendas	Porcentaje
Ladrillo o bloque de cemento	2	0.65%
Adobe	27	8.71%
Tapial	270	87.10%
Quincha (caña con barro)	8	2.58%
Madera (pona, tornillo, etc.)	3	0.97%

Fuente: INEI.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

c) Material de construcción predominante en los techos

El material predominante en los techos de las viviendas del distrito de Providencia son las planchas de calamina, fibra de cemento o similares, representando el 97.42% del total; el resto de viviendas se distribuyen de acuerdo a la tabla que se muestra a continuación.

Tabla 10: Material predominante en techos

Material predominante	Viviendas	Porcentaje
Concreto armado	1	0.32%
Madera	1	0.32%
Tejas	6	1.94%
Planchas de calamina, fibra de cemento o similares	302	97.42%

Fuente: INEI.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

d) Material de construcción predominante en los pisos

En las viviendas del distrito de Providencia, la tierra es el material más predominante de pisos, en un porcentaje más bajo se encuentra la madera, tal como se muestra en la siguiente tabla.

Tabla 11: Material predominante en pisos

Material predominante	Viviendas	Porcentaje
Madera	6	1.94%
Cemento	35	11.29%
Tierra	269	86.77%

Fuente: INEI.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

1.3.5. Instituciones educativas

En el distrito de Providencia existen 16 Instituciones Educativas correspondientes a los niveles inicial, primario y secundario, además de 6 PRONOEIs. Tal como se lista a continuación.

Tabla 12: Instituciones educativas del distrito

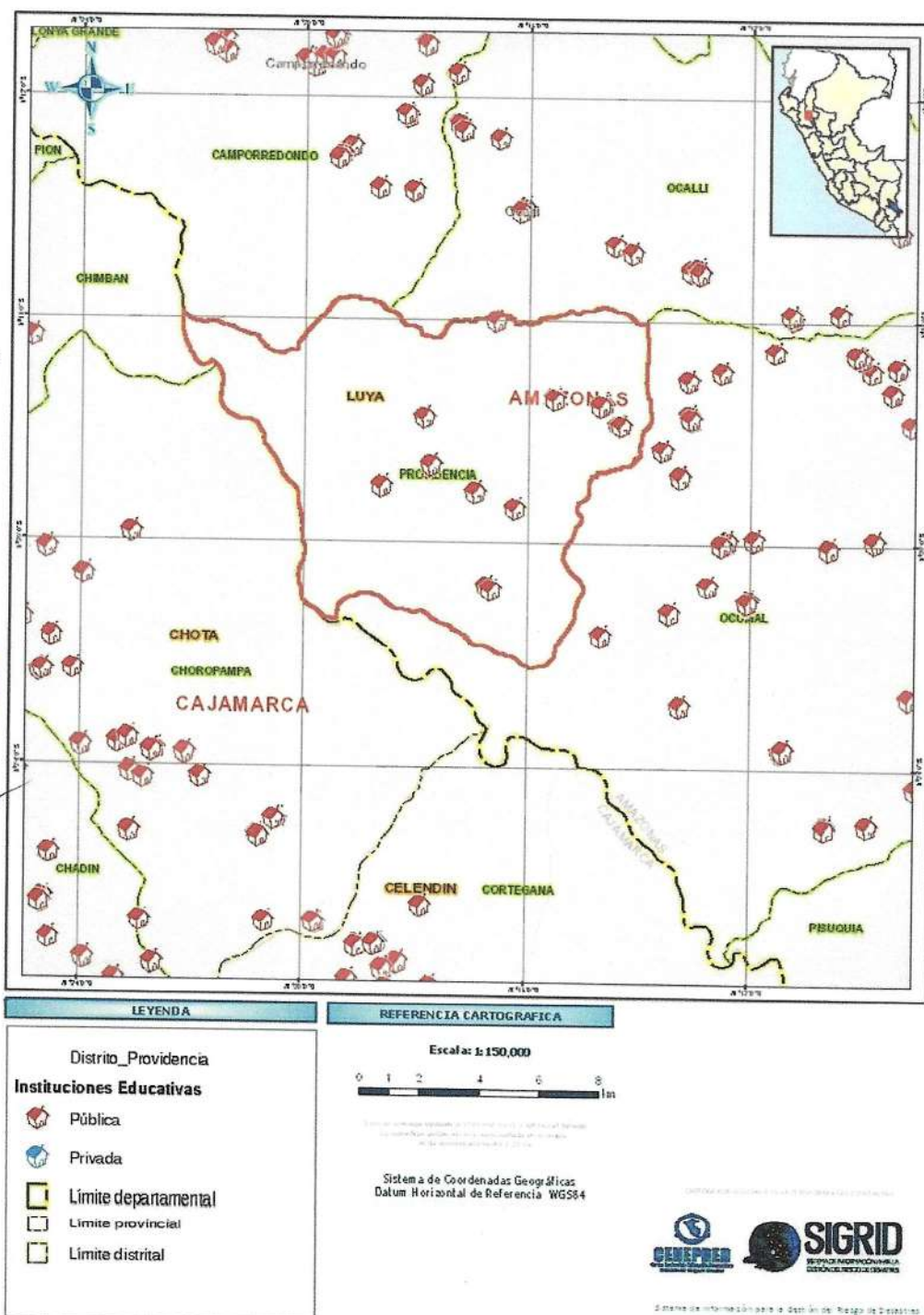
Código modular	Código de la I.E.	Nombre de la I.E.	Nivel / Modalidad
1391184	545869	Gramalote	Inicial
0568931	008826	Providencia	Inicial
0708594	009326	Cruz Lomas	Inicial
16903887	774460	Carmelo	Inicial
1690395	774479	San Pedro	Inicial
0256776	009331	Providencia	Primaria
0256784	009312	San Pedro	Primaria
0256826	009345	Hondul	Primaria
0256834	009350	Gramalote	Primaria
0568907	009369	Carmelo	Primaria
0593558	009374	Cruz Lomas	Primaria
0643494	009388	Las Palmas	Primaria
0657379	009393	Nuevo Chota	Primaria
1304252	517277	La Libertad	Primaria
0478990	008614	Playa Jumeth	Primaria
0913889	009411	Providencia	Secundaria

Fuente: ESCALE.



Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

Mapa 3: Mapa de Instituciones Educativas



Av. Glorioso Vega s/n
991 902 953
010515providencia@gmail.com

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED

1.3.6. Establecimientos de salud

En el distrito de Providencia existen 04 establecimientos de salud sin internamiento, los detalles se muestran en la tabla a continuación.

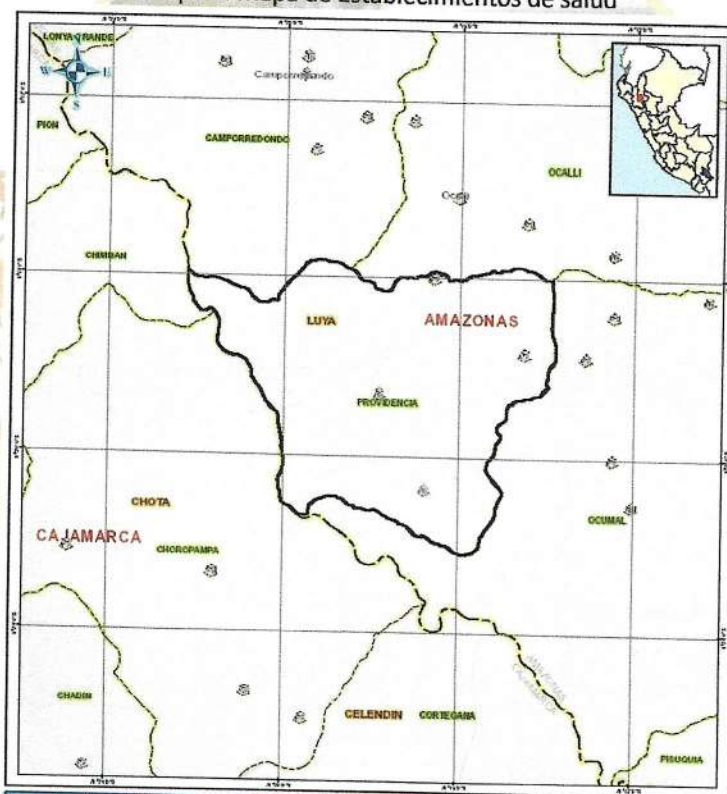
Tabla 13: Establecimientos de salud

Código	Categoría	Nombre
4849	A1	Puesto de Salud Providencia
9130	A1	Puesto de Salud Playa Jumeth
7061	A1	Puesto de Salud Nuevo Chota
4848	A1	Puesto de Salud Huaranguillo

Fuente: SIGRID.

Elaboración: ET-GRD de Providencia con Asistencia Técnica del CENEPRED.

Mapa 4: Mapa de Establecimientos de salud



LEYENDA




Distrito Providencia
Establecimientos de Salud
Límite departamental
Límite provincial
Límite distrital



Sistema de Coordenadas Geográficas
Datum Horizontal de Referencia WGS84



Elaboración: ET-GRD de Providencia con Asistencia Técnica del CENEPRED

 Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com



Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED

1.3.7. Aspectos físicos

a) Clima

De acuerdo al Mapa Climático del Perú elaborado según el método de Clasificación Climática de Warren Thornthwaite, el distrito de Providencia posee tres climas diferenciados:



Fuente: SENAMHI.

Tabla 14: Climas identificados en el distrito

Clima	Altitud	T° mín	T° máx	PP anual	PP efectiva	Eficiencia térmica	H°
Semiseco con humedad abundante todas las estaciones del año	1500 m.s.n.m. a 3000 m.s.n.m.	7°C a 11°C	21°C a 25°C	700mm a 2000mm	Semiseco	Templado	Humedad abundante todo el año




 Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com



Tabla 14: Climas identificados en el distrito

Clima	Altitud	T° mín	T° máx	PP anual	PP efectiva	Eficiencia térmica	H°
C (r) B'							
Lluvioso con humedad abundante todas las estaciones del año B (r) B'	1000 m.s.n.m. a 2000 m.s.n.m.	11°C a 17°C	25°C a 29°C	1200mm a 3000mm	Lluvioso	Templado	Muy húmedo durante todo el año
Lluvioso con invierno seco B (i) B'	2000 m.s.n.m. a 3500 m.s.n.m.	7°C a 11°C	17°C a 23°C	1200mm a 1800mm	Lluvioso	Templado	Invierno seco

Fuente: SENAMHI.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

b) Relieve

En el distrito de Providencia el relieve es muy variado, existiendo pendientes llanas hasta abruptas. Tal como se muestra en el mapa a continuación, de acuerdo a la base del Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico.



LEYENDA

REFERENCIA CARTOGRAFICA

Distrito_Providencia

-  100 - 400
 400 - 500
 500 - 1,000
 1,000 - 2,500
 2,500 - 3,500
 3,500 - 4,100
 4,100 - 4,800
 4,800 - 6,800

Escala: 1:150.000






Environ Monit Assess (2008) 142:111–120
 DOI 10.1007/s10661-008-9416-2
 © Springer 2008.

Sistema de Coordenadas Geográficas
Datum Horizontal de Referência WGS84



3 meses de información para la GATT y el mes de mayo de 2002.

 Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com



Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

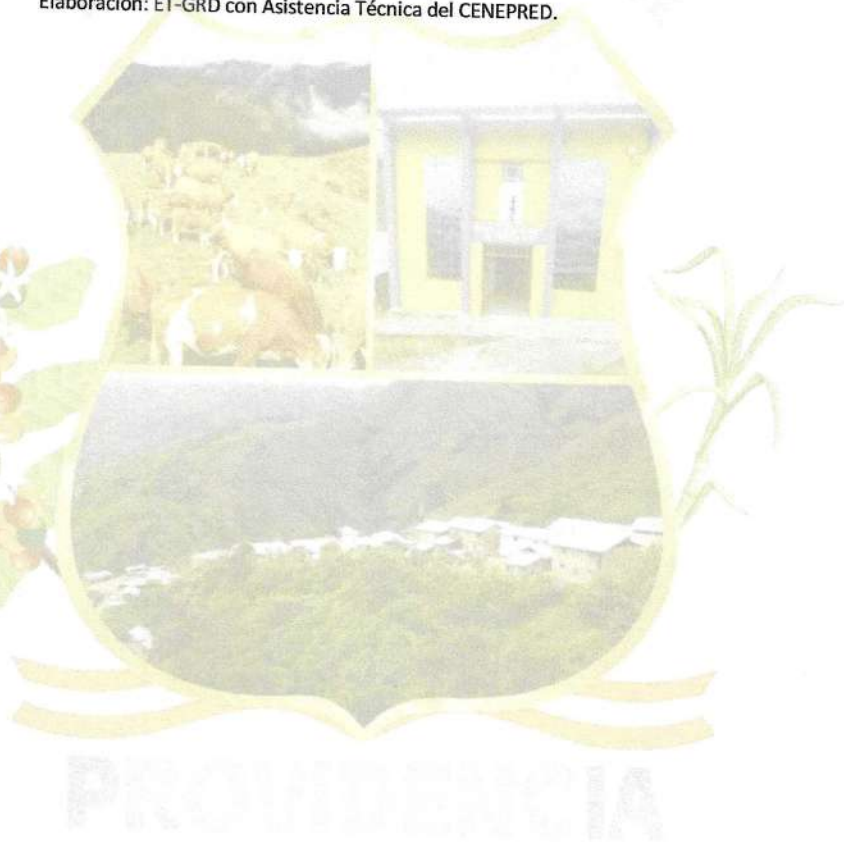
c) **Geología**

El distrito de Providencia se encuentra conformado por las siguientes unidades geológicas.

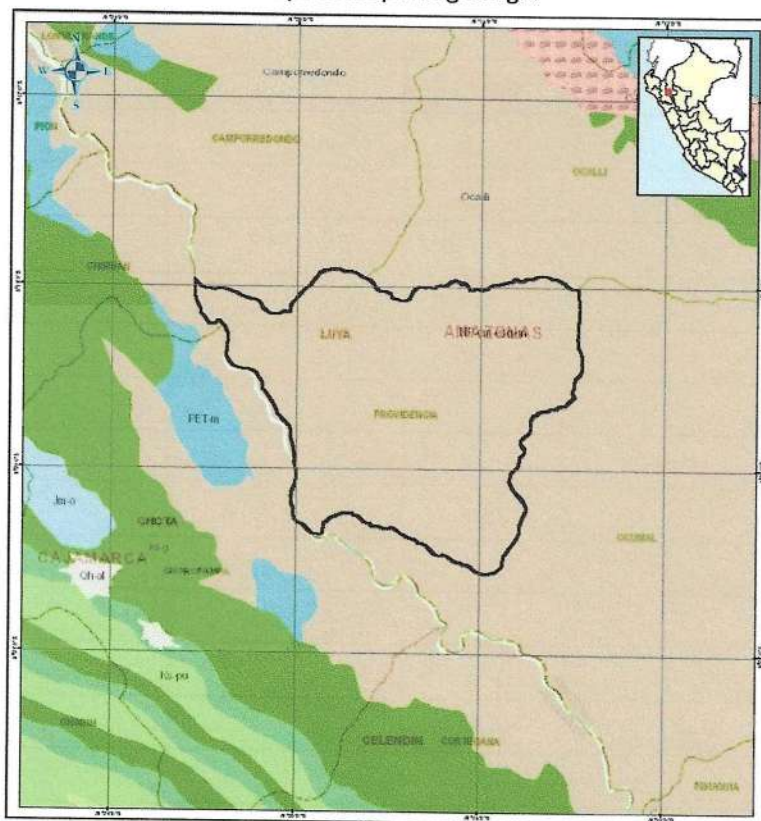
Tabla 15: Unidades geológicas del distrito		
Símbolo	Unidad	Hoja
NP-cm-esq,gn	Esquistos gris verdosos y gneises grises a rosados. Ambos presentan dos esquistosidades	13g

Fuente: INGEMMET.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.



Mapa 6: Mapa de geología



LEYENDA	
	Distrito_Providencia
	Límite departamental
	Límite provincial
	Límite distrital
	NP-cm-gn,esq

REFERENCIA CARTOGRAFICA	
Escala: 1:100,000	
Sistema de Coordenadas Geográficas Datum Horizontal de Referencia: WGS84	



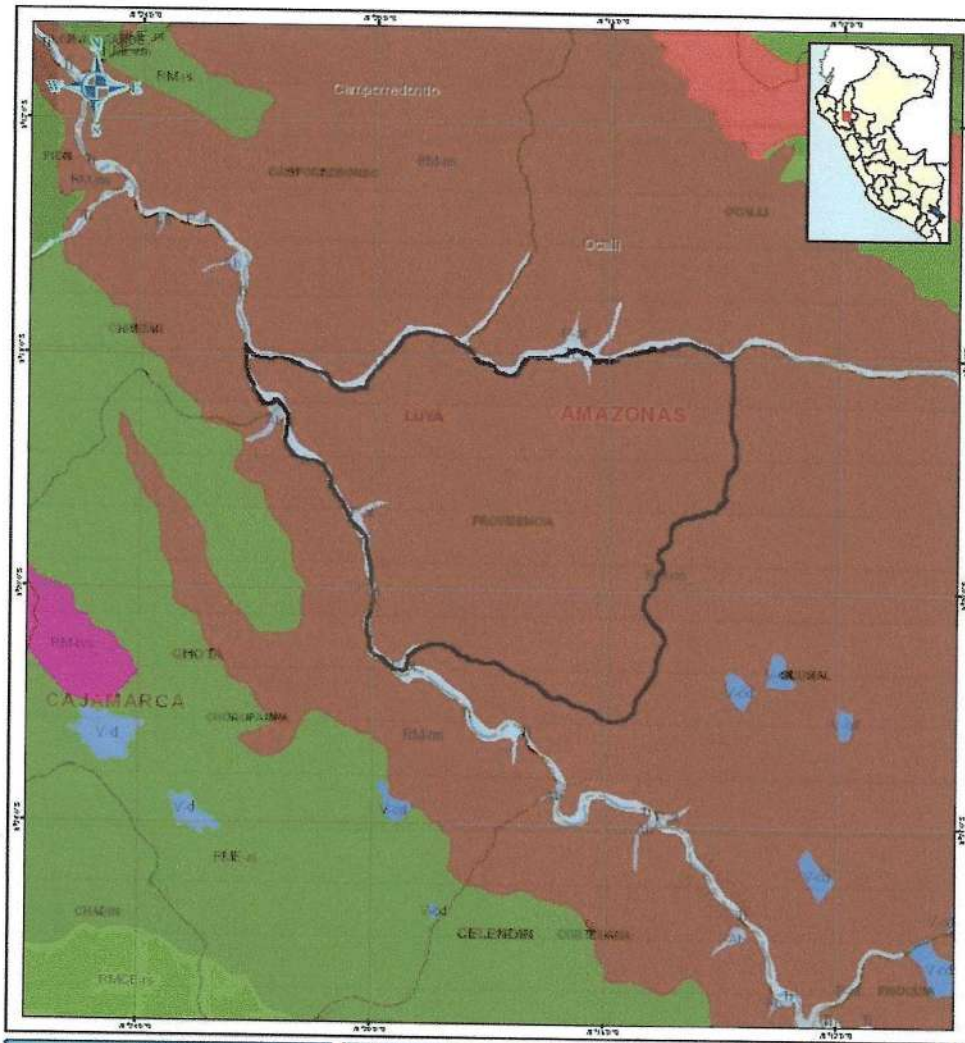
Zona de Información y Datos de la Región de Luya

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

d) Geomorfología



Mapa 7: Mapa de geomorfología



LEYENDA	
	Distrito_Providencia
	Limite departamental
	Limite provincial
	Limite distrital
	RM-m, Montaña en roca metamórfica

REFERENCIA CARTOGRAFICA

Escala: 1:150,000

Este mapa fue elaborado con el apoyo técnico del CENEPRED, el cual es un organismo adscrito al Ministerio de Transportes y Comunicaciones del Perú.

Sistema de Coordenadas Geográficas
Datum Horizontal de Referencia WGS84



El presente mapa fue elaborado con el apoyo técnico del CENEPRED, el cual es un organismo adscrito al Ministerio de Transportes y Comunicaciones del Perú.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.



Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com

El distrito de Providencia se encuentra conformado por las siguientes unidades geomorfológicas.

Tabla 16: Unidades geomorfológicas del distrito	
Símbolo	Unidad
RM-rm	Montaña en roca metamórfica
P-at	Vertiente o piedemonte aluvio-torrencial
Ti	Terraza indiferenciada

Fuente: INGEMMET.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

1.3.8. Aspectos ambientales




El distrito de Providencia cuenta con un relleno sanitario ubicado entre los centros Playa Jumeth y Gramalote; el cual recolecta los residuos de los centros poblados Providencia, Cruz Lomas, Carmelo y Playa Jumeth.

Fotografía 1: Relleno sanitario en funcionamiento



Fuente: ET-GRD.

- Existen cuatro Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales ubicadas en los centros poblados de Providencia, Cruz Lomas, San Pedro y Carmelo; las cuales

 Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com



se encuentran deterioradas por falta de mantenimiento. Las nuevas PTAR se encuentran en ejecución, además existen proyectos aprobados a espera de financiamiento.

Fotografía 2: Ubicación de las PTAR en el distrito






Fuente: ET-GRD.

En el distrito se ubica el Área de Conservación Regional Bosques Tropicales Estacionalmente Secos del Marañón, que abarca área de los centros poblados San Antonio, Hondul y Aliso, tal como se muestra a continuación.

Fotografía 3: Ubicación de las PTAR en el distrito



Fuente: SERNANP, ET-GRD.

 Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com



CAPÍTULO II: DIAGNÓSTICO DE LA GESTIÓN DE RIESGO DE DESASTRES

2.1. Análisis Institucional de la Gestión del Riesgo de Desastres

Siendo la protección de la población y sus medios de vida uno de los objetivos prioritarios del Sistema Nacional de la Gestión del Riesgo de Desastres, se realiza el análisis de la situación en el distrito de Providencia.

2.1.1. Situación de la Gestión del Riesgo de Desastres

En el distrito de Providencia existen mecanismos de coordinación y articulación de operatividades de los componentes de la Gestión del Riesgo de Desastres:

- Resolución de Alcaldía N° 018-2025-MDP/A, que conforma y constituye el Grupo de Trabajo para la Gestión del Riesgo de Desastres en el distrito de Providencia.
- Resolución de Gerencia N° 011-2025-MDP/A, que conforma y constituye el Equipo Técnico para la elaboración de los instrumentos específicos para la Gestión del Riesgo de Desastres del distrito de Providencia.
- Resolución de Alcaldía N° 019-2025-MDP/A, que conforma la Plataforma de Defensa Civil.

A continuación, se mencionan las principales acciones realizadas en cada uno de los componentes de la Gestión del Riesgo de Desastres.

- **Componente prospectivo:** En marco del SINAGERD, la gestión prospectiva corresponde a un conjunto de acciones que se planifican y realizan con el fin de evitar la conformación de riesgo a futuro. A la fecha, la Municipalidad Distrital de Providencia aún no ha ejecutado proyectos para evitar riesgos a futuro. Sin embargo, a través del presenta Plan se proyecta la identificación y posterior implementación.
- **Componente correctivo:** Conjunto de acciones que se planifican para reducir el riesgo ya existente como resultado del uso inadecuado del territorio. Entre las principales intervenciones realizadas por la Municipalidad Distrital de Providencia tenemos la descolmatación del río Santa Rosa a fin de proteger la estructura del puente del mismo nombre.
- **Componente reactivo:** Conjunto de acciones que se planifican y realizan con el fin de responder a los desastres ocurridos. Entre las principales intervenciones a la fecha tenemos:
 - Conformación plataforma de Defensa Civil y entrega de bienes de ayuda humanitaria.

- Se habilitaron 1000 Km de vías afectadas por deslizamientos, en distintos tramos del distrito. Con apoyo del Gobierno Regional que proporcionó combustible y la Entidad Local empleó maquinaria (retroexcavadora).

2.1.2. Instrumentos de Gestión Institucional y Territorial

Se identificaron los instrumentos institucionales con los que cuenta la Municipalidad Distrital de Providencia y se realizó el análisis para determinar si presentan o no un enfoque para la Gestión del Riesgo de Desastres.

Tabla 17: Instrumentos de gestión institucional

Instrumentos de Gestión Institucional	¿Cuenta con este instrumento?		¿Incluye la Gestión del Riesgo de Desastres?	
	Sí	No	Sí	No
Reglamento de Organización y Funciones (ROF)	X		X	
Plan Estratégico Institucional (PEI)	X		X	
Plan Operativo Institucional (POI)	X		X	
Texto Único de Procedimientos Administrativos (TUPA)	X		X	
Manual de Organización y Funciones (MOF)	X		X	
Cuadro de asignación de personal (CAP)	X			X

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

2.1.3. Estrategias institucionales

De acuerdo al Plan Estratégico Institucional 2026 – 2030, la Municipalidad Distrital de Providencia establece los siguientes objetivos y acciones estratégicas relacionadas a la Gestión del Riesgo de Desastres.

Tabla 18: Objetivos y acciones estratégicas

Reducir la exposición al riesgo de desastres de origen natural o antrópico de la población local		
Código	Acción Estratégica Institucional (AEI)	Nombre del indicador
AEI 03.01	Asistencia técnica en gestión de riesgos de desastres permanentes para la población local	Número de asistencia técnicas en GRD realizadas en zonas vulnerables en la localidad
AEI 03.02	Atención frente a emergencias y desastres oportuna a la población damnificada y afectada en la localidad	Número de atenciones integrales a damnificados de emergencias y desastres

Elaboración: PEI 2026-2030.

2.1.4. Roles y Funciones Institucionales

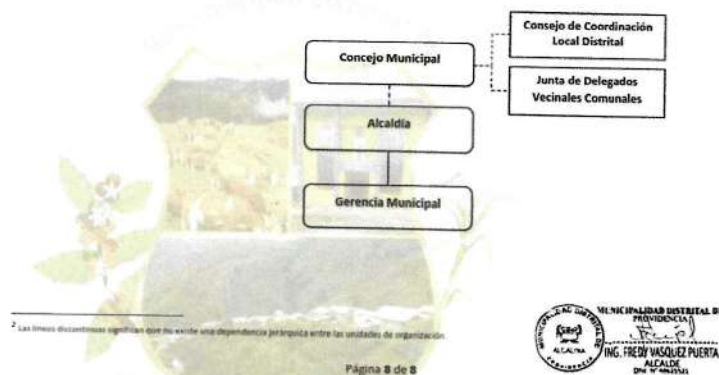
De acuerdo al Reglamento de Organización y Funciones de la Municipalidad Distrital de Providencia aprobado mediante Ordenanza N° 006-2024-MDP-CM/A, de fecha 19 de agosto de 2024, se menciona las funciones de Administración Interna de la Gerencia Municipal relacionadas a la Gestión del Riesgo de Desastres.

- Dirigir y supervisar las acciones vinculadas a defensa nacional, gestión del riesgo de desastres, así como, comunicación e imagen institucional, atención al ciudadano, gestión documental y el sistema de control interno, en el marco de la normatividad vigente.
- Conducir y supervisar la implementación de normas, planes y procesos de la gestión del riesgo de desastres, en el ámbito de su competencia y atender a los damnificados de desastres naturales, en el marco de la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres y los lineamientos del ente rector.

Cabe mencionar que carece de la Unidad Orgánica de Gestión del Riesgo de Desastres dentro del ROF, pero sí existe un personal designado para desempeñar funciones propias.

Gráfico 2: Organigrama de la Municipalidad Distrital de Providencia

ANEXO
ORGANIGRAMA MUNICIPALIDAD DISTRITAL MODELO 12



Fuente: ROF de la Municipalidad Distrital de Providencia.

2.1.5. Capacidad operativa institucional de la Gestión del Riesgo de Desastres

2.1.5.1. Análisis de Recursos Humanos

En la tabla a continuación, se muestra el análisis realizado respecto al recurso humano profesional y/o técnico con el que cuenta la Municipalidad Distrital de Providencia para la Gestión del Riesgo de Desastres. Asimismo, cabe mencionar

que los funcionarios poseen escaso conocimiento o no se encuentran capacitados en temas vinculados a la Gestión del Riesgo de Desastres.

Tabla 19: Recursos humanos para la Gestión del Riesgo de Desastres del distrito

Instancias	Cantidad	Sustento de conformación	Funcionarios	Función
Grupo de Trabajo GRD	4 personas	Resolución N° 018-2025-MDP/A	Alcalde Distrital, Responsable GRD, Tesorero y Responsable de Registro Civil	Coordinar y articular procesos GRD
Plataforma de Defensa Civil	10 personas	Resolución N° 019-2025-MDP/A	Autoridades locales, Jefe de Paz, Jefe de Puesto de Salud, Jefe de Laboratorio, Jefe del CRED, Registro Civil, Regidora, Director de Colegio y Tesorero	Brindar atención de primera respuesta ante emergencias
ET-GRD	5 personas	Resolución de Gerencia N° 011-2025-MDP/A	<ul style="list-style-type: none"> - Jefe de la oficina de Tesorería - Alcalde Distrital - Gerente Municipal - Jefe de la Oficina GRD - Jefe de la Oficina de Programas Sociales 	Elaborar los Instrumentos Específicos relacionados a la Gestión del Riesgo de Desastres.
OGRD	1 persona	Contrato N° 032-2025/MDP/A	Responsable GRD	Coordinar y ejecutar acciones relacionadas a la Gestión del Riesgo de Desastres para la Municipalidad Distrital

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

2.1.5.2. Análisis de Recursos Logísticos

En la tabla a continuación, se muestra el análisis realizado respecto a los recursos logísticos con los que cuenta la Municipalidad Distrital de Providencia para la Gestión del Riesgo de Desastres.

Tabla 20: Recursos logísticos para la Gestión del Riesgo de Desastres del distrito

Recursos	Tipo	Cantidad	Estado / Uso	Dependencia o Unidad Orgánica
Vehículos	Camioneta	2	Desuso	Municipalidad Distrital
	Motocicleta	1	Desuso	
Plataforma online	SIGRID	1	Eficiente	Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres
	SINPAD	3	Eficiente	Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres, Alcaldía, Tesorería
Bienes muebles	Laptop	1	Regular	Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres
Servicios y equipos de comunicación	Internet	1	Regular	Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

2.1.5.3. Análisis de Recursos Financieros

Se realizó el análisis de los recursos presupuestales del PP0068: Reducción de vulnerabilidad y atención de emergencias por desastres de los últimos años asignados a la Municipalidad Distrital de Providencia; dado que este recurso constituye en un mecanismo de financiamiento para las entidades ejecutoras del SINAGERD, que les facilita cumplir con sus competencias principalmente en los procesos de estimación del riesgo, reducción del riesgo (componente correctivo) y, en la preparación y respuesta (componente reactivo).

Tabla 21: Categoría presupuestal 0068 de la Municipalidad Distrital de Providencia

Año fiscal	PIA	PIM	Certificación	Compromiso anual	Ejecución			Avance %
					Atención al compromiso anual	Devengado	Girado	
2020	3,000	85,200	85,190	85,190	85,190	85,190	85,190	100.0
2021	3,000	3,000	0	0	0	0	0	0.0
2022	2,000	10,442	10,442	10,442	10,442	10,442	10,442	100.0
2023	2,000	55,114	55,113	32,113	32,113	32,113	32,113	58.3
2024	2,000	0	0	0	0	0	0	0.0
2025	2,000	42,460	13,580	13,580	13,580	13,580	13,580	32.0

Fuente: Consulta Amigable del Ministerio de Economía y Finanzas.

2.2. Análisis del Riesgo de Desastres

Según el Informe Nacional sobre el Estado del Ambiente realizado por el Ministerio del Ambiente, menciona eventos relacionados al incremento de la temperatura, la variabilidad de las precipitaciones, el aumento del estrés hídrico, el aumento de la frecuencia de eventos climáticos extremos, degradación de los suelos y crisis alimentaria. Los cuales al ser eventos globales que repercuten en el entorno físico del ámbito distrital, podrían afectar de manera positiva o negativa el cumplimiento de los objetivos del Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres.

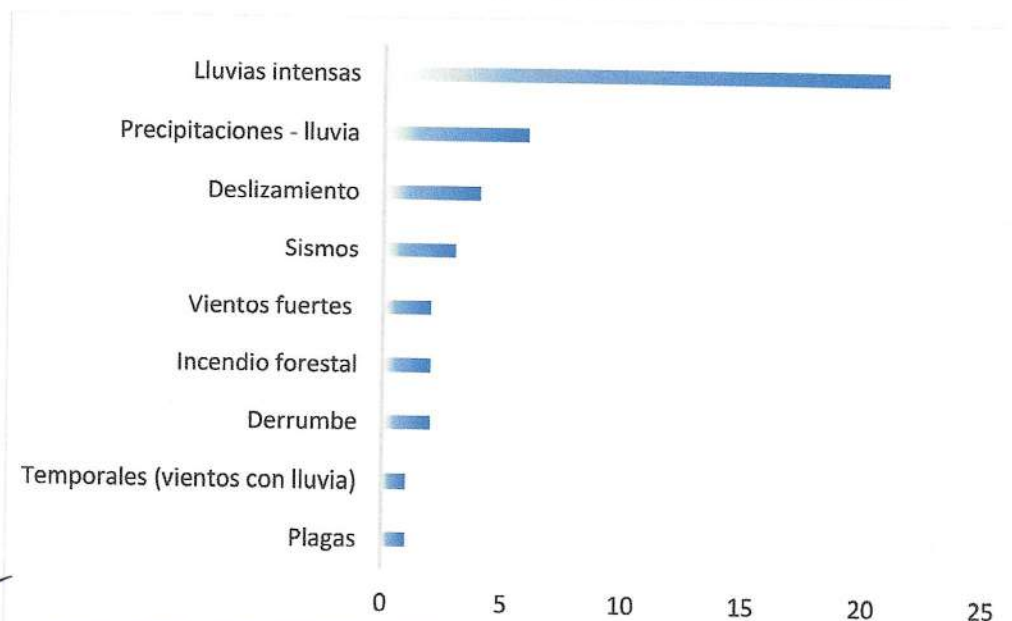
2.2.1. Identificación de peligros del distrito de Providencia

En este punto se analizaron los eventos fenomenológicos que se presentaron en el Distrito de Providencia y que fueron registrados por el responsable de la Gestión de Riesgos de Desastres a través de la plataforma del Sistema Nacional de Información para la Prevención y Atención de Desastres (SINPAD) del INDECI durante los años 2003 a 2025.

Para el periodo de análisis se ha podido contabilizar la ocurrencia de un total de 42 eventos registrados, de acuerdo al gráfico siguiente se puede destacar que las lluvias intensas ocupan el primer lugar con 21 ocurrencias, seguido de precipitaciones - lluvia con 6 ocurrencias, deslizamientos con 4 ocurrencias, sismos con 3 ocurrencias, vientos fuertes, incendios forestales y derrumbes con 2 ocurrencias, además de temporales y plagas con una ocurrencia para cada uno de ellos.



Gráfico 3: Número de eventos registrados en el distrito de Providencia

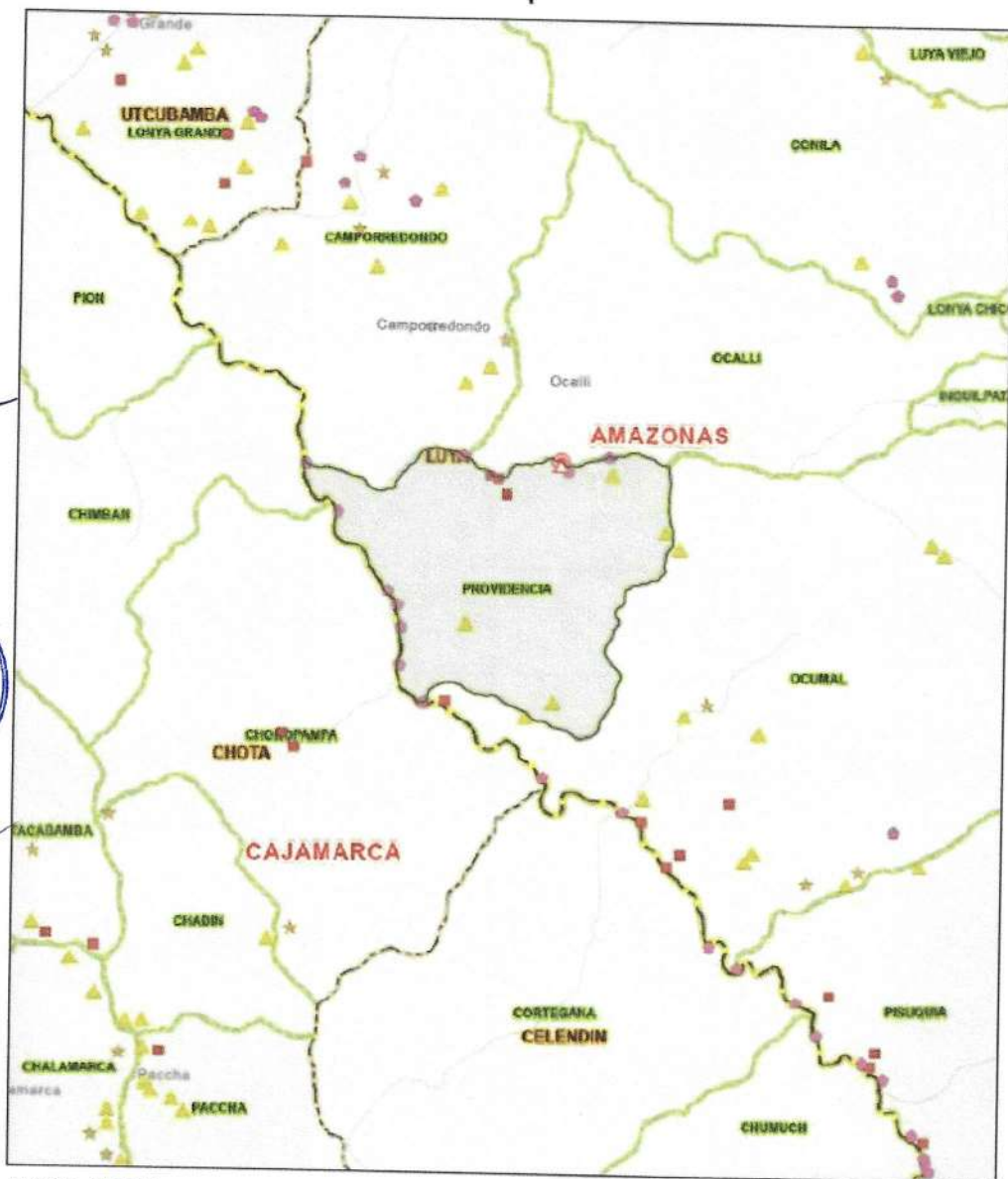


Fuente: SIGRID y SINPAD.



2.2.1.1. Identificación y priorización de zonas críticas

Mapa 8: Mapa de puntos críticos



5/9/2025, 11:53:53

Puntos críticos

- Prevenición - Propuesta de actividades temporales
- Prevenición - Propuesta de obras permanentes
- Inventario
 - Caída
 - Deslizamiento

-  Flujo
 Mov. Complejo
 Limite departamental
 Limite provincial
 Limite distrital



Sources: Esri, TomTom, Garmin, FAO, NOAA, USGS, © OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community; a

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

📍 **Au. Glorioso Vega s/n**

 991 902 953

 010515providencia@gmail.com



De acuerdo a la información registrada por la Autoridad Nacional del Agua (ANA), en el distrito de Providencia se ha identificado el punto crítico localizado en el anexo Playa Jumeth, en la quebrada Santa Rosa; donde se recomienda la limpieza, descolmatación y protección con roca al volteo en ambos márgenes de la quebrada Santa Rosa.

Además, se identifican 16 puntos de movimientos en masa identificados por el Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico (INGEMMET), tales como: deslizamientos, caídas, movimientos complejos y flujos.

2.2.1.2. Identificación y priorización de zonas críticas

Tras la verificación en campo y elaboración de fichas técnicas, se identificaron 5 zonas críticas en el distrito de Providencia, los cuales fueron identificados bajo evaluación y análisis de los miembros del Equipo Técnico GRD.

- **Zona crítica 1: Providencia**

Tras lluvias intensas que produce el deslizamiento de suelo en talud adyacente a la quebrada El Potrero. Generando flujos y bloqueo la carretera que conduce al distrito de Ocumal. No existen viviendas expuestas en este sector, pero la población se ve afectada por la interrupción de la vía principal del distrito.

- **Zona crítica 2: Providencia – San Pedro**

Tas lluvias intensas en la zona, se produce el deslizamiento del suelo del talud, bloqueando la carretera que conduce hacia el distrito Ocumal. En esta zona existen plantaciones de yuca y lantrejas, además, no existen viviendas en este tramo, sin embargo, la población se ve afectada por la interrupción de la vía de acceso principal al distrito y la pérdida de sus cultivos.

- **Zona crítica 3: Trapichepampa**

Tras lluvias intensas, se genera el deslizamiento de suelo, obstruyendo la carretera que conduce al distrito de Ocallí. No existen viviendas en este tramo, sin embargo, la población se ve afectada por la interrupción de la vía.

- **Zona crítica 4: Playa Jumeth**

Zona susceptible a deslizamientos de suelo debido a la saturación de suelos, producto del colapso de tuberías de irrigación. Existen 2 familias expuestas en esta zona.




- **Zona crítica 5: Providencia**

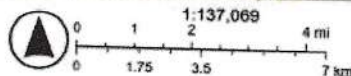
Deslizamiento de suelos y rocas producto de lluvias intensas registradas en la zona, obstaculizando la vía. No existen viviendas en este tramo, sin embargo, la población se ve afectada por la interrupción de la vía.

Mapa 9: Mapa de zonas críticas priorizadas en el distrito






10/9/2025, 10:49:12

-  Límite departamental
-  Límite provincial
-  Límite distrital



Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community, a

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

 Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com

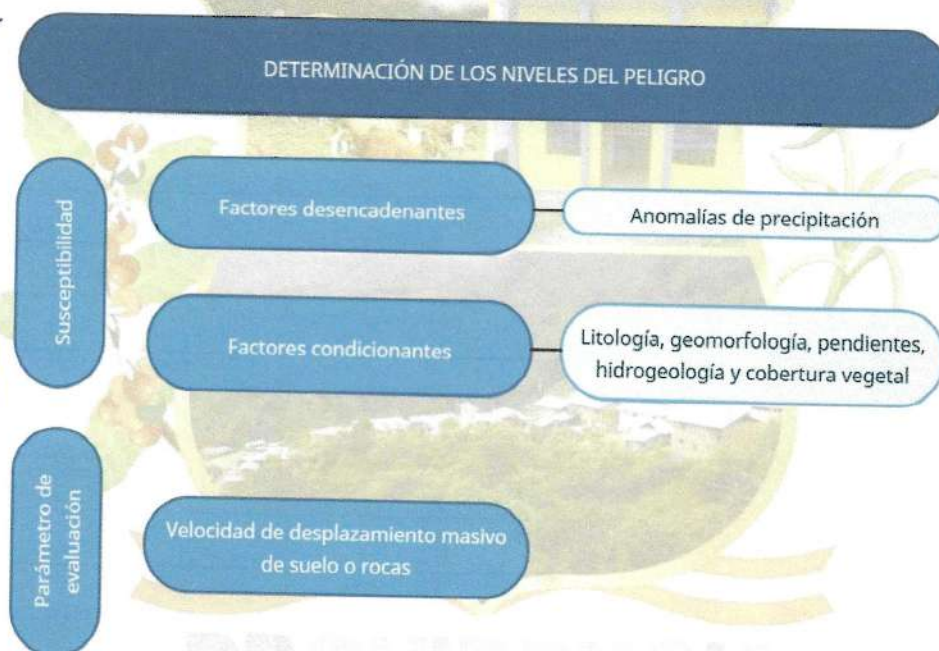


2.3. Caracterización del peligro

De acuerdo al informe titulado “Escenario de Riesgo por inundaciones y movimientos en masa en el marco del Plan Multisectorial 2025 - 2027”, elaborado por el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED), el distrito de Providencia se identifica como una de las zonas susceptibles a la ocurrencia de movimientos en masa frente a la ocurrencia de anomalías porcentuales de lluvias asociadas a eventos El Niño / La Niña de mayor impacto en el Perú. Estos eventos tienen un impacto significativo en la población, así como en la infraestructura de servicios de transporte, salud, educación, entre otros, de los sectores públicos y privados.

De acuerdo a la metodología del Manual para la Evaluación de Riesgos originados por Fenómenos Naturales, 2da versión – CENEPRED, se procedió a caracterizar el peligro por deslizamientos.

Imagen 1: Metodología para la determinación del peligro por deslizamiento



Fuente: Escenarios de Riesgo por Inundaciones y Movimientos en Masa en el Marco del Plan Multisectorial 2025-2027 – CENEPRED, 2024.

2.3.1. Ponderación de parámetros

a) Susceptibilidad ante peligros por movimientos en masa

A partir de la información obtenida en los Escenarios de Riesgo por Inundaciones y Movimientos en Masa en el Marco del Plan Multisectorial 2025 – 2027 elaborado por el CENEPRED en el año 2024, se identifican las zonas más propensas a la ocurrencia de inundaciones y movimientos en masa en el ámbito nacional ante la

ocurrencia de anomalías porcentuales de lluvias asociadas a eventos El Niño / La Niña.

La ocurrencia de movimientos en masa se encuentra estrechamente relacionada a la temporada de lluvias. En la mayoría de los casos, esta situación se ve agravada cuando las lluvias alcanzan valores significativos, o al manifestarse con periodos de larga duración, llegando a ocasionar daños y/o pérdidas en la población, así como en la infraestructura de servicios de transporte, salud, educación, entre otros.

Con la finalidad de identificar los ámbitos que poseen mayor predisposición a la ocurrencia de eventos relacionados a los movimientos en masa es necesario conocer las condiciones físicas del territorio. Para ello se empleó el Mapa de Susceptibilidad por Movimientos en Masa a escala regional elaborado por el INGEMMET. Los factores condicionantes considerados son: pendiente, geomorfología, litología, hidrogeología y cobertura vegetal.

Es importante mencionar que, si bien los mapas de susceptibilidad identifican las áreas donde se pueden generar potencialmente eventos por movimientos en masa, en ellos no figura la totalidad de zonas a ser afectadas, ni predicen cuándo ocurrirán los procesos materia de análisis.

La integración de la susceptibilidad del territorio (factores condicionantes) y de las anomalías de lluvias asociadas a los eventos El Niño / La Niña analizados (factor desencadenante), brindan las nuevas condiciones de susceptibilidad a la ocurrencia de estos peligros. Estos resultados fueron generalizados al ámbito distrital considerando el área predominante del nivel de susceptibilidad existente en el distrito. Finalmente, se incorporó como capa de información a los eventos de movimientos en masa, obtenido de los inventarios de puntos y zonas críticas identificados in situ por parte de las entidades técnico - científicas respectivas.

De acuerdo a lo mencionado anteriormente se considera el siguiente parámetro de susceptibilidad:

Tabla 22: Ponderación de los descriptores del parámetro de susceptibilidad		
Parámetro	Descriptores	Peso ponderado
Susceptibilidad por movimientos en masa	Muy alto	0.503
	Alto	0.260
	Medio	0.134
	Bajo	0.068
	Muy bajo	0.035

Fuente: Escenarios de Riesgo por Inundaciones y Movimientos en Masa en el Marco del Plan Multisectorial 2025-2027.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

b) Parámetro de evaluación

El parámetro de evaluación está basado en la Velocidad de desplazamiento, ya que permite identificar el movimiento de los productos de meteorización pendiente

abajo, o movimiento masivo de rocas o material suelto. Los valores varían desde Velocidad de desplazamiento lenta a extremadamente lento ($V=5.144 \times 10^{-8}$ m/año a 5.144×10^{-10} m/año) a Velocidad de desplazamiento extremadamente rápido ($V=5$ m/s).

Tabla 23: Ponderación de los descriptores del parámetro de evaluación

Parámetro	Descriptores	Peso ponderado
Velocidad de desplazamiento	Extremadamente rápida ($V > 5$ m/s)	0.491
	Muy rápida ($V = 5$ m/s)	0.253
	Rápida ($V = 0.0033$ m/s)	0.147
	Moderada ($V = 3.009 \times 10^{-4}$ m/s)	0.071
	Lenta a extremadamente lenta ($V = 5.144 \times 10^{-8}$ m/año a 5.144×10^{-10} m/año)	0.037

Fuente: Escenarios de Riesgo por Inundaciones y Movimientos en Masa en el Marco del Plan Multisectorial 2025-2027 - CENEPRED, 2024.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

2.3.2. Determinación del nivel de peligro

En la tabla a continuación se muestran los valores obtenidos para la determinación de los niveles de peligro.

Tabla 24: Valores del nivel de peligro por movimientos en masa

Parámetro de evaluación		Susceptibilidad del territorio		Valores del peligro
Valor	Peso	Valor	Peso	
0.491	0.2	0.503	0.8	0.500
0.253		0.260		0.259
0.147		0.134		0.137
0.071		0.068		0.068
0.037		0.035		0.035

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

2.3.3. Rango de niveles de peligro

En la tabla a continuación se muestran los rangos para los niveles de peligro obtenidos anteriormente.

Tabla 25: Niveles de peligro por movimientos en masa

Nivel	Rango		
Muy alto	0.259	$\leq P \leq$	0.500
Alto	0.137	$\leq P <$	0.259
Medio	0.068	$\leq P <$	0.137
Bajo	0.035	$\leq P <$	0.068

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

2.3.4. Estratificación de los niveles de peligro

A continuación, se muestra la estratificación para cada nivel de peligro obtenido.

Tabla 26: Estratificación de los niveles de peligro		
Nivel	Rango	Descripción
Muy alto	0.259 ≤ P ≤ 0.500	Susceptibilidad por movimientos en masa muy alta y con una velocidad de desplazamiento extremadamente rápida ($V > 5$ m/s)
Alto	0.137 ≤ P < 0.259	Susceptibilidad por movimientos en masa alta y con una velocidad de desplazamiento muy rápida ($V = 5$ m/s)
Medio	0.068 ≤ P < 0.137	Susceptibilidad por movimientos en masa media y con una velocidad de desplazamiento rápida ($V = 0.0033$ m/s)
Bajo	0.035 ≤ P < 0.068	Susceptibilidad por movimientos en masa baja y muy baja y con una velocidad de desplazamiento lenta a extremadamente lenta ($V = 5.144 \times 10^{-8}$ m/año a 5.144×10^{-10} m/año)

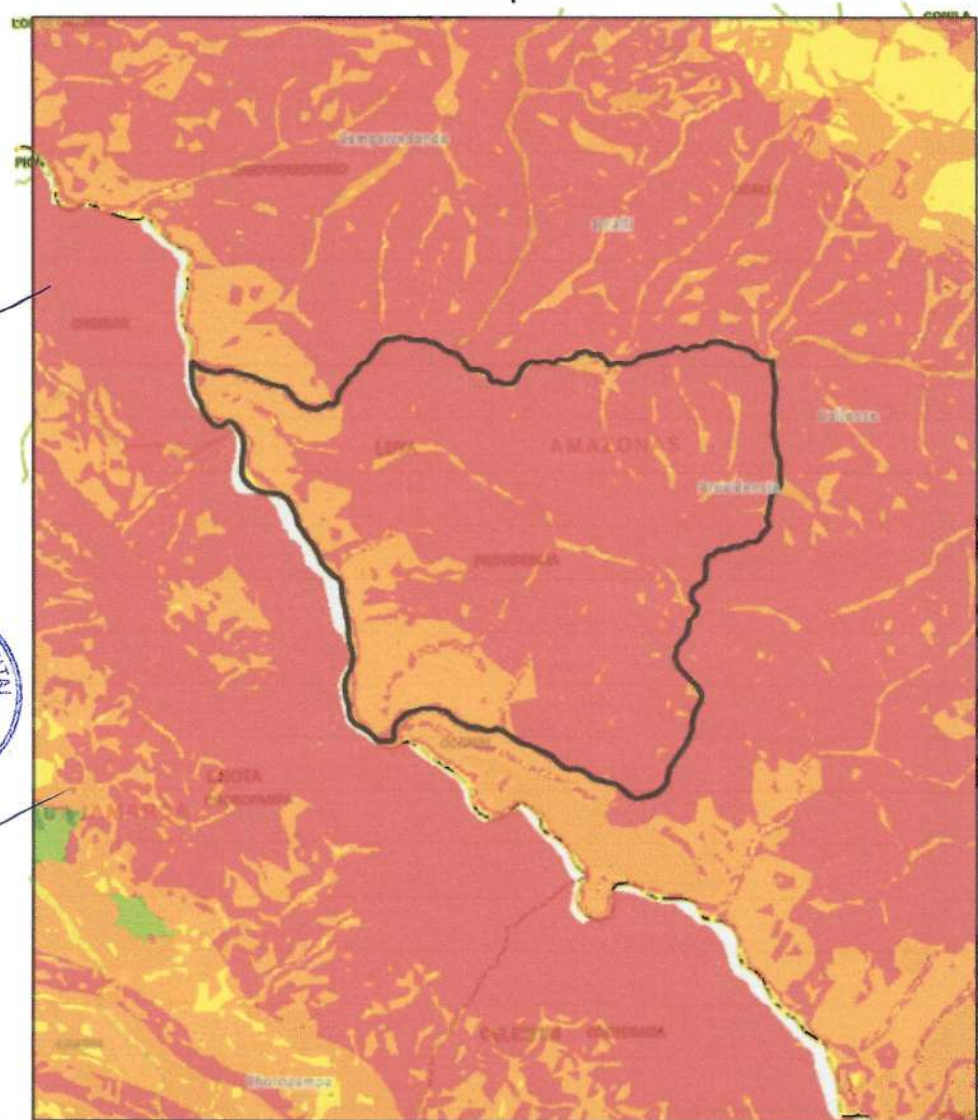
Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

2.3.5. Mapa de niveles de peligro

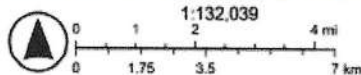
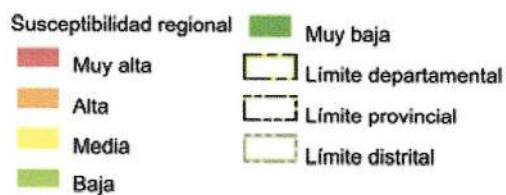
En base a los modelos de susceptibilidad por movimientos en masa ante anomalías de lluvias asociadas a los eventos El Niño y La Niña y el parámetro antes descrito, se elaboró el mapa de peligro frente a movimientos en masa. El resultado representado cartográficamente muestra que el distrito se encuentra en nivel de peligro alto frente a movimientos en masa.



Mapa 10: Mapa de peligro






10/9/2025, 11:10:01



Sources: Esri, TomTom, Garmin, FAO, NOAA, USGS, © OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

 Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com



2.4. Análisis de vulnerabilidad del distrito

Para el análisis de la vulnerabilidad ante movimientos en masa en el distrito de Providencia se ha considerado la dimensión social y económica. Estas dimensiones se analizan para los factores de fragilidad y resiliencia. Finalmente, se analiza cada factor en función del parámetro y descriptor correspondiente.

Tabla 27: Parámetros de los factores de vulnerabilidad

Dimensiones	Peso	Factores	Peso	Parámetros
Dimensión social	0.4	Fragilidad	0.633	Condición de pobreza
			0.260	Grupo etéreo
			0.106	Dificultad o limitación permanente
		Resiliencia	1	Tipo de seguro
Dimensión económica	0.6	Fragilidad	0.539	Material predominante en las paredes de las viviendas
			0.297	Material predominante en los techos de las viviendas
			0.164	Tipos de vivienda
		Resiliencia	1	Población económicamente activa

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

2.4.1. Análisis de la dimensión social

a) Fragilidad social

Tabla 28: Parámetro condición de pobreza

Parámetro	Descriptores	Peso ponderado
Condición de pobreza	De 60% a 100%	0.497
	De 40 a 59%	0.262
	De 20% a 39%	0.136
	De 10 a 19%	0.069
	Menos de 10%	0.037

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

Tabla 29: Parámetro grupo etéreo

Parámetro	Descriptores	Peso ponderado
Grupo etéreo	Menor a un año y mayor a 65	0.444
	De 1 a 14 años	0.262
	De 15 a 29 años	0.153
	De 30 a 44 años	0.089
	De 45 a 64 años	0.053

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

Tabla 30: Parámetro dificultad o limitación permanente

Parámetro	Descriptores	Peso ponderado
Dificultad o limitación permanente	Limitación motriz	0.468
	Para mirar y/u oír	0.268

Tabla 30: Parámetro dificultad o limitación permanente

Parámetro	Descriptor	Peso ponderado
	Para hablar o comunicarse	0.144
	Para entender o aprender	0.076
	Sin limitación	0.044

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

b) Resiliencia social

Tabla 31: Parámetro tipo de seguro

Parámetro	Descriptor	Peso ponderado
Tipo de seguro	Ningún seguro	0.444
	SIS	0.262
	EsSalud	0.153
	Fuerzas Armadas o PNP	0.089
	Seguro privado u otros	0.053

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

2.4.2. Análisis de la dimensión económica

a) Fragilidad económica

Tabla 32: Parámetro material predominante en las paredes de viviendas

Parámetro	Descriptor	Peso ponderado
Material predominante en las paredes de las viviendas	Triplay, calamina o estera	0.419
	Madera	0.296
	Quincha	0.161
	Tapial o piedra con barro	0.088
	Adobe	0.036

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

Tabla 33: Parámetro material predominante en los techos de viviendas

Parámetro	Descriptor	Peso ponderado
Material predominante en los techos de las viviendas	Paja, hoja de palmera o similares	0.419
	Triplay, estera o carrizo	0.296
	Caña o estera con torta de barro o cemento	0.161
	Planchas de calamina, fibra de cemento o similares	0.088
	Tejas	0.036

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

Tabla 34: Parámetro tipo de vivienda

Parámetro	Descriptor	Peso ponderado
Tipo de vivienda	No destinado para habitar	0.503
	Vivienda improvisada, choza	0.260
	Casa de vecindad	0.134
	Vivienda colectiva	0.068

Tabla 34: Parámetro tipo de vivienda

Parámetro	Descriptores	Peso ponderado
	Casa independiente	0.035

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

b) Resiliencia económica

Tabla 35: Parámetro población económicamente activa

Parámetro	Descriptores	Peso ponderado
Población económicamente activa	Desocupado	0.455
	Trabajador del hogar o en el negocio de un familiar	0.281
	Empleado / obrero	0.160
	Independiente por cuenta propia	0.083
	Empleador o patrono	0.031

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

2.4.3. Rango de niveles de vulnerabilidad

En la tabla a continuación se muestran los rangos para los niveles de vulnerabilidad obtenidos.

Tabla 36: Niveles de vulnerabilidad

Nivel	Rango		
Muy alto	0.276	$\leq V \leq$	0.447
Alto	0.156	$\leq V <$	0.276
Medio	0.083	$\leq V <$	0.156
Bajo	0.039	$\leq V <$	0.083

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

2.4.4. Estratificación de los niveles de vulnerabilidad

A continuación, se muestra la estratificación para cada nivel de vulnerabilidad obtenido.

Tabla 37: Estratificación de los niveles de vulnerabilidad

Nivel	Rango		Descripción
Muy alto	0.276	$\leq V \leq$ 0.447	Población expuesta con condiciones de pobreza de 60% a 100%, perteneciente al grupo etáreo menor a un año y mayores de 65 años, con dificultad o limitación permanente motriz, sin ningún tipo de seguro de salud, habitando en espacios cuyo material predominante en paredes es el triplay, calamina o estera, material predominante en techos es la paja, hoja de palmera o similares, con viviendas no aptas para ser habitadas y pertenecientes a una población económicamente activa desocupada.

Tabla 37: Estratificación de los niveles de vulnerabilidad

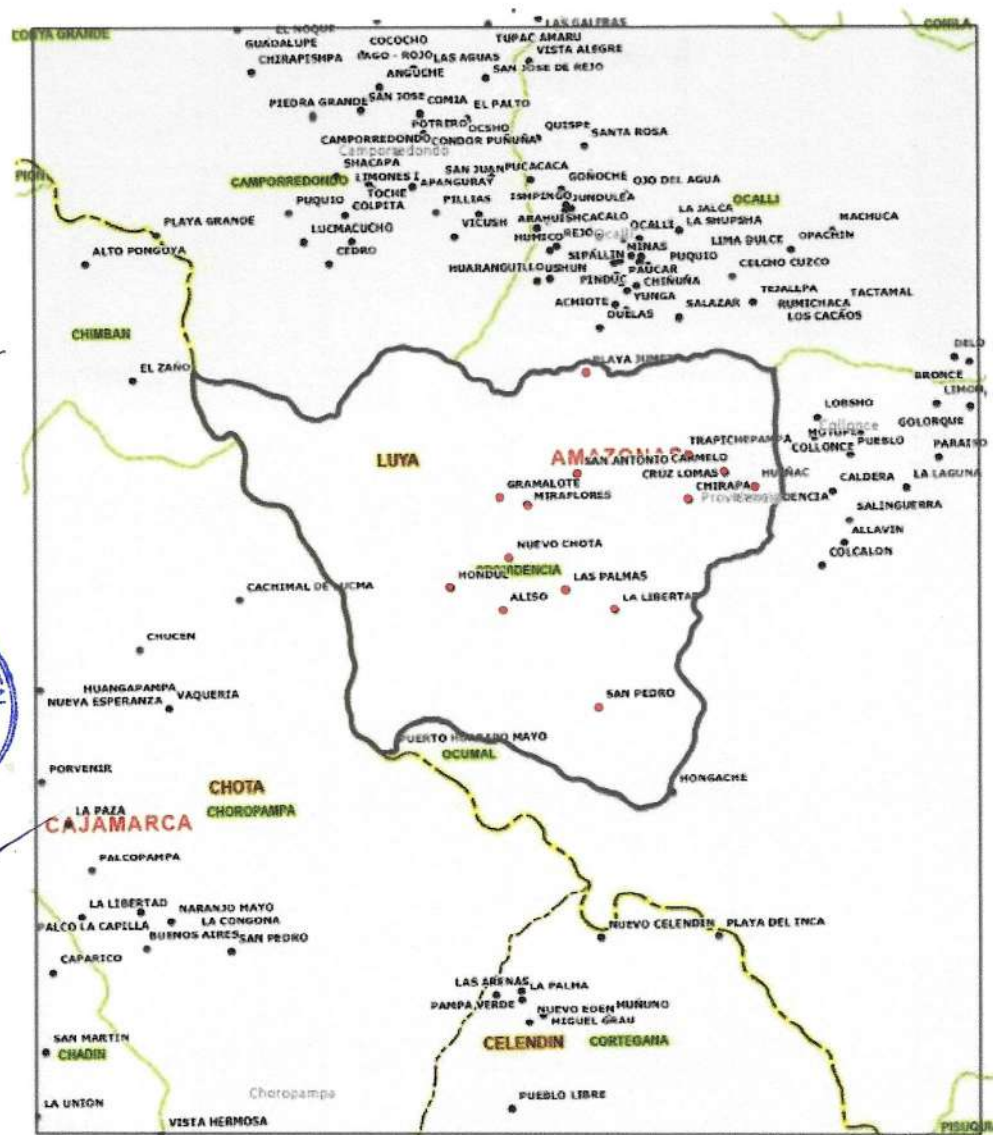
Nivel	Rango	Descripción
Alto	0.156 ≤ V < 0.276	Población expuesta con condiciones de pobreza de 40% a 60%, perteneciente al grupo etáreo de 1 a 14 años, con dificultad o limitación permanente para ver y/u oír, afiliados al SIS, habitando en viviendas cuyo material predominante en paredes es la madera, material predominante en techos es el triplay, estera o carrizo, con tipo de viviendas improvisadas o chozas y con una población económicamente activa como trabajador del hogar o en el negocio de un familiar.
Medio	0.083 ≤ V < 0.156	Población expuesta con condiciones de pobreza de 20% a 39%, perteneciente al grupo etáreo de 15 a 29 años, con dificultad o limitación permanente para hablar o comunicarse, afiliados al seguro de EsSalud, habitando en viviendas cuyo material predominante en paredes es la quincha, material predominante en techos es la caña o estera con torta de barro o cemento, con casas de vecindad y con una población económicamente activa como empleado u obrero.
Bajo	0.039 ≤ V < 0.083	Población expuesta con condiciones de pobreza menor al 19%, perteneciente al grupo etáreo de 30 a 64 años, con dificultad o limitación permanente para entender, aprender o sin limitación, afiliados al seguro de las FF.AA., PNP u otro tipo de seguro privado, habitando en viviendas cuyo material predominante en paredes es el tapial, piedra con barro o adobe, material predominante en techos son las planchas de calamina o tejas, habitando en viviendas colectivas o independientes y con una población económicamente activa como trabajador independiente o empleador.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

2.4.5. Mapa de vulnerabilidad

A continuación, se muestra el mapa de vulnerabilidad para cada uno de los centros poblados del distrito de Providencia, donde cada uno de ellos posee muy alto nivel de vulnerabilidad frente a movimientos en masa.

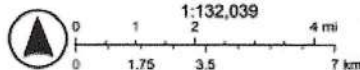
Mapa 11: Mapa de vulnerabilidad






10/9/2025, 11:25:09

- * Centros Poblados
- Muy alta
- Alta
- Media
- Baja

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.



Sources: Esri, TomTom, Garmin, FAO, NOAA, USGS, © OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community.

 Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com



2.5. Análisis de riesgo

Habiéndose identificado y analizado el peligro al que se encuentra expuesto el territorio distrital, a través de la evaluación de parámetros y el nivel de susceptibilidad ante fenómenos naturales, así como el análisis de los componentes que influyen en la vulnerabilidad tales como exposición, fragilidad y resiliencia, se lleva a cabo la integración de estos elementos para determinar el nivel de riesgo correspondiente.

Tabla 38: Determinación del nivel de riesgo

PMA	0.500	0.041	0.078	0.138	0.224
PA	0.259	0.021	0.040	0.071	0.116
PM	0.137	0.011	0.021	0.038	0.061
PB	0.068	0.006	0.011	0.019	0.031
Peligro		0.083	0.156	0.276	0.447
Vulnerabilidad	VB	VM	VA	VMA	

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

2.5.1. Rango de niveles de riesgo

En la tabla a continuación se muestran los rangos para los niveles de riesgo obtenidos.

Tabla 39: Niveles de riesgo			
Nivel	Rango		
Muy alto	0.071	$\leq R \leq$	0.224
Alto	0.021	$\leq R <$	0.071
Medio	0.006	$\leq R <$	0.021
Bajo	0.001	$\leq R <$	0.006

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

2.5.2. Estratificación de los niveles de riesgo

A continuación, se detalla la estratificación para cada uno de los niveles de riesgo obtenido.

Tabla 40: Estratificación de los niveles de riesgo			
Nivel	Rango		Descripción
Muy alto	0.071	$\leq R \leq$ 0.224	Zonas con susceptibilidad a movimientos en masa muy alta y con una velocidad de desplazamiento

Tabla 40: Estratificación de los niveles de riesgo

Nivel	Rango	Descripción
		extremadamente rápida ($V > 5$ m/s) donde existe población expuesta con condiciones de pobreza de 60% a 100%, perteneciente al grupo etáreo menor a un año y mayores de 65 años, con dificultad o limitación permanente motriz, sin ningún tipo de seguro de salud, habitando en espacios cuyo material predominante en paredes es el triplay, calamina o estera, material predominante en techos es la paja, hoja de palmera o similares, con viviendas no aptas para ser habitadas y pertenecientes a una población económicamente activa desocupada.
Alto	$0.021 \leq R < 0.071$	Zonas con susceptibilidad a movimientos en masa alta y con una velocidad de desplazamiento muy rápida ($V = 5$ m/s) donde existe población expuesta con condiciones de pobreza de 40% a 60%, perteneciente al grupo etáreo de 1 a 14 años, con dificultad o limitación permanente para ver y/u oír, afiliados al SIS, habitando en viviendas cuyo material predominante en paredes es la madera, material predominante en techos es el triplay, estera o carrizo, con tipo de viviendas improvisadas o chozas y con una población económicamente activa como trabajador del hogar o en el negocio de un familiar.
Medio	$0.006 \leq R < 0.021$	Zonas con susceptibilidad a movimientos en masa media y con una velocidad de desplazamiento rápida ($V = 0.0033$ m/s) donde existe población expuesta con condiciones de pobreza de 20% a 39%, perteneciente al grupo etáreo de 15 a 29 años, con dificultad o limitación permanente para hablar o comunicarse, afiliados al seguro de EsSalud, habitando en viviendas cuyo material predominante en paredes es la quincha, material predominante en techos es la caña o estera con torta de barro o cemento, con casas de vecindad y con una población económicamente activa como empleado u obrero.
Bajo	$0.001 \leq R < 0.006$	Zonas con susceptibilidad a movimientos en masa baja y muy baja y con una velocidad de desplazamiento lenta a extremadamente lenta ($V = 3.144 \times 10^{-10}$ m/año a 3.144×10^{-10} m/año) donde existe población expuesta con condiciones de pobreza menor al 19%, perteneciente al grupo etáreo de 30 a 64 años, con dificultad o limitación

Tabla 40: Estratificación de los niveles de riesgo

Nivel	Rango	Descripción
		permanente para entender, aprender o sin limitación, afiliados al seguro de las FF.AA., PNP u otro tipo de seguro privado, habitando en viviendas cuyo material predominante en paredes es el tapial, piedra con barro o adobe, material predominante en techos son las planchas de calamina o tejas, habitando en viviendas colectivas o independientes y con una población económicamente activa como trabajador independiente o empleador.

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.




2.5.3. Mapa de riesgo

A continuación, se muestra el mapa de riesgo del distrito de Providencia, mencionando que el distrito posee nivel de riesgo alto frente a peligros por movimientos en masa.



[illegible]

Sources: Esri, TomTom, Garmin, FAO, NOAA, USGS, © OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community.

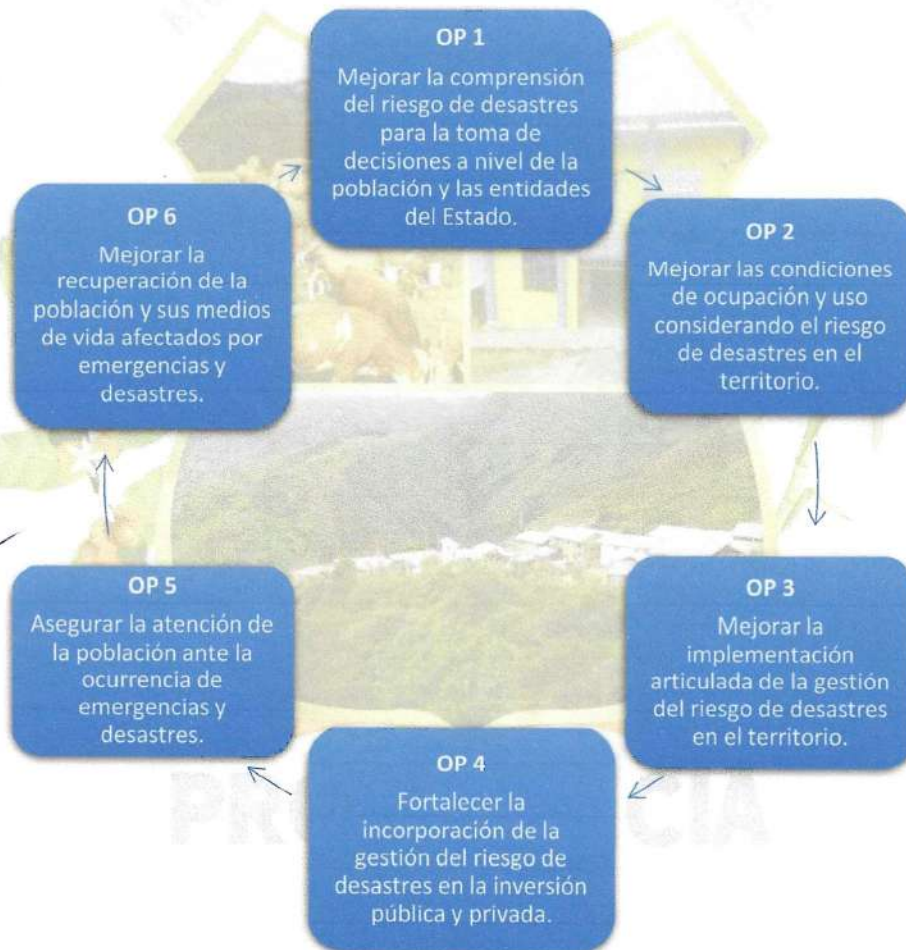
 Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com



CAPÍTULO III: FORMULACIÓN DEL PLAN DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DE RIESGO DE DESASTRES

En esta Fase se alinean las políticas y planes nacionales de Gestión del Riesgo de Desastres. En la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres al 2050, se priorizaron 6 objetivos que abarcan los 3 componentes y los 7 procesos de la Gestión del Riesgo de Desastres. Estos objetivos están diseñados para reducir la vulnerabilidad de la población y proteger sus medios de vida ante posibles desastres. A continuación, se muestran estos objetivos.

Gráfico 4: Objetivos de la Política Nacional de la Gestión del Riesgo de Desastres al 2050



Fuente: Política Nacional de la Gestión del Riesgo de Desastres al 2050.

Además, los objetivos prioritarios de la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres están acompañados de lineamientos específicos que facilitan la implementación de acciones para alcanzar dichos objetivos.



3.1. Objetivos

A partir del análisis del diagnóstico del Plan, La política Nacional de Gestión de Riesgos de Desastres al 2050 (D.S. N° 038-2021-PCM) y el Plan Nacional de Gestión de Riesgos de Desastres 2025-2030 (D.S. N° 115-2022-PCM) se establecieron los siguientes objetivos:

3.1.1. Objetivo General

Reducir las condiciones de vulnerabilidad de la población, sus medios de vida e infraestructura pública y/o privada frente a los riesgos existentes por movimientos en masa, a fin de contribuir a la generación del desarrollo sostenible, ordenado y en condiciones seguras del distrito de Providencia.

3.1.2. Objetivos Específicos

El Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del distrito de Providencia se alinea al Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres 2023 – 2030, identificando los principales objetivos estratégicos:


- **Objetivo específico 1:**
Mejorar la comprensión del riesgo de desastres para la toma de decisiones en el distrito de Providencia.
- **Objetivo específico 2:**
Fortalecer la participación de la población y sociedad organizada para el desarrollo de una cultura de prevención en el distrito de Providencia.
- **Objetivo específico 3:**
Reducir los niveles de riesgo de la población del distrito de Providencia.
- **Objetivo específico 4:**
Fortalecer las capacidades institucionales para el desarrollo de la gestión del riesgo de desastres del distrito de Providencia.

3.2. Articulación del Plan

Cada uno de los objetivos estratégicos están alineados a los objetivos de los planes de desarrollo nacionales, sectoriales y locales, tales como el Acuerdo Nacional del Perú al 2050, el Plan Estratégico de Desarrollo Nacional al 2050, Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres al 2050, Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres al 2030 y armoniza con los objetivos de los planes locales, tal como se muestra en las tablas a continuación.



PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS

Tabla 41: Alineamiento del PPRD con los instrumentos nacionales de planificación territorial y estratégica							
Política de Estado - Acuerdo Nacional		Plan Estratégico de Desarrollo Nacional al 2050	Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres al 2050	Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres al 2030			
		Objetivo Específico	Acciones Estratégicas	Objetivos Prioritarios	Lineamientos	Acciones Estratégicas	Actividades Operativas
N° 32: Gestión del Riesgo de Desastres Promover una política de gestión del riesgo de desastres, con la finalidad de proteger la vida, la salud, la integridad de las personas, así como el patrimonio público y privado, promoviendo y velando por la ubicación de la población y sus equipamientos en las zonas de mayor seguridad,	N° 34: Ordenamiento y Gestión Territorial Impulsar un proceso estratégico, integrado, eficaz y eficiente de ordenamiento y gestión territorial que asegure el desarrollo humano en todo el territorio nacional, en un ambiente de paz con este objetivo el Estado reducirá la vulnerabilidad de la población los riesgos de desastres a través de la identificación de zonas de riesgo urbanas y rurales, la fiscalización y la ejecución de planes de prevención	OE 2.2: Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres, con énfasis en poblaciones vulnerables, en base a la comprensión del riesgo, la mejora del uso y ocupación del territorio y la atención y recuperación ante emergencias y desastres, en beneficio de la población y sus medios de vida	AE2.2.1: Incrementar el conocimiento del riesgo de desastres en los tomadores de decisiones	OP1: Mejorar la comprensión del riesgo de desastres para la toma de decisiones a nivel de la población y las entidades del Estado	L1.1: Implementar medidas de acceso universal a la información y conocimiento en materia de gestión del riesgo de desastres para las distintas entidades del Estado	AEM1.2: Incrementar el desarrollo de los componentes del monitoreo / vigilancia de zonas expuestas en el territorio	AO 1.2.2: Estudios de riesgo desarrollados a nivel territorial
					L1.2: Implementar medidas de acceso universal a la información y conocimiento en materia de gestión del riesgo de desastres para la población, con carácter inclusivo y enfoque de género e intercultural	AEM 1.5: Desarrollar programas de educación comunitaria en Gestión del Riesgo de Desastres dirigida a la población urbana y rural con carácter inclusivo y enfoque de género e intercultural	AO 1.5.2: Instrumentos técnicos y normativos desarrollados con carácter inclusivo y enfoque de género e intercultural para la educación comunitaria en GRD
				OP4: Fortalecer la	L4.1: Implementar mecanismos para	ΔM 4.1: Mejorar el	AO 4.1.1: Capacitación
				AE2.2.4: Incorporar			






Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



Tabla 41: Alineamiento del PPRD con los instrumentos nacionales de planificación territorial y estratégica

Política de Estado - Acuerdo Naional		Plan Estratégico de Desarrollo Nacional al 2050		Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres al 2050		Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres al 2030		
		Objetivo Específico	Acciones Estratégicas	Objetivos Prioritarios	Lineamientos	Acciones Estratégicas	Actividades Operativas	
<div> </div> <div></div>							AO 4.1.2: Seguimiento al avance físico de la inversión pública del PPO068 gestionados por las entidades del SINAGERD según sus competencias a través del FONDES	
								AO 4.1.3: Alianzas y acuerdos con el sector privado para fortalecer las inversiones en GRD
								AO 3.1.1: Asistencia Técnica para incorporar la Gestión del Riesgo de Desastres en los documentos de gestión en las entidades del SINAGERD
								AO 3.1.3: Programa de fortalecimiento de capacidades a especialistas y funcionarios / servidores públicos en Gestión Prospectiva, Correctiva y Reactiva
								AO 3.3.1: Instrumentos



Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



Tabla 41: Alineamiento del PPRD con los instrumentos nacionales de planificación territorial y estratégica						
Política de Estado - Acuerdo Nacional	Plan Estratégico de Desarrollo Nacional al 2050		Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres al 2050		Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres al 2030	
	Objetivo Específico	Acciones Estratégicas	Objetivos Prioritarios	Lineamientos	Acciones Estratégicas	Actividades Operativas
				con el sector privado y sociedad civil		AO 3.3.4: Organizaciones sociales y de voluntariado con capacidades en GRD
				L3.5: Implementar herramientas y mecanismos para el monitoreo, seguimiento, fiscalización, rendición de cuentas y evaluación de la gestión del riesgo de desastres en los tres niveles de gobierno	AEM 3.6: Fortalecer capacidades de las entidades del SINAGERD para el monitoreo, seguimiento, rendición de cuentas y evaluación de la GRD	AO 3.6.1: Plataforma para el monitoreo, seguimiento y evaluación de la Gestión del Riesgo de Desastres, articulada en los tres niveles de gobierno

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Tabla 42: Alineamiento del PPRRD con Instrumentos de Planificación Local

Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres de la provincia de Luya (2023 - 2030)		Plan Estratégico Institucional de la Municipalidad Distrital de Providencia (2026 -2030)		Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del distrito de Providencia 2026 - 2030	
Objetivo General	Objetivos Estratégicos	Objetivo	Acción	Objetivo General	Objetivos Específicos
Reducir la vulnerabilidad de la población, sus medios de vida e infraestructura ante el riesgo de desastres por deslizamientos, inundaciones y otros, para el desarrollo sostenible, ordenado y seguro de la provincia de Luya	OE1: Mejorar la comprensión del riesgo de desastres ante deslizamientos e inundaciones para la toma de decisiones a nivel de la población en la provincia de Luya	OEI 3: Reducir la exposición al riesgo de desastres de origen natural o antrópico de la población local	AEI 3.1: Asistencia técnica en gestión del riesgo de desastres permanentes para la población local	OG 1: Reducir las condiciones de vulnerabilidad de la población, sus medios de vida e infraestructura pública y/o privada frente a los riesgos existentes por movimientos en masa, a fin de contribuir a la generación del desarrollo sostenible, ordenado y en condiciones seguras del distrito de Providencia	OE 1: Mejorar la comprensión del riesgo de desastres para la toma de decisiones
	OE5: Fortalecer la participación de la población y sociedad organizada para el desarrollo de una cultura de prevención e incrementar la resiliencia en la provincia de Luya				OE 2: Fortalecer la participación de la población y sociedad organizada para el desarrollo de una cultura de prevención
	OE2: Prevenir las condiciones de riesgo mediante el uso y ocupación segura en la provincia de Luya				OE 3: Reducir los niveles de riesgo de la población

Tabla 42: Alineamiento del PPRD con Instrumentos de Planificación Local

Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres de la provincia de Luya (2023 - 2030)		Plan Estratégico Institucional de la Municipalidad Distrital de Providencia (2026 -2030)		Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del distrito de Providencia 2026 - 2030	
Objetivo General	Objetivos Estratégicos	Objetivo	Acción	Objetivo General	Objetivos Específicos
	OE3: Reducir las condiciones de riesgo de los medios de vida de la población ante deslizamientos e inundaciones en la provincia de Luya				
	OE4: Fortalecer las capacidades institucionales y articulación para el desarrollo de la gestión del riesgo de desastres en la provincia de Luya				OE 4: Fortalecer las capacidades institucionales para el desarrollo de la gestión del riesgo de desastres

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

3.3. Acciones estratégicas

Para el cumplimiento de los objetivos estratégico planteados se identificaron las acciones estratégicas que permitan la viabilidad en la implementación del Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del distrito de Providencia al 2030.



Tabla 43: Acciones estratégicas según objetivos estratégicos del PPRD

Objetivos Estratégicos		Acciones Estratégicas		Prioridad
OE1	Mejorar la comprensión del riesgo de desastres para la toma de decisiones	AE 1.1	Generar estudios de riesgo y medidas de acceso universal a la información en Gestión del Riesgo de Desastres	1
OE2	Fortalecer la participación de la población y sociedad organizada para el desarrollo de una cultura de prevención	AE2.1	Desarrollar actividades de difusión y sensibilización que fortalezcan conocimiento en prevención y reducción del riesgo de desastres	1
OE3	Reducir los niveles de riesgo de la población	AE3.1	Incorporar la Gestión del Riesgo de Desastres en los instrumentos de planificación estratégica institucional	2
		AE3.2	Programar y ejecutar medidas estructurales en zonas críticas priorizadas para la reducción del riesgo de desastres	1
OE4	Fortalecer las capacidades institucionales para el desarrollo de la gestión del riesgo de desastres	AE4.1	Fortalecer las capacidades de funcionarios y profesionales de la Municipalidad Distrital de Providencia en prevención y reducción del riesgo	2

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

3.3.1. Actividades operativas y roles institucionales

Las acciones estratégicas definidas responden al desarrollo del enfoque prospectivo y correctivo, asimismo, implica la interacción técnica y eficiente de roles de las unidades orgánicas de la Municipalidad Distrital de Providencia, tal como se muestra a continuación.




 Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com



Tabla 44: Actividades operativas, roles y responsabilidades del OE1		
Código	Descripción	Unidad Orgánica Responsable
AE 1.1	Generar estudios de riesgo y medidas de acceso universal a la información en Gestión del Riesgo de Desastres	
Actividades operativas de la AE 1.1		
AO 1.1.1	Elaborar de Informes de Evaluación del Riesgo (EVAR)	Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres
AO 1.1.2	Generar conocimiento en el manejo y operatividad del Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres (SIGRID)	Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

Tabla 45: Actividades operativas, roles y responsabilidades del OE2		
Código	Descripción	Unidad Orgánica Responsable
AE2.1	Desarrollar actividades de difusión y sensibilización que fortalezcan conocimiento en prevención y reducción del riesgo de desastres	
Actividades operativas de la AE 2.1		
AO 2.1.1	Organizar campañas educativas y sensibilización de prevención de riesgos dirigidas a las autoridades de centros poblados	Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

Tabla 46: Actividades operativas, roles y responsabilidades del OE3		
Código	Descripción	Unidad Orgánica Responsable
AE3.1	Incorporar la Gestión del Riesgo de Desastres en los instrumentos de planificación estratégica institucional	
Actividades operativas de la AE 3.1		
AO 3.1.1	Incorporar el enfoque de la Gestión del Riesgo de Desastres en el PEI de la Municipalidad Distrital de Providencia	Área de Presupuesto
AO 3.1.2	Incorporar el enfoque de la Gestión del Riesgo de Desastres en el POI de la Municipalidad Distrital de Providencia	Área de Presupuesto
AE3.2	Programar y ejecutar medidas estructurales en zonas críticas priorizadas para la reducción del riesgo de desastres	
Actividades operativas de la AE 3.2		

Tabla 46: Actividades operativas, roles y responsabilidades del OE3

Código	Descripción	Unidad Orgánica Responsable
AO 3.2.1	Incorporar proyectos de inversión en la Programación Multianual de Inversiones y Gestión de Inversiones (PMI) vinculado al tratamiento del riesgo de desastres (Fichas de zonas críticas)	Área de Presupuesto, Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres
AO 3.2.2	Programar actividades de reducción del riesgo de desastres (limpieza, descolmatación, construcción de muros, etc)	Área de Presupuesto, Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

Tabla 47: Actividades operativas, roles y responsabilidades del OE3

Código	Descripción	Unidad Orgánica Responsable
AE4.1	Fortalecer las capacidades de funcionarios y profesionales de la Municipalidad Distrital de Providencia en prevención y reducción del riesgo	
Actividades operativas de la AE 4.1		
AO 4.1.1	Programar reuniones del GT-GRD para evaluar los avances de la gestión prospectiva y correctiva del riesgo de desastres del distrito	Alcaldía, Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres
AO 4.1.2	Elaborar el Programa Anual de Actividades del GT-GRD	Alcaldía, Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres
AO 4.1.3	Realizar capacitaciones a los servidores públicos en temas relacionados a la Gestión del Riesgo de Desastres	Área de Presupuesto, Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.

3.3.2. Medidas estructurales y no estructurales

De acuerdo al análisis realizado para el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres, se plantea la ejecución de medidas estructurales y no estructurales a fin de evitar y/o reducir los niveles de riesgo identificados en el distrito de Providencia.

a) Medidas estructurales

- Conformación de banquetas en los taludes inestables en las zonas críticas identificadas.
- Implementación y/o mejoramiento de cauces en quebradas.

b) Medidas no estructurales

- Realizar la evaluación de riesgos a cada punto crítico identificado.
- Realizar capacitaciones y talleres de sensibilización dirigidos a la población sobre los peligros a los que se encuentran expuestos.



Municipalidad Distrital de Província

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



3.4. Programación y fuentes de financiamiento

Los objetivos y actividades se ejecutarán de manera progresiva de acuerdo al horizonte del Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del distrito de Província, considerando como inicio el año 2026 hasta el año 2030. Además, se establece el año de ejecución y los productos, cuyo cumplimiento será verificado, para lo cual es importante que los responsables cuenten con los recursos humanos, logísticos y financieros necesarios.

Tabla 48: Programación de la AO 1.1

Tabla 48: Programación de la AO 1.1															
OEE / AO	Indicadores del PPRD		Linea a base 2024	Meta al 2030						Horizonte de planeamiento	Fuente de financiamiento				
				Corto plazo		Mediano plazo									
	Indicador	Unidad		2025	2026	2027	2028	2029	2030	CP	MP	Producto	Actividad	Otro	
	Generar estudios de riesgo y medidas de acceso universal a la información en Gestión del Riesgo de Desastres														
AO 1.1.1	Elaborar de Informes de Evaluación del Riesgo (EVAR)	Informes EVAR validados	EVAR validado	0	0	1	1	1	1	1	5000.00	20000.00	3000737 Estudios para establecer el riesgo a nivel territorial	5005571 Desarrollo de estudios para establecer el riesgo a nivel territorial	





Municipalidad Distrital de Providence

PROVINCIA DE LUZA - REGIÓN AMAZONAS



Tabla 48: Programación de la AO 1.1

Tabla 48: Programación de la AO 1.1																
OEE / AO	Indicadores del PPRRD		Línea a base 2024	Meta al 2030						Horizonte de planeamiento Costo estimado (S/)		Fuente de financiamiento PP068				
				Corto plazo		Mediano plazo										
	Indicador	Unidad		2025	2026	2027	2028	2029	2030	CP	MP	Producto	Actividad	Otro		
AE 1.1	Generar estudios de riesgo y medidas de acceso universal a la información en Gestión del Riesgo de Desastres															
AO 1.1.2	Generar conocimiento en el manejo y operatividad del Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres (SIGRID)	Número de capacitaciones	Capacitaciones	0	0	1	1	1	1	1	1	2000.00	8000.00	3000738: Personas con formación y conocimiento en GRD	505580: Formación y capacitación en materia de GRD y adaptación al cambio climático	-

laboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPED

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.





Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



Tabla 49: Programación de la AO 2.1

Tabla 49: Programación de la AO 2.1																
OEE / AO	Indicadores del PPRD		Línea base 2024	Meta al 2030						Horizonte de planeamiento		Fuente de financiamiento				
				Corto plazo		Mediano plazo				Costo estimado (S/)						
	Indicador	Unidad		2025	2026	2027	2028	2029	2030	CP	MP	Producto	Actividad	Otro		
AE2.1	Desarrollar actividades de difusión y sensibilización que fortalezcan conocimiento en prevención y reducción del riesgo de desastres															
AO 2.1.1	Organizar campañas educativas y sensibilización de prevención de riesgos dirigidas a las autoridades de centros poblados	Número de capacitaciones	Capacitaciones	0	0	1	1	1	1	1	2000.00	8000.00	3000738: Personas con formación y conocimiento en GRD	505580: Formación y capacitación en materia de GRD y adaptación al cambio climático	-	

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.





Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



Tabla 50: Programación de la AO 3.1

Tabla 50: Programación de la AO 3.1																
OEE / AO	Indicadores del PPRRD		Línea base 2024	Meta al 2030							Horizonte de planeamiento		Fuente de financiamiento		Otro	
				Corto plazo			Mediano plazo									
	Indicador	Unidad		2025	2026	2027	2028	2029	2030	CP	MP	Producto	Actividad			
				Costo estimado (s/)												
AE3.1	Incorporar la Gestión del Riesgo de Desastres en los Instrumentos de planificación estratégica institucional															
AO 3.1.1	Incorporar el enfoque de la Gestión del Riesgo de Desastres en el PEI de la Municipalidad Distrital de Providencia	Número de instrumentos aprobados	Instrumento	0	0	0	0	0	0	1	-	14000.00	-	-	RO	
AO 3.1.2	Incorporar el enfoque de la Gestión del Riesgo de Desastres en el POI de la Municipalidad Distrital de Providencia	Número de instrumentos aprobados	Instrumento	0	0	0	0	0	0	1	-	14000.00	-	-	RO	

laboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.





Municipalidad Distrital de Providence

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



Tabla 5.1: Programación de la AO 3.2

Tabla 51: Programación de la AO 3.2																
OEE / AO	Indicadores del PPRRD			Línea base 2024	Meta al 2030						Horizonte de planeamiento		Fuente de financiamiento			
					Corto plazo			Mediano plazo								
	Indicador	Unidad			2025	2026	2027	2028	2029	2030	Costo estimado (S/)	CP	MP	Producto	Actividad	Otro
AE3.2	Programar y ejecutar medidas estructurales en zonas críticas priorizadas para la reducción del riesgo de desastres															
AO 3.2.1	Incorporar proyectos de inversión en la Programación Multianual de Inversiones y Gestión de Inversiones (PMI) vinculado al tratamiento del riesgo de desastres (Fichas de zonas críticas)	Número de proyectos incorporados	Informe	0	0	1	1	1	1	1	1	2000.00	8000.00	3000001: Acciones comunes	5004280: Desarrollo de instrumentos estratégicos para la GRD	-
AO 3.2.2	Programar actividades de reducción del riesgo de desastres (limpieza, descolmatación, construcción de muros, etc)	Número de actividades programadas	Informe	0	1	1	1	1	1	1	1	2000.00	8000.00	-	-	X

laboración: FT-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.





Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



Tabla 52: Programación de la AO 4.1

Tabla 52: Programación de la AO 4.1															
OEE / AO	Indicadores del PPRD		Línea base 2024	Meta al 2030						Horizonte de planeamiento		Fuente de financiamiento		Otro	
				Corto plazo		Mediano plazo									
	Indicador	Unidad		2025	2026	2027	2028	2029	2030	CP	MP	Producto	Actividad		
										Costo estimado (S/)					PP068
AE4.1	Fortalecer las capacidades de funcionarios y profesionales de la Municipalidad Distrital de Providencia en prevención y reducción del riesgo														
AO 4.1.1	Programar reuniones del GT-GRD para evaluar los avances de la gestión prospectiva y correctiva del riesgo de desastres del distrito	Número de reuniones	Acta	3	3	3	3	3	3	3	4000.00	15000.00	3000738: Personas con formación y conocimiento en GRD	505580: Formación y capacitación en materia de GRD y adaptación al cambio climático	-
AO 4.1.2	Elaborar el Programa Anual de Actividades del GT-GRD	Número de PAA aprobados	Acta / Resolución	1	1	1	1	1	1	1	1500.00	6000.00	-	-	RO





Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



Tabla 52: Programación de la AO 4.1

Tabla 52: Programación de la AO 4.1																
OEE / AO	Indicadores del PPRD		Linea base 2024	Meta al 2030						Horizonte de planeamiento		Fuente de financiamiento				
				Corto plazo		Mediano plazo				Costo estimado (S/)						
	Indicador	Unidad		2025	2026	2027	2028	2029	2030	CP	MP	Producto	Actividad	Otro		
AE4.1	Fortalecer las capacidades de funcionarios y profesionales de la Municipalidad Distrital de Proviencia en prevención y reducción del riesgo															
	Realizar capacitaciones a los servidores públicos en temas relacionados a la Gestión del Riesgo de Desastres	Número de capacitaciones	Capacitaciones	0	0	1	1	1	1	1	1	2000.00	8000.00	3000738: Personas con formación y conocimiento en GRD	505580: Formación y capacitación en materia de GRD y adaptación al cambio climático	-

Elaboración: ET-GRD con Asistencia Técnica del CENEPRED.



CAPÍTULO IV: IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN

4.1. Financiamiento

El Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres 2026 – 2030 del distrito de Providencia, cuyos objetivos planteados han sido determinados tras el análisis realizado en la Fase de Diagnóstico; involucrando actividades de corto y mediano plazo que deberán ser implementadas según el horizonte del Plan, priorizando un esfuerzo conjunto. Estas medidas están orientadas a prevenir y reducir el riesgo de desastres ante la posibilidad de posibles eventos analizados y generar una cultura de prevención con enfoque distrital que refuerza las políticas de Gestión del Riesgo de Desastres.

Los recursos que financiarán la implementación del presente Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres serán:

- Recursos de FONCOMUN y Programa Presupuestal 0068: Reducción de la vulnerabilidad y atención de emergencias y desastres
- Mediante la postulación de proyectos para el financiamiento del Fondo para intervenciones ante la ocurrencia de desastres (FONDES)

4.2. Seguimiento y monitoreo

La Municipalidad Distrital de Providencia a través de la Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres realizará el seguimiento y monitoreo.

El seguimiento y monitoreo se efectuará mediante la recolección y análisis sistemático de datos, los cuales facilitarán llevar un control del cumplimiento de la ejecución correcta del Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres, incluidas las medidas de prevención y reducción, y proporcionar información sobre los avances y logros en las metas planificadas, en un período trimestral mediante un informe de cumplimiento de actividades

4.3. Evaluación

El Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres del distrito de Providencia será evaluado anualmente por el Área de Presupuesto de la Municipalidad Distrital, la evaluación permitirá analizar los logros alcanzados en función a los objetivos establecidos, además de retroalimentar el Plan con la finalidad de realizar la mejora continua, en beneficio del distrito.





Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



ANEXOS

Anexo N° 1: Resolución de conformación del Grupo de Trabajo



Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



"Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana"

RESOLUCIÓN DE ALCALDÍA N° 018-2025-MDP/A

Providencia, 10 de febrero de 2025.

EL ALCALDE DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PROVIDENCIA.

VISTO:

EL ACTA DE INSTALACIÓN DEL GRUPO DE TRABAJO PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DEL LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PROVIDENCIA de fecha 10 de febrero del 2025, en la cual se Aprueba la Instalación del Grupo de Trabajo para la Gestión del Riesgo de Desastre de la Municipalidad distrital de providencia para el periodo 2025 y demás documentos que se acompañan y adjuntan;

CONSIDERANDO:

Que, de acuerdo con lo prescrito en el Artículo 194° de la constitución política del Perú, reconoce a las municipalidades distritales la calidad de Gobiernos Local, con autonomía, política, económica y administrativa en los asuntos de su competencia, concordante con el Artículo II del Título Preliminar I de la ley 27972, Ley Orgánica de Municipalidades;

Que, en concordancia con la autonomía política que gozan los gobiernos locales, el inciso 6), del artículo 20° de la Ley N° 27972, Ley orgánica de municipalidades, establece que es atribución del alcalde dictar decretos y resoluciones de alcaldía, con sujeción a las leyes y ordenanza, de igual manera el artículo 43° de la acotada Ley, establece que las Resoluciones de Alcaldía aprueban y resuelven los asuntos de carácter administrativo;

Que, La Ley N° 29664, donde crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD), en su art. N° 14, inciso 14.1. establece que, los Gobiernos Regionales y Locales como integrantes del SINAGERD, formulan, aprueban normas y planes, evalúan, dirigen, organizan, supervisan, fiscalizan y ejecutan los procesos de la Gestión del Riesgo de Desastres, en el ámbito de su competencia, en el marco de la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres y los lineamientos de su ente rector. Asimismo, en el Art. 39 numeral 39.1 literal "a" del Decreto Supremo N° 048-2011-PCM, Reglamento de la misma, establece que las entidades públicas en todos los niveles de gobierno formulan, aprueban y ejecutan entre otros, Planes de Prevención y Reducción de Riesgos de Desastres;

• Au. Glorioso Vega s/n
• 991 902 953
• 010515providencia@gmail.com

• Au. Glorioso Vega s/n
• 991 902 953
• 010515providencia@gmail.com





Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



Que, según Decreto Supremo N° 111-2012-PCM, incorpora la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres como Política Nacional de obligatorio cumplimiento para las entidades del SINAGERD;

Que, el Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres - PLANAGERD 2014-2021, aprobado con Decreto Supremo N° 034-2014-PCM, es de cumplimiento obligatorio para las entidades públicas conformantes del SINAGERD, por lo que deben elaborar y ejecutar los planes específicos de Gestión del Riesgo de Desastres y otros planes e instrumentos de gestión que son de su competencia;

De conformidad a los considerandos expuestos y las facultades y atribuciones conferidas por el numeral 6j del artículo 20° de la ley N° 27972, Ley Orgánica de Municipalidades y demás normas pertinentes;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO: APROBAR la instalación del Grupo de Trabajo para la Gestión del Riesgo de Desastre, de la Municipalidad distrital de Providencia, para el año 2025, la misma que esta conformada por las siguientes personas:

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	CARGO
01	ING. FREDY VASQUEZ PUERTA	PRESIDENTE
02	SEIBER JHULINIO GUEVARA CAMPOJO	SECRETARIO TECNICO
03	REYES IMAN ALCAS	TESORERO DE LA MUNICIPALIDAD
04	ELIDA RAMOS TEJEDO	RESPONSABLE DE LOS PROGRAMAS SOCIALES

ARTÍCULO SEGUNDO: COMUNICAR la presente Resolución de Alcaldía a las instancias competentes respectivas de la municipalidad para su conocimiento y fines.

REGÍSTRESE Y COMUNÍQUESE



Av. Glorioso Vega s/n
991 902 953
010515providencia@gmail.com



Av. Glorioso Vega s/n
991 902 953
010515providencia@gmail.com



Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



Anexo N° 2: Resolución de conformación de equipo técnico



Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

RESOLUCIÓN DE GERENCIA N° 011-2025-MDP/A

Providencia, 23 de abril de 2025.

EL GERENTE MUNICIPAL DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PROVIDENCIA

VISTO:

La CARTA N° 002-2025-MDP-GRD, de fecha 21 de abril de 2025, mediante la cual la Oficina de Gestión de Riesgos de Desastres de la Municipalidad Distrital de Providencia, solicita la conformación del Equipo Técnico de Gestión del Riesgo de Desastres, y;

CONSIDERANDO:

Que, las Municipalidades son órganos de Gobierno Local que gozan de autonomía política, económica y administrativa en los asuntos de su competencia, con facultad de ejercer actos de gobierno, administrativos y de administración, con sujeción al ordenamiento jurídico y a la Constitución Política del Estado, de conformidad con lo dispuesto por el artículo II del Título Preliminar de la Ley N° 27972 - Ley Orgánica de Municipalidades (en adelante, LOM), y en concordancia con el artículo 194° de la Norma Fundamental.

Que, conforme a lo establecido en el Artículo IV del Título Preliminar de la Ley N° 27972 - Ley Orgánica de Municipalidades, en el cual señala: "Los gobiernos locales representan al vecindario, promueven la adecuada prestación de los servicios públicos locales y el desarrollo integral, sostenible y armónico de su circunscripción". Por otro lado, anexo a ello el Artículo X indica que "Los Gobiernos Locales promueven el desarrollo integral, para viabilizar el crecimiento económico, la justicia social y sostenibilidad local, en coordinación y asociación con los Niveles de Gobierno Regional y Nacional, con el objeto de facilitar la competitividad local y propiciar las mejores condiciones de vida de su población".

Que, conforme al Artículo 6° de la Ley N° 27972 - Ley Orgánica de Municipalidades, la Alcaldía es el órgano ejecutivo de gobierno local, el alcalde es el representante legal de la municipalidad y su máxima autoridad administrativa, por lo que corresponde aprobar y resolver asuntos administrativos a través de las resoluciones de alcaldía y dictarlos con sujeción a las leyes, de acuerdo a lo estipulado en el numeral 6 del artículo 20° y el Artículo 43° de la norma antes referida;

Que, conforme al Artículo 26° de la Ley N° 27972 - Ley Orgánica de Municipalidades, la administración municipal se basa en principios de programación, dirección, ejecución, supervisión, control recurrente y posterior, rigiéndose por los principios de legalidad, economía, transparencia, simplicidad, eficiencia, eficacia, participación y seguridad ciudadana Concordante con lo contenido en el TUO de la Ley N° 27444 - Ley Procedimiento Administrativo General, aprobado por D.S. N° 004-2019-JUS;

Que, debe indicarse que la Administración Pública rige su actuación bajo el Principio de Legalidad, recogido en el numeral 1.1) del artículo IV del Título Preliminar de la Ley del Procedimiento Administrativo General - Ley N° 27444, que dispone que "Las autoridades administrativas deben actuar con respeto a la Constitución, la Ley y al Derecho, dentro de las facultades que le estén atribuidas y de acuerdo con los fines para lo que les fueron conferidas".

Que, la Ley N° 29664 Ley SINAGERD, en sus Art. 14 y 16 establece que los gobiernos regionales y locales, ejecutan e implementan los procesos de la gestión del riesgo de desastres dentro de sus respectivos ámbitos de competencia, asimismo, el numeral 11.1 del Art. 11 del D.S. N° 048-2011-PCM, Reglamento de la Ley 29664,

Av. Glorioso Vega s/n
991 902 953
010515providencia@gmail.com



Av. Glorioso Vega s/n
991 902 953
010515providencia@gmail.com



Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



señala que los gobiernos regionales y locales incorporan en sus procesos de planificación, de ordenamiento territorial, de gestión ambiental, la gestión del riesgo de desastres;

Que el D.S. N° 048-2011-PCM y D.S. N° 060-2024-PCM que modifica reglamento de Ley 29664 en el Art. 39 - De los planes específicos por proceso, en su numeral 39.1, Las entidades públicas de los tres niveles de gobierno, de acuerdo a sus competencias, formulan y aprueban planes específicos en materia de Gestión del Riesgo de Desastres, en concordancia con el Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres, y de acuerdo a los lineamientos aprobados por el ente rector del SINAGERD, en los cuales se indique la articulación entre planes, según corresponda. 39.2 Los gobiernos regionales y locales, de acuerdo a sus competencias, formulan, aprueban e implementan los siguientes planes específicos: a. Plan de Prevención y Reducción del Riesgo, b. Plan de Gestión Reactiva; y c. Plan de Continuidad Operativa.

Que, al amparo de los fundamentos legales expuestos, el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción de Riesgos de Desastres - CENEPRED, mediante Resolución Jefatural N° 082-2016-CENEPRED/J, ha aprobado la Guía Metodológica para Elaborar el Plan de Prevención y Reducción de Riesgo de Desastres en los Tres Niveles de Gobierno; en el inciso b), señala para la elaboración del PPRD el Grupo de Trabajo de Gestión del Riesgo de Desastres (GTGRD), en coordinación con la Oficina de Tesorería y con la unidad encargada de la gestión del riesgo de desastres de la Municipalidad, acuerda la conformación de un Equipo Técnico en materia de Gestión de Riesgo de Desastres, para la gestión Prospectiva y Correctiva; el cual debe contar con el soporte técnico, logístico y presupuestal del caso;

Que, mediante el acta de instalación del equipo técnico para la gestión del riesgo de desastres de la municipalidad distrital de Providencia de fecha 22 de abril de 2025 se procedió a dar inicio a la instalación y juramentación del equipo técnico;

Que, bajo ese contexto, a través de la CARTA N° 002-2025-MDP-GRD, de fecha 21 de abril de 2025, la Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres, propone la conformación del Equipo Técnico de Gestión de Riesgos de Desastres - ET GRD de la Municipalidad Distrital de Providencia, para la elaboración, revisión y validación de Planes Específicos en Gestión del Riesgo de Desastres;

Estando a lo expuesto y de acuerdo a las normas vigentes y en uso de las facultades conferidas al despacho de Alcaldía mediante el Art. 20, Inciso 6° de la Ley N° 27972 Ley Orgánica de Municipalidades;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO: APROBAR, la conformación del Equipo Técnico de Gestión del Riesgo de Desastres de la Municipalidad Distrital de Providencia, responsable de brindar soporte técnico a los miembros del Grupo de Trabajo de la Gestión del Riesgo de Desastres, para la elaboración los planes específicos en materia de gestión del riesgo de desastres, el cual estará conformado por:

1. Oficina de Tesorería (presidente)
2. Alcalde
3. Gerente Municipal
4. Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres (Secretario)
5. Oficina de Programas Sociales

Para el cumplimiento de sus funciones el Equipo Técnico de Gestión del Riesgo de Desastres de la Municipalidad Distrital de Providencia; contará, con el asesoramiento y asistencia técnica del Centro Nacional de Estimación,

Av. Glorioso Vega s/n
991 902 953
010515providencia@gmail.com



Av. Glorioso Vega s/n
991 902 953
010515providencia@gmail.com



Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres - CENEPRED y el Instituto Nacional de Defensa Civil - INDECI.

ARTÍCULO SEGUNDO: PRECISAR, que el Grupo de Trabajo conformado en el Artículo Primero de la presente Resolución, asumirá las funciones establecidas en la Ley N° 29664 - Ley que crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD), su Reglamento aprobado mediante el Decreto Supremo N° 048-2011-PCM; la Directiva N° 001-2012-PCM/SINAGERD, aprobada mediante la Resolución Ministerial N° 276-2012-PCM y la Directiva N° 004-2013-CENEPRED/J, aprobada por Resolución Jefatural N° 073-2013-CENEPRED/J.

ARTÍCULO TERCERO: NOTIFIQUESE, la presente resolución a las áreas correspondientes para su conocimiento y cumplimiento según competencia y al responsable de secretaría para la publicación en el Portal Institucional de la Municipalidad Distrital de Providencia.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE



• Av. Glorioso Vega s/n
• 991 902 953
• 010515providencia@gmail.com

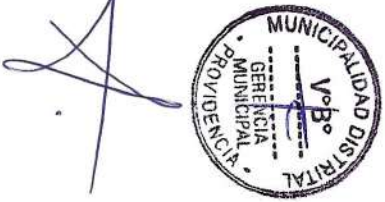
• Av. Glorioso Vega s/n
• 991 902 953
• 010515providencia@gmail.com






Anexo N° 3: Cronograma de actividades

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES PERRO									
FASE DEL PERRO	ELABORACION DEL PERRO	FASE	ACTIVIDADES	PRODUCTO	RESPONSABLES	FECHA	FECHA	FECHA	FECHA
FASE 1: PREPARACION	DISEÑO Y DESARROLLO DE ACTIVIDADES	ORGANIZACION	1.1. Elaboración de la programación de la actividad 1.2. Elaboración de la programación de la actividad 1.3. Elaboración de la programación de la actividad	Acta de reunión Programa de actividades Programa de actividades para la actividad de campo	OT-001 OT-002 OT-003	01/01/2020	01/01/2020	01/01/2020	01/01/2020
			1.4. Elaboración de la programación de la actividad 1.5. Elaboración de la programación de la actividad 1.6. Elaboración de la programación de la actividad	Acta de reunión Programa de actividades Programa de actividades para la actividad de campo	OT-004 OT-005 OT-006	01/01/2020	01/01/2020	01/01/2020	01/01/2020
FASE 2: DESARROLLO	CAMPESINOS Y DESARROLLO DE ACTIVIDADES	ORGANIZACION	2.1. Elaboración de la programación de la actividad 2.2. Elaboración de la programación de la actividad 2.3. Elaboración de la programación de la actividad	Acta de reunión Programa de actividades Programa de actividades para la actividad de campo	OT-007 OT-008 OT-009	01/01/2020	01/01/2020	01/01/2020	01/01/2020
			2.4. Elaboración de la programación de la actividad 2.5. Elaboración de la programación de la actividad 2.6. Elaboración de la programación de la actividad	Acta de reunión Programa de actividades Programa de actividades para la actividad de campo	OT-010 OT-011 OT-012	01/01/2020	01/01/2020	01/01/2020	01/01/2020
FASE 3: EVALUACION	CAMPESINOS Y EVALUACION DE ACTIVIDADES	ORGANIZACION	3.1. Elaboración de la programación de la actividad 3.2. Elaboración de la programación de la actividad 3.3. Elaboración de la programación de la actividad	Acta de reunión Programa de actividades Programa de actividades para la actividad de campo	OT-013 OT-014 OT-015	01/01/2020	01/01/2020	01/01/2020	01/01/2020
			3.4. Elaboración de la programación de la actividad 3.5. Elaboración de la programación de la actividad 3.6. Elaboración de la programación de la actividad	Acta de reunión Programa de actividades Programa de actividades para la actividad de campo	OT-016 OT-017 OT-018	01/01/2020	01/01/2020	01/01/2020	01/01/2020



Anexo N° 4: Ficha de zonas críticas

FICHA DE ZONA CRÍTICA					Código N° 001
I. UBICACIÓN GEOGRÁFICA					IV. REGISTRO FOTOGRÁFICO
Departamento	Provincia	Distrito	CCPP		
Amazonas	Luya	Providencia	Providencia		
Sector/Zona	Altitud (msnm)	Datum	Zona	Coordenadas (UTM)	
Quebrada Hongache	1732	WGS84	17M	Norte: 9302449.48 Este: 804822.06	
II. DATOS GENERALES					
Accesibilidad	El acceso partiendo de la capital distrital en dirección Este, por un recorrido de 5 minutos aproximadamente, a través de la carretera que conduce al Distrito de Ocumal.				
Clasificación de Peligro según origen	Fenómeno Natural	<input checked="" type="checkbox"/>	Inducidos	<input type="checkbox"/>	
Tipo de Peligro	Flujo de detritos				
	Descripción				
	<p>1. Deslizamiento de suelo en talud a la quebrada Hongache lo cual ocasiona huaycos de la carretera que conduce al Distrito de Ocumal tras las lluvias intensas suscitadas en la zona.</p> <p>2. No existe viviendas en este tramo; sin embargo, la población se ve afectada por la interrupción de la vía de acceso principal al Distrito.</p>				
Elementos Expuestos	Red vial departamental: 100 m de carretera aproximadamente				
	Área forestal: 0.5 Has de café				
Registre los últimos cinco (5) eventos	Fecha	Descripción del Evento			Fuente
	15/02/2024	Se registró lluvias intensas bajando Huaico por la quebrada Hongache afectando a la carretera principal que conducen a Distrito de Ocumal			Población, ET-GRD
	10/03/2023	Se registró lluvias intensas bajando Huaico por la quebrada Hongache afectando a la carretera principal que conducen a Distrito de Ocumal			Población, ET-GRD
Nivel de Riesgo	MUY ALTO	ALTO	MEDIO	BAJO	
		<input checked="" type="checkbox"/>			



FICHA DE ZONA CRÍTICA					Código N° 002
I. UBICACIÓN GEOGRÁFICA					IV. REGISTRO FOTOGRAFICO
Departamento	Provincia	Distrito	CCPP		
Amazonas	Luya	Providencia	Providencia		
Sector/Zona	Altitud (msnm)	Datum	Zona	Coordenadas (UTM)	
Providencia - San Pedro	1748	WGS84	17 M	Norte: 9301781.83 Este: 805212.85	
II. DATOS GENERALES					
Accesibilidad	El acceso partiendo de la capital distrital en dirección Este, por un recorrido de 8 minutos aproximadamente, a través de la carretera que conduce al distrito de Ocumal.				
Clasificación de Peligro según origen	Fenómeno Natural	X	Inducidos		
Tipo de Peligro	Deslizamiento de suelos				
	Descripción				
	<p>1.- Deslizamiento del suelo del talud a la carretera lo cual ocasiona obstrucción de la carretera principal que conduce al Distrito de ocumal tras las Lluvias intensas suscitadas en la zona.</p> <p>2.- No existen viviendas en este tramo; sin embargo, la población se ve afectada por la interrupción de la vía de acceso principal al Distrito de Providencia.</p>				
Elementos Expuestos	Red vial departamental: 100 m de carretera aproximadamente				
	Áreas de cultivo: 0.5 Has de plantaciones de yuca y lantrejas (trejol de palo)				
Registre los últimos cinco (5) eventos	Fecha	Descripción del Evento			Fuente
	15/04/2023	Se registró lluvias intensas en lo cual se registraron deslizamiento y caídas de rocas a la carretera que conducen al distrito de ocumal			Población, ET-GRD
	19/12/2022	Se registró lluvias intensas en lo cual se registraron deslizamiento y caídas de rocas a la carretera que conducen al distrito de ocumal			Población, ET-GRD
Nivel de Riesgo	MUY ALTO	ALTO	MEDIO	BAJO	
		X			

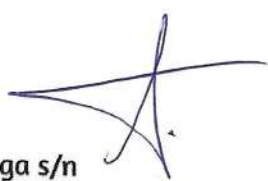


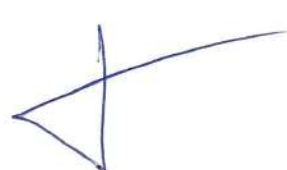
 Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com











FICHA DE ZONA CRÍTICA					Código N° 003
I. UBICACIÓN GEOGRÁFICA					IV. REGISTRO FOTOGRAFICO 
Departamento	Provincia	Distrito		CCPP	
Amazonas	Luya	Providencia		Trapichepampa	
Sector/Zona	Altitud (msnm)	Datum	Zona	Coordenadas (UTM)	
Trapichepampa	1426	WGS84	17 M	Norte: 9305619.37 Este: 803491.49	
II. DATOS GENERALES					
Accesibilidad	El acceso partiendo de la capital distrital en dirección Norte, por un recorrido de 15 minutos aproximadamente, a través de la carretera que conduce al distrito de Ocalli.				
Clasificación de Peligro según origen	Fenómeno Natural	X	Inducidos		
Tipo de Peligro	Flujo de suelo y rocas				
	Descripción				
	1.- Deslizamiento del suelo y rocas del talud a la carretera lo cual ocasiona obstrucción de la carretera principal que conduce al Distrito de Ocalli tras las Lluvias intensas suscitadas en la zona.				
	2.- No existen viviendas en este tramo; sin embargo, la población se ve afectada por la interrupción de la vía de acceso principal al Distrito de Providencia.				
Elementos Expuestos	Red vial departamental: 50 metros de carretera aproximadamente				
	Área forestal: 0.5 hectáreas de café				
	Infraestructura privada: 01 vivienda				
Registre los últimos cinco (5) eventos	Fecha	Descripción del Evento			Fuente
	15/08/2025	Se registró lluvias intensas en lo cual se registraron deslizamiento y caídas de rocas a la carretera que conducen al distrito de ocalli.			Población, ET-GRD
	19/12/2024	Se registró lluvias intensas en lo cual se registraron deslizamiento y caídas de rocas a la carretera que conducen al distrito de ocalli.			Población, ET-GRD
Nivel de Riesgo	MUY ALTO		ALTO	MEDIO	BAJO
			X		







 Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com

FICHA DE ZONA CRÍTICA					Código N° 004
I. UBICACIÓN GEOGRÁFICA					IV. REGISTRO FOTOGRAFICO
Departamento	Provincia	Distrito	CCPP		
Amazonas	Luya	Providencia	Playa Jumeth		
Sector/Zona	Altitud (msnm)	Datum	Zona	Coordenadas (UTM)	
Poza Azul	1055	WGS84	17 M	Norte: 9306433.7 Este: 802533.3	
II. DATOS GENERALES					
Accesibilidad	El acceso partiendo de la capital distrital en dirección Norte, por un recorrido de 20 minutos aproximadamente, a través de la carretera que conduce al distrito de Ocalli				
Clasificación de Peligro según origen	Fenómeno Natural		Inducidos	X	
Tipo de Peligro	Flujo por ruptura de tubería				
	Descripción				
	1.- Se puede provocar un deslizamiento de suelo a causa de las tuberías de irrigación que se encuentran en mal estado por antigüedad. 2.- Existen viviendas en este tramo.				
Elementos Expuestos	Población: 2 familias				
	Infraestructura privada: 02 viviendas y 01 centro turístico				
Registre los últimos cinco (5) eventos	Fecha	Descripción del Evento			Fuente
	15/04/2022	se registro una ruptura solucionando a tiempo si no hubiera sido una catástrofe.			Población, ET-GRD
Nivel de Riesgo	MUY ALTO	ALTO	MEDIO	BAJO	
		X			

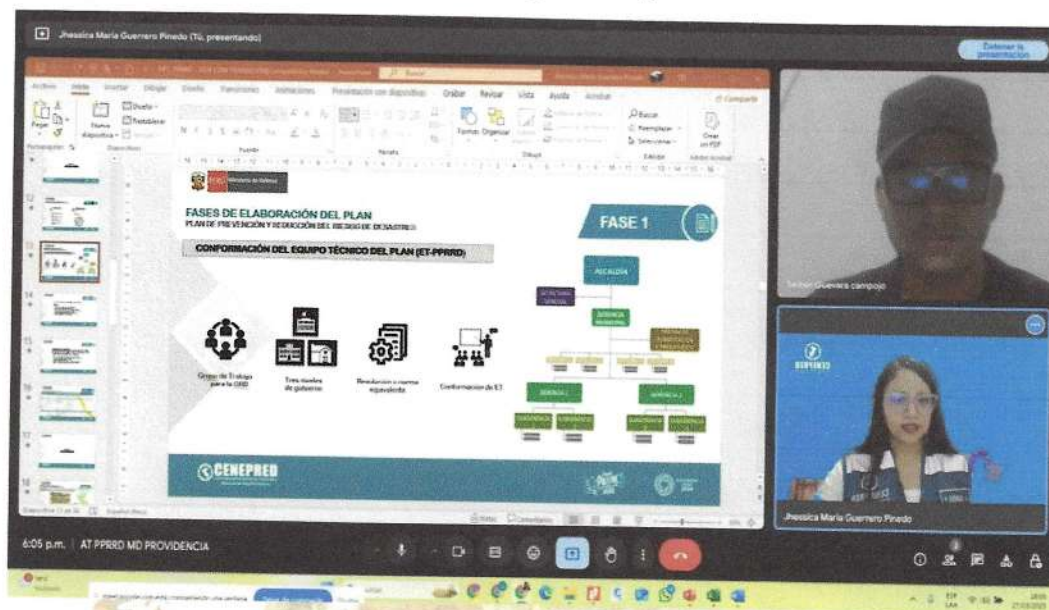
FICHA DE ZONA CRÍTICA					Código N° 005
I. UBICACIÓN GEOGRÁFICA					IV. REGISTRO FOTOGRÁFICO
Departamento	Provincia	Distrito	CCPP		
AMAZONAS	LUYA	PROVIDENCIA	PROVIDENCIA		
Sector/Zona	Altitud (msnm)	Datum	Zona	Coordenadas (UTM)	
PROVIDENCIA	1738	WGS84	17M	Norte: 9303024.68 Este: 805276.57	
II. DATOS GENERALES					
Accesibilidad	El acceso esta en la misma capital de distrito en dirección Este, por un recorrido de 3 minutos aproximadamente, a través de la carretera que conduce al Distrito de Ocumal.				
Clasificación de Peligro según origen	Fenómeno Natural	X	Inducidos		
	<div>Caída de rocas</div> <div>Descripción</div>				
Tipo de Peligro	<p>1. Caída de rocas del talud de la carretera obstaculizando la Vía tras las lluvias intensas suscitadas en la zona.</p> <p>2. No existe viviendas en este tramo; sin embargo, la población se ve afectada por la interrupción de la vía principal del Distrito.</p>				
Elementos Expuestos	Red vial departamental: 20 m de carretera aproximadamente				
Registre los últimos cinco (5) eventos	Fecha	Descripción del Evento			Fuente
	15/02/2024	Se registró lluvias intensas causando las caídas de rocas, afectando a la carretera principal que conducen a Distrito de Ocumal			Población, ET-GRD
	10/03/2025	Se registró lluvias intensas causando la caída de Rocas a la vía afectando a la carretera principal que conducen a Distrito de Ocumal			Población, ET-GRD
Nivel de Riesgo	MUY ALTO	ALTO	MEDIO	BAJO	
		X			

A.



 **Au. Glorioso Vega s/n**
 **991 902 953**
 **010515providencia@gmail.com**

Anexo N° 5: Registro fotográfico

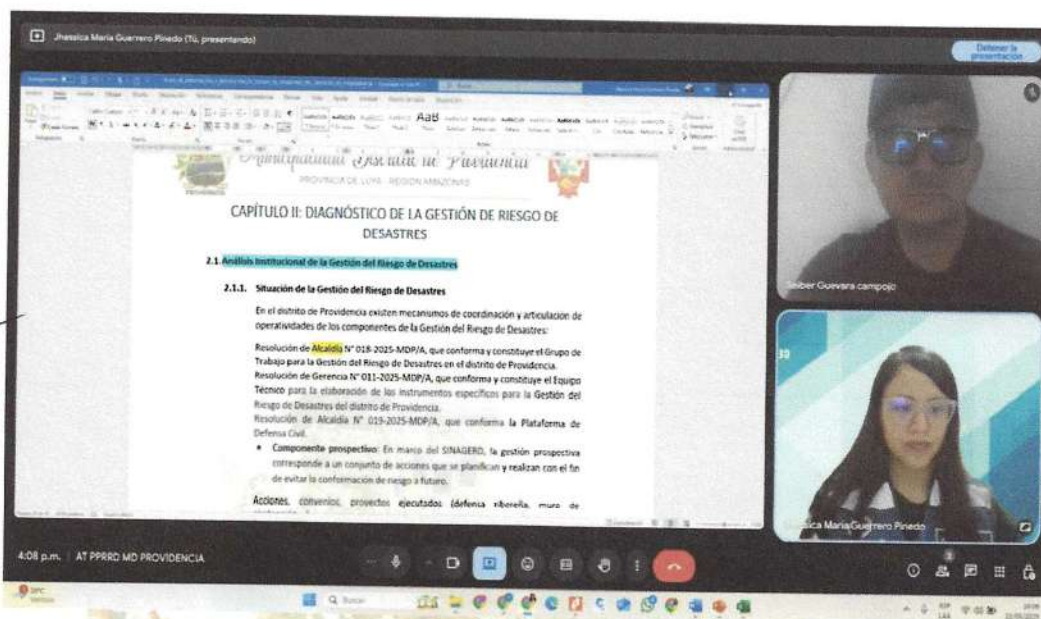


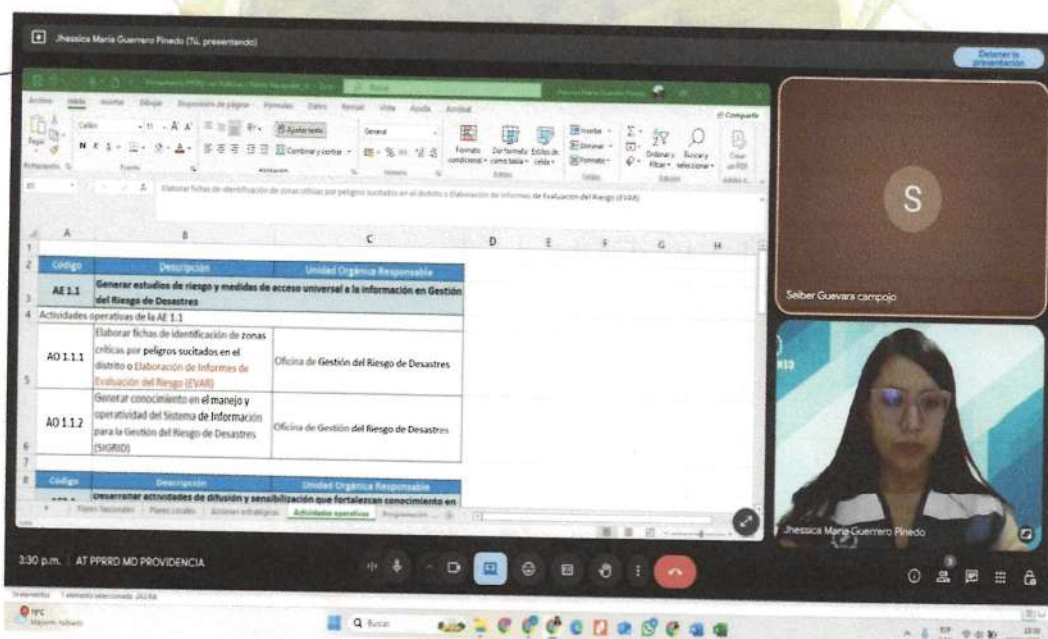
[Handwritten signature]




[Handwritten signature]



[Handwritten signature]





 Av. Glorioso Vega s/n
 991 902 953
 010515providencia@gmail.com



Municipalidad Distrital de Providencia

PROVINCIA DE LUYA - REGIÓN AMAZONAS



MUNICIPALIDAD DISTRICTAL DE PROVIDENCIA
COMITE DE DEFENSA CIVIL
[Signature]
SELIBER J. GUEVARA CAMARGO
DNI: 71030985
SECRETARIO TECNICO

MUNICIPALIDAD DISTRICTAL DE PROVIDENCIA
ALCALDIA
[Signature]
ING. FREDY VASQUEZ PUERTA
ALCALDE
DNI N° 40626521

MUNICIPALIDAD DISTRICTAL DE PROVIDENCIA
TESORERIA
[Signature]
REYES IMAN ALCAS
TESORERO
DNI: 16714204

MUNICIPALIDAD DISTRICTAL PROVIDENCIA
LUYA AMAZONAS
[Signature]
Elida Ramos Tejedo
JEFE OFICINA DE REGISTRO CIVIL
DNI: 33408833

MUNICIPALIDAD DISTRICTAL DE PROVIDENCIA
GERENCIA MUNICIPAL
[Signature]
Ing. ROYER INGA DETQUIZAN
GERENTE MUNICIPAL
DNI N° 77044074

📍 Au. Glorioso Vega s/n
📞 991 902 953
✉ 010515providencia@gmail.com