

Moyobamba, 15 de julio de 2025

**OFICIO N° 462-2025-GRSM/GR**

Señor:

**GRAL. ROLANDO GUSTAVO CAPUCHO CÁRDENAS**

Jefe del Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres - CENEPRED

Asunto : **Se remite Informe de las Actividades Ejecutadas durante el primer semestre del año 2025 en el marco de la asignación presupuestal dispuesta conforme al Artículo 54 de la Ley N.º 32185 – Ley de Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2025.**

Referencia : a) Ley N° 32185, Ley de Presupuesto del Sector Público para el año Fiscal 2025  
b) Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante Inundaciones y Movimientos en Masa 2024-2030.  
c) Informe Técnico N°031-2025-GRSM/ORSDNA  
Exp. 001-2025657225

Tengo el agrado de dirigirme a usted, saludándole cordialmente a nombre de la Región San Martín y a la vez precisarle que, la Oficina Regional de Seguridad y Defensa Nacional (ORSDNA), viene dando cumplimiento al Decreto Supremo N° 060-2024-PCM – Decreto Supremo que modifica el Reglamento de la Ley N° 29664, que crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD) aprobado por Decreto Supremo N° 048-2011-PCM; igualmente, se da obediencia al Decreto Legislativo N° 1587 – Decreto Legislativo que modifica la Ley N° 29664 - SINAGERD, a fin de fortalecer el mencionado Sistema Nacional, que tiene dentro de sus funciones organizar, dirigir, supervisar, fiscalizar y evaluar los procesos de gestión de riesgo de desastres en el ámbito regional, conforme a los lineamientos establecidos por el CENEPRED e INDECI; del mismo modo, se da acatamiento al Decreto Supremo N° 038-2021-PCM – Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres al 2050 y Decreto Supremo N° 115-2022-PCM - Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres PLANAGERD 2022-2030.

En ese contexto, en cumplimiento de la normativa de la referencia a), que en su **Artículo 54, numeral 54.2, el cual establece:** “ Dentro de los quince (15) días calendario siguientes de terminado cada semestre de 2025, los gobiernos regionales y los gobiernos locales deben remitir al CENEPRED, un informe sobre las acciones realizadas en ámbitos georreferenciados, así como los resultados obtenidos en el marco del presente artículo para su consolidación respectiva, registro en la plataforma del SIGRID, y publicación en su sede digital”, La Oficina Regional de Seguridad Nacional y de Defensa Nacional elaboró un informe consolidado que contiene los informes que refleja el desarrollo de las actividades realizadas, así como sus respectivos anexos los cuales puede descargar del siguiente enlace:

<https://drive.google.com/drive/folders/1zYpYh26wXfBR-IR76OGZ1QQ4VPdm3blx?usp=sharing>

La ocasión es propicia para expresar las muestras de mi especial consideración y estima.

Atentamente,



Firmado digitalmente por:  
OLIVEIRA AREVALO Juan Manuel FAU  
20531375808 hard  
Motivo: SOY EL AUTOR DEL DOCUMENTO  
Fecha: 15/07/2025 16:52:20-0500  
Cargo: GERENTE GENERAL REGIONAL



**INFORME TECNICO N° 31-2025-GRSM/ORSDENA**

A : **CPC. JUAN MANUEL OLIVEIRA ARÉVALO**  
Gerente General Regional

Asunto : **Se remite Informe de las Actividades Ejecutadas durante el primer semestre del año 2025 en el marco de la asignación presupuestal dispuesta conforme al Artículo 54 de la Ley N.º 32185 – Ley de Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2025.**

Referencia :  
a) Ley N° 29664 - Ley que crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo y Desastres (SINAGERD).  
b) Ley N° 32185, Ley de Presupuesto del Sector Público para el año Fiscal 2025.  
c) Decreto Legislativo N° 1587 – que modifica la Ley N° 29664.  
d) Decreto Supremo N° 060-2024-PCM, que modifica el reglamento de la Ley N° 29664, que crea el Sistema Nacional de Gestión de Riesgo de Desastre - SINAGERD ,aprobado por D.S. N°048-2011-PCM.

Fecha : Moyobamba, 15 de julio de 2025.

Es grato dirigirme a usted, para saludarle cordialmente y a su vez manifestarle que en cumplimiento que en cumplimiento del Decreto Supremo N° 060-2024-PCM – Decreto Supremo que modifica el Reglamento de la Ley N° 29664, que crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD) aprobado por Decreto Supremo N° 048-2011-PCM; igualmente, se da obediencia al Decreto Legislativo N° 1587 – Decreto Legislativo que modifica la Ley N° 29664 - SINAGERD, a fin de fortalecer el mencionado Sistema Nacional, que tiene dentro de sus funciones organizar, dirigir, supervisar, fiscalizar y evaluar los procesos de Gestión de Riesgo de Desastres en el ámbito regional, conforme a los lineamientos establecidos por el CENEPRED e INDECI; del mismo modo, se da acatamiento al Decreto Supremo N° 038-2021-PCM – Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres al 2050 y Decreto Supremo.

En ese sentido, los gobiernos regionales, como integrantes del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD), tienen la responsabilidad de formular y aprobar normas y planes, así como de dirigir, organizar, supervisar, fiscalizar y ejecutar los procesos de estimación, prevención y reducción del Riesgo de Desastres, conforme a la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres y los lineamientos establecidos por el ente rector.



En cumplimiento de dichas funciones, el Gobierno Regional de San Martín ha aprobado el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante Movimientos en Masa 2024–2030, mediante Resolución Ejecutiva Regional N.º 348-2024-GRSM/GR. Este plan cuenta con la opinión técnica favorable del Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED) y se encuentra debidamente publicado en el Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres (SIGRID).

Para garantizar la ejecución de las actividades programadas para el presente año fiscal del referido plan, se ha realizado la asignación presupuestal correspondiente en aplicación del Artículo 54º de la Ley N.º 32185 – Ley de Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2025.

## I. ANTECEDENTES

- La normativa vigente estipula en la Ley N° 29664, en su Artículo 14°. Gobiernos regionales y gobiernos locales, punto 14.1, indica: 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 Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres , así como de Preparación, Respuesta, Rehabilitación y Reconstrucción, 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.
- El Artículo 1, del Decreto Supremo N° 060-2024-PCM, que modifica al Artículo 11, numeral 11.1 del Decreto Supremo N° 048-2011-PCM, Reglamento de la Ley 29664, ley del SINAGERD, indica que los gobiernos regionales y gobiernos locales incorporan en sus procesos de planificación estratégica, de ordenamiento territorial, acondicionamiento territorial y desarrollo urbano y de gestión ambiental, la Gestión del Riesgo de Desastres, siguiendo los lineamientos aprobados por el ente rector del SINAGERD, y con el apoyo técnico del CENEPRED y la participación de las entidades públicas competentes, tomando en cuenta las políticas sectoriales que dictan sus entes rectores.
- Con Resolución Ejecutiva Regional N°348-2024-GRSM/GR, el Gobierno Regional San Martín, aprueba el Plan de Prevención, y Reducción de Riesgo de Desastres ante Inundaciones y Movimientos en Masa del departamento de San Martín 2024-2025.
- La Ley N°32185, Ley de presupuesto del sector público para el año fiscal 2025, en su capítulo VII, disposiciones especiales en materia de gestión del Riesgo de Desastres, en su artículo 54, establece, la autorización a los gobiernos regionales para utilizar hasta el veinte por ciento (20%) de los



recursos provenientes del FONCOR, para ser destinados al financiamiento de actividades entre otras a las actividades en el PPRD.

- La Oficina Regional de Seguridad y Defensa Nacional, sustenta la necesidad de asignación presupuestal con el fin de ejecutar actividades contempladas en el Plan de Prevención, y Reducción de Riesgo de Desastres ante Inundaciones y Movimientos en Masa correspondiente al año 2025, específicamente las siguientes Actividades Estratégicas: AE. 1.1, AE. 1.2, AE. 1.3, AE. 2.2, AE. 3.1, AE. 3.2.
- Con Memorando N°0205-2025-GRSM/GRPYP, la Gerencia Regional de Planeamiento y Presupuestos comunica la disponibilidad de marco Presupuestal.

## II. MARCO LEGAL

- Constitución Política de Perú, artículo 191.
- Ley N° 27680, Ley de Reforma Constitucional del Capítulo XIV del Título IV, sobre Descentralización.
- Ley N° 27867 –Ley Orgánica de los Gobiernos Regionales sus modificatorias dispuesta por Ley N°27902.
- Ley N° 29664, Ley de Creación del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres – SINAGERD y sus modificatorias.
- Ley N° 32185, Ley de Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2025.
- Decreto Legislativo N° 1587, que modifica la Ley N° 29664, Ley que crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD)
- Decreto Supremo N° 048-2011-PCM, Reglamento de la Ley 29664 que aprueba el SINAGERD.
- Decreto Supremo N° 060-2024-PCM, que modifica algunos artículos del Decreto Supremo N° 048-2011-PCM, Reglamento de la Ley 29664 que aprueba el SINAGERD.
- Decreto Supremo N° 111-2012-PCM, que incorpora la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres como política Nacional de cumplimiento obligatorio.
- Decreto Supremo N° 038-2021-PCM, Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres al 2050.
- Resolución Ministerial N° 222-2013-PCM, que aprueba los "Lineamientos Técnicos del Proceso de Prevención del Riesgo de Desastres".
- Resolución Ejecutiva Regional N°348-2024-GRSM/GR, aprueba el Plan de Prevención y Reducción de Riesgos de Desastres ante Inundaciones y Movimientos de Masa del Departamento San Martín 2024-2030".

## III. OBJETIVO:

Informar el consolidado de las modificaciones presupuestarias ejecutadas durante el primer semestre del año 2025, realizadas en el marco en el marco del artículo 54 de la Ley N°32185.



#### IV. ANÁLISIS:

##### 4.1. DE LA NORMATIVA

##### **Ley N° 29664, Ley que crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo y Desastres (SINAGERD):**

En su Artículo 14° indica, los Gobiernos Regionales ejecutan los procesos de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres, así como de Preparación, Respuesta, Rehabilitación y Reconstrucción, 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, el artículo 14 de la ley N°29664 – Ley del SINAGERD, modificado con Decreto Legislativo N°1587, en el numeral 1587, en el numeral 41.1, señala: "Los Gobiernos Regionales, y los Gobiernos Locales, como integrantes del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD), formular y aprueban normas y planes, evalúan, dirigen, organizan, supervisan, fiscalizan y ejecutan los procesos de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres, así como la Preparación, Respuesta, Rehabilitación y Reconstrucción, en el ámbito de su competencia, en el ámbito 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"

En tal sentido la Ley N°32185, Ley de Presupuesto del Sector Público para el año fiscal 2025, en su Capítulo VII Disposiciones Especiales en Materia de Gestión del Riesgo de Desastres, en el artículo 54. **Recursos para contribuir a la reducción del Riesgo de Desastres**, en su numeral 54.1 Autoriza, en forma excepcional, en el Año Fiscal 2025, a los gobiernos regionales y a los gobiernos locales, para utilizar hasta el veinte por ciento (20%) de los recursos provenientes del canon, sobrecanon y regalía minera, y hasta el veinte por ciento (20%) de los recursos efectivamente transferidos por concepto del *Fondo de Compensación Regional (FONCOR)*, así como para incorporar los saldos de balance generados por dicho Fondo, para ser destinado al financiamiento de las siguientes actividades:

- i) La limpieza y/o descolmatación del cauce de ríos y quebradas, canales y drenes.
- ii) La protección de márgenes de ríos y quebradas con rocas al volteo.
- iii) Control de zonas críticas y fajas marginales en cauces de ríos.
- iv) Revegetación y mantenimiento de especies nativas.
- v) Tratamiento de cabeceras de cuencas en Gestión de Riesgo de Desastres.
- vi) Diques para el control de cárcavas.



viii) Las actividades comprendidas en el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres aprobado por la instancia correspondiente, el cual debe contar con la opinión técnica favorable del Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED) y publicarse en el Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres (SIGRID).

Dichas actividades se ejecutan en los puntos críticos identificados y/o ámbitos geográficos determinados con niveles de peligro y/o Riesgo de nivel alto y muy alto ante inundaciones, aluviones, deslizamientos de tierras, flujo de detritos (huaycos), sismos, bajas temperaturas, sequías e incendios forestales identificados y georreferenciados por la Autoridad Nacional del Agua (ANA), el Instituto Nacional de Investigación en Glaciares y Ecosistemas de Montaña (INAIGEM), el Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico (INGEMMET), el Instituto Geofísico del Perú (IGP), el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI), la Comisión Nacional de Investigación y Desarrollo Aeroespacial (CONIDA) del pliego Ministerio de Defensa, y el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED), según corresponda. Esta autorización no alcanza a los gobiernos regionales y a los gobiernos locales si las actividades a las que se refiere el presente artículo han recibido financiamiento con cargo de los recursos del Fondo para Intervenciones ante la Ocurrencia de Desastres Naturales (FONDES) y/o han recibido financiamiento en el marco de las declaratorias de Estado Emergencia por peligro inminente o desastre en los años 2024-2025, para las mismas actividades. Los recursos autorizados por el presente artículo se ejecutan en el Programa Presupuestal 0068 "Reducción de la Vulnerabilidad y Atención de Emergencias por Desastres".

Se realizó la Asignación Presupuestal, para personal que desarrollará la ejecución de las Actividades Estratégicas AE.1.1, AE.1.2, AE.1.3, AE.2.2, AE.3.1, AE.3.2, en un tiempo de 12 meses (enero-diciembre), correspondiente a la meta programada para el año 2025, según el siguiente detalle:

**Cuadro N°1: Asignación presupuestal**

Especifica de gasto	Detalle de especifica	Importe S/
2.3.9.11	Locación de servicios realizados por personas	346,800.00
23.32.21	Maquinaria y equipos	151,000.00
TOTAL		497,800.00



La asignación presupuestal en el PP 0068, con el siguiente detalle:.

**ACTIVIDADES DEL PP 0068 HABILITADAS EN EL MARCO DEL ARTÍCULO 54 DE LA LEY N° 32185**

PROGRAMA PRESUPUESTAL: 0068. Reducción de vulnerabilidad y atención de emergencias por Desastres

Las actividades comprendidas en el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres						
N°	Acciones prioritarias	Producto	Actividad	Función	División funcional	Grupo Funcional
1	Formular Evaluaciones y Escenarios de Riesgos por tipo de peligro	3000737. ESTUDIOS PARA LA ESTIMACIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES	5005571. DESARROLLO DE ESTUDIOS PARA ESTABLECER EL RIESGO A NIVEL TERRITORIAL	05. ORDEN PÚBLICO Y SEGURIDAD	016. GESTIÓN DE RIESGOS Y EMERGENCIA	0035. PREVENCIÓN DE DESASTRES

En tal sentido, se realizó la asignación presupuestal, se llevó a cabo las actividades contempladas en el Plan de Prevención y Reducción de Riesgos de Desastres ante Inundaciones y Movimientos en Masa correspondiente al año 2025. Por lo tanto, dentro de los quince (15) días calendarios siguientes de terminado cada semestre de 2025, los gobiernos regionales deben remitir al CENEPRED, un informe sobre las acciones realizadas con la respectiva georreferenciación del ámbito de intervención, así como los resultados obtenidos en el marco del artículo 54 de la Ley N° 32185.

Se indica las Actividades Estratégicas del PPRRD programadas para el año 2025 en cumplimiento de la asignación presupuestal del PP 0068 habilitadas en el marco del artículo 54 de la Ley N° 32185.

AE1.1 Elaborar Estudios para determinar el nivel de Riesgo ante inundaciones y movimientos en masa				
Actividades Operativas, Programa o Proyecto de Inversión	Nombre del Indicador	Responsable	Medio De Verificación	Meta 2025
Elaboración de Estudios para determinar el nivel de Riesgo ante Inundaciones y movimientos en masa. (EVAR)	Número de estudios realizados	Gobierno Regional San Martín - ORSDENA	Informe Técnico	5
AE1.2 Socializar y difundir el conocimiento del Riesgo ante Inundaciones y movimientos en masa al Grupo de Trabajo de GRD y a la población para la toma de decisiones				
Socializar Estudios de Evaluaciones de Riesgo por inundaciones y movimientos en masa	Número de estudios socializados y difundidos	GTGRD del Gobierno Regional San Martín	Informe Técnico	2
AE.1.3 Fortalecer la cultura de prevención ante inundaciones y movimientos en masa en la población del departamento de San Martín				



Realizar capacitaciones en las zonas de nivel de Riesgo muy alto y alto, sobre la gestión prospectiva y correctiva de la GRD en el departamento de San Martín	Número de personas que recibieron capacitación en Gestión del Riesgo de Desastres	GTGRD del Gobierno Regional San Martín	Personas capacitadas	140
Asistencia técnica en acceso a la información (plataforma SIGRID), sobre gestión prospectiva, gestión correctiva y adaptación al cambio climático en el Departamento San Martín	Número de personas que recibieron capacitación en Gestión del Riesgo de Desastres	GTGRD del Gobierno Regional San Martín	Personas capacitadas	140
<b>AE 2.2 Implementar medidas no estructurales para prevenir y reducir el Riesgo</b>				
Realizar capacitaciones a responsables de las oficinas de GRD a nivel departamental sobre el Riesgo de inundaciones por intensas precipitaciones, desde el enfoque prospectivo y correctivo de la GRD.	Número de medidas no estructurales ejecutadas	Gobierno Regional San Martín - ORSDENA	Informe Técnico	1
Asistencia técnica a los gobiernos locales para la elaboración de Planes de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante Inundaciones y Movimientos en Masa.	Número de medidas no estructurales ejecutadas	Gobierno Regional San Martín - ORSDENA	Informe Técnico	5
<b>AE3.1 Establecer la Gestión del Riesgo de Desastres en los procesos de planificación y gestión del departamento de San Martín</b>				
Formación y capacitación en materia de gestión de Riesgo de Desastres y adaptación al cambio climático	Número de autoridades, funcionarios, equipos técnicos y servidores públicos capacitados en Gestión del Riesgo de Desastres	Gobierno Regional San Martín - ORSDENA	Autoridades capacitadas	30



Actualizar los instrumentos de Gestión Institucional del Gobierno Regional San Martín y creación de la Gerencia de Gestión del Riesgo de Desastres	Número de instituciones que implementan la GRD en sus instrumentos de planificación y gestión	Gobierno Regional San Martín - ORSDENA	Informe Técnico	1
<b>AE3.2 Fortalecer las Capacidades en gestión prospectiva y correctiva del Riesgo de Desastres en las autoridades, funcionarios, equipos técnicos y servidores públicos</b>				
Realizar capacitaciones a funcionarios, colaboradores, especialistas del sector educación en materia prospectiva y correctiva de la GRD.	Número de autoridades, funcionarios, equipos técnicos y servidores públicos capacitados en GRD.	Gobierno Regional San Martín - ORSDENA	Personas capacitadas	50
Organización y entrenamiento de comunidades en habilidades frente al Riesgo de Desastres ante inundaciones y movimientos en masa.	Número de personas capacitadas	Gobierno Regional San Martín - ORSDENA	Personas capacitadas	120

#### 4.2. ACTIVIDADES DESARROLLADAS CON LA ASIGNACION PRESUPUESTAL:

A continuación, se describirá las Actividades Estratégicas desarrolladas siguiendo el orden: AE.1.1, A.E.1.2, A.E.1.3, AE.2.2, A.E.3.1, A.E.3.2.

##### A) La AE. 1.1 Elaborar estudios para determinar el nivel de Riesgo ante Inundaciones y Movimientos en Masa y Actividad Operativa 1.1.1. Elaboración de estudios para determinar el nivel de Riesgo ante Inundaciones y Movimientos en Masa.

En cumplimiento de lo establecido en el **Decreto Supremo N.º 060-2024-PCM**, específicamente en su artículo 11, numeral 11.6, literal b), se dispone que las evaluaciones de Riesgo elaboradas por los Gobiernos Regionales deben ser revisadas y validadas por el **Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED)**.

Durante el primer semestre del presente año fiscal, la Oficina Regional de Seguridad y Defensa Nacional (ORS DENA) del Gobierno Regional San Martín elaboró cinco (05) Estudios de Evaluación del Riesgo (EVAR), los cuales, si bien no estuvieron programados en el Plan de Prevención y Reducción del



Riesgo de Desastres ante Inundaciones y Movimientos en Masa (PPRRD-IMM), forman parte de las acciones impulsadas para fortalecer la gestión del Riesgo en zonas priorizadas.

Dichos estudios fueron sometidos a revisión por parte del CENEPRED, y la validación técnica fue otorgada por la Subdirección de Normas y Lineamientos de la Dirección de Procesos (DPP - CENEPRED). Como resultado de este proceso, se emitieron los respectivos informes técnicos de aprobación y los estudios fueron registrados en la plataforma del Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres (SIGRID).

Se presenta los cinco EVAR aprobados:

- **Evaluación del Riesgo (EVAR) por inundación fluvial en la localidad de Faustino Maldonado, distrito de Calzada, provincia de Moyobamba.** Este estudio fue elaborado por la Oficina Regional de Seguridad y Defensa Nacional y revisado por la Subdirección de Normas y Lineamientos de la Dirección de Procesos (DPP) del CENEPRED, la cual emitió el **Informe Técnico N.º 065-2025-CENEPRED/DGP/SNL**, aprobando su contenido. El informe fue posteriormente registrado y publicado en la plataforma del Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres (SIGRID). (Ver Imagen N.º 1).
- **Evaluación del Riesgo (EVAR) por inundación fluvial en la localidad de Santa Rosa de Tangumí, distrito de Calzada, provincia de Moyobamba.** Con el objetivo de identificar las condiciones de Riesgo por inundación fluvial en esta localidad, se desarrolló un estudio técnico cuya revisión y aprobación estuvo a cargo de la Subdirección de Normas y Lineamientos de la Dirección de Procesos del CENEPRED (DPP). Como resultado de este proceso, se emitió el **Informe Técnico N.º 00596-2025-CENEPRED/DGP/SNL**, validando los contenidos del estudio. El documento fue posteriormente incorporado al Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres (SIGRID), donde está disponible para su consulta. (Ver Imagen N.º 2).
- **Evaluación del Riesgo (EVAR) por inundación fluvial en la localidad de San Juan de Tangumí, distrito de Calzada, provincia de Moyobamba.** Este análisis técnico fue elaborado para determinar el nivel de exposición y vulnerabilidad de la población frente a inundaciones en la localidad. La validación fue realizada por la Subdirección de Normas y Lineamientos de la Dirección de Procesos – CENEPRED, que aprobó el estudio mediante el **Informe Técnico N.º 00653-2025-CENEPRED/DGP/SNL**. El estudio fue registrado en la plataforma SIGRID, como parte del proceso de formalización y disponibilidad pública de los instrumentos técnicos de gestión del Riesgo. (Ver Imagen N.º 3).



➤ **Evaluación del Riesgo de Desastres por lluvias intensas en la localidad de San Francisco del Pajonal, distrito de Calzada, provincia de Moyobamba.**

Con el propósito de analizar la amenaza de lluvias intensas y su impacto en la población y entorno físico, se elaboró una evaluación del Riesgo en la localidad de San Francisco del Pajonal. El documento técnico fue sometido a revisión por parte de la Subdirección de Normas y Lineamientos de la Dirección de Procesos (DPP) del CENEPRED, se remitió el EVAR para su evaluación con el **OFICIO N°284-2025-GRSM/ORSDENA**. Posteriormente, el estudio fue registrado en la plataforma SIGRID, quedando disponible para su utilización en la planificación preventiva. **(Ver Imagen N.º 4)**

➤ **Evaluación del Riesgo de Desastres por deslizamiento en el centro poblado Poloponta, distrito de Zapatero, provincia de Lamas.** Ante la presencia de condiciones geodinámicas que generan Riesgo por deslizamiento, se desarrolló un estudio técnico en el centro poblado Poloponta. Esta evaluación fue analizada por la Subdirección de Normas y Lineamientos de la Dirección de Procesos del CENEPRED, que concluyó su aprobación mediante el **Informe Técnico N.º 00816-2025-CENEPRED/DGP/SNL**. El documento fue debidamente incorporado al Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres (SIGRID), donde se encuentra disponible para su consulta y aplicación institucional. **(Ver Imagen N.º 5).**

**Medio de verificación:**

- ✚ Informe Técnico N.º 065-2025-CENEPRED/DGP/SNL
- ✚ Informe Técnico N.º 00596-2025-CENEPRED/DGP/SNL
- ✚ Informe Técnico N.º 00596-2025-CENEPRED/DGP/SNL
- ✚ Oficio N°284-2025-GRSM/ORSDENA
- ✚ Informe Técnico N.º 00816-2025-CENEPRED/DGP/SNL

**Indicador de cumplimiento:** Número de estudios realizados.

**Meta anual (2025):** 5 EVAR.

**Meta obtenida en el primer semestre:** Cinco (05) EVAR, un avance de 100%

**B) La AE 1.2. Socializar y difundir el conocimiento del Riesgo ante Inundaciones y Movimientos en Masa al Grupo de Trabajo de GRD y a la población para la toma de decisiones, y su Actividad Operativa 1.2.1. Socializar estudios de Evaluaciones e Riesgo por Inundaciones y Movimientos en Masa.**

En el marco de las acciones previstas en el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante Inundaciones y Movimientos en Masa (PPRRD-IMM 2024–2030), se llevó a cabo la socialización de estudios técnicos de Evaluación del Riesgo (EVAR), con el objetivo de fortalecer la comprensión del



Riesgo por parte del Grupo de Trabajo para la Gestión del Riesgo de Desastres (GTGRD) y de la población local.

La socialización se realizó el **7 de mayo de 2025**, y fue comunicada formalmente mediante el **Oficio N.º 259-2025-GRSM/OSDNA**. En esta jornada se presentaron dos estudios EVAR que evalúan el Riesgo por inundación fluvial en localidades priorizadas del distrito de Calzada, provincia de Moyobamba:

- **EVAR en la localidad de Faustino Maldonado**  
Evaluación del Riesgo por inundación fluvial elaborada para la localidad de Faustino Maldonado, distrito de Calzada. **(Ver Imagen N.º 6).**
- **EVAR en la localidad de Santa Rosa de Tanguí**  
Evaluación del Riesgo por inundación fluvial en la localidad de Santa Rosa de Tanguí, ubicada en el distrito de Calzada. **(Ver Imagen N.º 7).**

Ambos estudios fueron presentados ante los actores clave del GTGRD y población convocada, destacando su relevancia para la planificación de intervenciones preventivas. Las actividades de socialización se encuentran documentadas en el **Informe Técnico N.º 001-2025-YECA**.

**Medio de verificación:** Informe Técnico N.º 001-2025-JECA  
**Indicador de cumplimiento:** Número de estudios socializados y difundidos  
**Meta anual (2025):** 2 Informes técnicos.

**Meta obtenida en el primer semestre:** 2 Informes técnicos, un avance de 100%

**C) La A.E. 1.3. Fortalecer la cultura de prevención ante Inundaciones y Movimientos en Masa en la población del departamento San Martín y su Actividad Operativa 1.3.1. Realizar capacitaciones en zonas de nivel de Riesgo muy alto y alto, sobre la gestión correctiva y prospectiva de la GRD en el departamento San Martín.**

Como parte de las acciones orientadas a fortalecer la cultura de prevención en zonas expuestas a amenazas naturales, el 7 de mayo de 2025 se desarrolló la capacitación denominada "Gestión Prospectiva y Correctiva de la GRD" en el distrito de Calzada, dirigida a los pobladores de los caseríos Faustino Maldonado y Santa Rosa de Bajo Tanguí. **(Ver Imagen N.º 8).**

La actividad, promovida por la Oficina Regional de Seguridad y Defensa Nacional (ORSDNA), se enmarcó en el proceso de educación comunitaria para la Gestión del Riesgo de Desastres (GRD) y tuvo como objetivo principal sensibilizar e informar de manera participativa a la población sobre conceptos clave como Riesgo, peligro y vulnerabilidad. Asimismo, se promovió la



apropiación de medidas prácticas de preparación ante emergencias, tales como:

- La identificación de zonas seguras en el entorno inmediato.
- La preparación de la Mochila para Emergencias.
- La organización familiar y comunitaria frente a Desastres.

Esta jornada formativa se realizó en simultáneo con la socialización de los estudios EVAR, convocada mediante el Oficio N.º 259-2025-GRSM/ORSDENA, y contó con la activa participación de representantes comunales y autoridades locales.

**Medio de verificación:** Informe Técnico N.º 007-2025-DBRC  
**Indicador de cumplimiento:** Número de personas capacitadas en GRD  
**Meta anual (2025):** 140 personas

**Meta obtenida en el primer semestre:** 16 personas, un avance de 11%

**D) La A.E. 1.3. Fortalecer la cultura de prevención ante Inundaciones y Movimientos en Masa en la población del departamento San Martín y su Actividad Operativa 1.3.2. Asistencia Técnica en acceso a la información (plataforma SIGRID), sobre gestión prospectiva y gestión correctiva y adaptación al cambio climático en el departamento San Martín.**

En el marco de la Actividad Estratégica AE.1.3.2, orientada a fortalecer la cultura de prevención ante inundaciones y movimientos en masa, se brindó **asistencia técnica en el acceso y uso de la plataforma SIGRID** (Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres), con el objetivo de mejorar la comprensión y apropiación de herramientas de consulta y análisis de información por parte de las comunidades locales y sus autoridades.

**Mediante el OFICIO N° 315-2025-GRSM/ORSDENA**, se convocó a la población del distrito de Elías Soplin Vargas, provincia de Rioja, a participar en la capacitación denominada: "Organización y entrenamiento de comunidades en habilidades frente al Riesgo de Desastres". **(Ver Imagen N.º 9).**

**Mediante el OFICIO N° 330-2025-GRSM/ORSDENA**, se convocó a la población del caserío Villanueva Reubicada, de la provincia de Picota. **(Ver Imagen N.º 10).**

Durante las capacitaciones se abordaron temas clave sobre la gestión prospectiva y correctiva del Riesgo de Desastres, haciendo énfasis en el uso de plataformas tecnológicas como SIGRID para acceder a información oficial sobre:

- Identificaron de puntos críticos
- Visualización de escenarios de Riesgo



- Identificación de elementos expuestos

Asimismo, se promovió el uso de esta plataforma como una herramienta clave para la toma de decisiones informadas en el nivel local, así como para articular las acciones de adaptación al cambio climático dentro del marco de la planificación territorial.

Esta asistencia técnica permitió no solo fortalecer las capacidades de los participantes, sino también fomentar una cultura de vigilancia del territorio mediante el uso de información geoespacial disponible en tiempo real y con respaldo institucional.

**Medio de verificación:** Informe Técnico N°008-2025-YLCR, Informe Técnico N°008-2025-YLCR

**Indicador de cumplimiento:** Número de personas capacitadas en el uso de herramientas de información para GRD.

**Meta anual (2025):** 140 personas capacitadas.

**Meta obtenida en el primer semestre:** 93 personas capacitadas, un avance de 66.42%

**E) La A.E 2.2. Implementar medidas no estructurales para prevenir y reducir el Riesgo, la Actividad Operativa 2.2.1. Realizar capacitaciones a responsables de las oficinas de GRD a nivel departamental sobre el Riesgo de inundaciones por intensas precipitaciones, desde el enfoque prospectivo y correctivo de la GRD.**

- ✓ Se realizó capacitaciones a responsables de las oficinas de GRD a nivel departamental sobre el Riesgo de inundaciones por intensas precipitaciones, desde el enfoque correctivo de la GRD. **(Ver Imagen N.º 11).**

(13/01/2025) El Gobierno Regional San Martín por intermedio de la Oficina Regional de Seguridad y Defensa Nacional (ORSDENA), mediante remisión del Oficio Múltiple N° 008-2025-GRSM/ORSDENA convocó a las autoridades y personal técnico de la Municipalidad Provincial de Moyobamba, Municipalidad Distrital de Awajun, Municipalidad Distrital de Chipurana, Municipalidad Distrital de El Porvenir, Municipalidad Distrital de Huimbayoc, Municipalidad Distrital de Papaplaya, Municipalidad Distrital de Chazuta, Municipalidad Provincial de Tocache, Municipalidad Provincial de Mariscal Cáceres, Municipalidad Distrital de Alonso de Alvarado, Municipalidad Distrital de Agua Blanca, Municipalidad Distrital de Pucacaca, Municipalidad Distrital de San Cristobal, Municipalidad Provincial de Bellavista y Municipalidad Distrital de San Rafael a la primera reunión de coordinación para dar a conocer las medidas y acciones de excepción, inmediatas y necesarias de reducción de Muy Alto Riesgo de inundaciones por intensas precipitaciones, así como de respuesta y rehabilitación en las



instalaciones del auditorio de la Dirección Regional de Agricultura, ciudad de Tarapoto.

**(31/01/2025)** El Gobierno Regional San Martín por intermedio de la Oficina Regional de Seguridad y Defensa Nacional (ORSDENA), mediante remisión del Oficio Múltiple N° 018-2025-GRSM/ORSDENA convocó a las autoridades y personal técnico de la Municipalidad Provincial de Bellavista, Municipalidad Distrital de San Pablo, Municipalidad Distrital de San Rafael, Municipalidad Provincial de El Dorado, Municipalidad Distrital de Santa Rosa, Municipalidad Distrital de Sacanche, Municipalidad Distrital de Cuñumbuqui, Municipalidad Distrital de Pajarillo, Municipalidad Provincial de Picota, Municipalidad Distrital de Buenos Aires, Municipalidad Distrital de Caspizapa, Municipalidad Distrital de Pucacaca, Municipalidad Distrital de San Hilarión, Municipalidad Distrital de Tres Unidos y Municipalidad Provincial de Tocache a la tercera reunión de coordinación para conocer las medidas y acciones de excepción, inmediata y necesarias de reducción del **Muy Alto Riesgo** que se vienen ejecutando, así como de respuesta y rehabilitación que correspondan.

**(12/02/2025)** El Gobierno Regional San Martín por intermedio de la Oficina Regional de Seguridad y Defensa Nacional (ORSDENA), mediante remisión del Oficio Múltiple N° 024-2025-GRSM/ORSDENA convocó a las autoridades y personal técnico de la Municipalidad Provincial de Bellavista, Municipalidad Distrital de San Pablo, Municipalidad Distrital de San Rafael, Municipalidad Provincial de El Dorado, Municipalidad Distrital de Santa Rosa, Municipalidad Distrital de Sacanche, Municipalidad Distrital de Cuñumbuqui, Municipalidad Distrital de Pajarillo, Municipalidad Provincial de Picota, Municipalidad Distrital de Buenos Aires, Municipalidad Distrital de Caspizapa, Municipalidad Distrital de Pucacaca, Municipalidad Distrital de San Hilarión, Municipalidad Distrital de Tres Unidos y Municipalidad Provincial de Tocache a la IV reunión de coordinación para conocer las medidas y acciones de excepción, inmediata y necesarias de reducción del **Muy Alto Riesgo** que se vienen ejecutando, así como de respuesta y rehabilitación que correspondan.

Las actividades desarrolladas se encuentran en mayor detalle en el **INFORME TÉCNICO N°001-2025-JARO**.

**Medio de verificación:** Informe Técnico N°001-2025-JARO.

**Indicador de cumplimiento:** Medida no estructural no ejecutada.

**Meta anual (2025):** 01 informe técnico

**Meta obtenida en el primer semestre:** 01 informe técnico, un avance de 100%.



**F) La A.E 2.2. Implementar medidas no estructurales para prevenir y reducir el Riesgo, la Actividad Operativa 2.2.2. Asistencia técnica a los gobiernos locales para la elaboración de Planes de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante Inundaciones y Movimientos en Masa.**

- ✓ Se realizó la convocatoria al Grupo de Trabajo de Gestión del Riesgo de Desastres de la municipalidad de Yántalo mediante Oficio N°108-2025-GRSM/ORSDENA, para asistir a la Asistencia Técnica denominada "Elaboración de Planes de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante Inundaciones, Movimientos en Masa", el cual se llevó a cabo el 11-03-2025. (Revisar Informe Técnico N°001-2025-DBRC). **(Ver Imagen N.º 12).**
- ✓ Se realizó la convocatoria al Grupo de Trabajo de Gestión del Riesgo de Desastres de la municipalidad de Calzada mediante Oficio N°109-2025-GRSM/ORSDENA, para asistir a la Asistencia Técnica denominada "Elaboración de Planes de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante Inundaciones, Movimientos en Masa", el cual se llevó a cabo el 11-03-2025. (Revisar Informe Técnico N°002-2025-DBRC). **(Ver Imagen N.º 13).**
- ✓ Se realizó la convocatoria al Grupo de Trabajo de Gestión del Riesgo de Desastres de la municipalidad de Habana mediante Oficio N°110-2025-GRSM/ORSDENA, para asistir a la Asistencia Técnica denominada "Elaboración de Planes de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante Inundaciones, Movimientos en Masa", el cual se llevó a cabo el 12-03-2025. (Revisar Informe Técnico N°002-2025-YLCR). **(Ver Imagen N.º 14).**
- ✓ Se realizó la convocatoria al Grupo de Trabajo de Gestión del Riesgo de Desastres de la municipalidad de Jepelacio mediante Oficio N°111-2025-GRSM/ORSDENA, para asistir a la Asistencia Técnica denominada "Elaboración de Planes de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante Inundaciones, Movimientos en Masa", el cual se llevó a cabo el 12-03-2025. (Revisar Informe Técnico N°003-2025-YLCR). **(Ver Imagen N.º 15).**
- ✓ Las sesiones de trabajo se llevaron a cabo en coordinación con el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres – CENEPRED; en la que se tuvo la participación de dos representantes: Arq. Claudia Córdova Caracho y el Economista Nestor Jhon Barbaran Tarazona, la asistencia técnica se enfocó en la actualización de la metodología de los PPRRD. Las asistencias técnicas se llevaron a cabo el 18 y 19 de marzo la cual estuvo dirigido a los gobiernos locales que están en proceso de elaboración de sus PPRRD. (Informe Técnico N°004-2025-YLCR). **(Ver Imagen N.º 16).**
- ✓ El 10 de abril de 2025 se llevó a cabo la asistencia técnica denominada "Elaboración de Planes de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante Inundaciones, Movimientos en Masa" a la Municipalidad Distrital de



Tres Unidos, dirigida al Grupo de Trabajo de Gestión del Riesgo de Desastres y a los servidores públicos. Durante la jornada, se explicó detalladamente la metodología para la elaboración del Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (PPRRD). (Informe Técnico N°004-2025-DBRC). **(Ver Imagen N.º 17).**

**Medio de verificación:** Informe Técnico N°001-2025-DBRC, Informe Técnico N°002-2025-DBRC, Informe Técnico N°002-2025-YLCR, Informe Técnico N°003-2025-YLCR, Informe Técnico N°004-2025-YLCR, Informe Técnico N°004-2025-DBRC.

**Indicador de cumplimiento:** Medida no estructural no ejecutada.

**Meta anual (2025):** 05 informe técnico

**Meta obtenida en el primer semestre:** 06 informe técnico, un avance de 100%

**G) La Actividad Estratégica 3.1. Establecer la gestión del Riesgo de Desastre en los procesos de planificación y gestión del departamento San Martín y la Actividad Operativa 3.1.1. Formación y capacitación en materia de gestión de Riesgo de Desastres y adaptación al cambio climático.**

- ✓ Mediante OFICIO N°0193-2025-ANA-AAA.H, La Autoridad Nacional del Agua (ANA), a través de su órgano desconcentrado, la Autoridad Administrativa del Agua Huallaga, extendió una invitación formal a la Oficina Regional de Seguridad y Defensa Nacional del Gobierno Regional San Martín, para participar como expositor en el taller: "Gobiernos Locales en la Gestión de Riesgos Hidrológicos y Adaptación al Cambio Climático" para el día 26 de marzo del presente año, con el fin de fortalecer las capacidades de los profesionales de las oficinas de gestión de Riesgos, área técnica municipal y gestión ambiental de los gobiernos locales, para enfrentar los Riesgos hidrológicos y la adaptación al cambio climático. (Informe Técnico N°001-2025-EJLC). **(Ver Imagen N.º 18).**
- ✓ El 10 de abril de 2025 se realizó una asistencia técnica titulada "Gestión del Riesgo de Desastres y Adaptación al Cambio Climático" en la Municipalidad Distrital de Pilluana, dirigida al Grupo de Trabajo de Gestión del Riesgo de Desastres y a los funcionarios públicos. (Informe Técnico N°005-2025-DBRC) **(Ver Imagen N.º 19).**
- ✓ El 11 de abril de 2025 se llevó a cabo una asistencia técnica denominada "Gestión del Riesgo de Desastres y Adaptación al Cambio Climático" en la Municipalidad Distrital de Caspizapa, dirigida al Grupo de Trabajo de Gestión del Riesgo de Desastres y al personal funcionario. (Informe Técnico N°006-2025-DBRC) **(Ver Imagen N.º 20).**
- ✓ El 14 de abril de 2025 se llevó a cabo una asistencia técnica denominada "Gestión del Riesgo de Desastres y Adaptación al Cambio Climático" en la



Municipalidad Provincial Tocache, dirigida a los integrantes del Grupo de Trabajo de Gestión del Riesgo de Desastres. (Informe Técnico N°004-2025-YLCR). **(Ver Imagen N.º 21).**

- ✓ El 15 de abril de 2025 se llevó a cabo una asistencia técnica denominada "Gestión del Riesgo de Desastres y Adaptación al Cambio Climático" en la Municipalidad Distrital de Pólvora, dirigida a los integrantes del Grupo de Trabajo de Gestión del Riesgo de Desastres. (Informe Técnico N°005-2025-YLCR). **(Ver Imagen N.º 22).**

**Medio de verificación:** Informe Técnico N°001-2025-EJLC, Informe Técnico N°005-2025-DBRC, Informe Técnico N°006-2025-DBRC, Informe Técnico N°004-2025-YLCR, Informe Técnico N°005-2025-YLCR.

**Indicador de cumplimiento:** Número de autoridades, funcionarios, equipos técnicos capacitados en GRD.

**Meta anual (2025):** 30 personas capacitadas.

**Meta obtenida en el primer semestre:** 85 personas capacitadas, Avance del 100%.

#### H) La Actividad Estratégica 3.2. Fortaleces las capacidades en gestión prospectiva y correctiva del Riesgo de Desastres en las autoridades, funcionarios, equipos técnicos y servidores públicos y su Actividad Estratégica 3.2.2. Organización y entrenamiento en comunidades frente al Riesgo de Desastres ante Inundaciones y Movimientos en Masa.

- ✓ Se realizó la Capacitación "Fortalecimiento de la cultura de prevención ante Inundaciones, Movimiento en Masa e Incendios Forestales en el departamento de San Martín – 2025", **(Ver Imagen N.º 17)**. (13/03/2025) en la Comunidad Nativa de Mishquiyacu, distrito de Pinto Recodo, provincia de Lamas. Esta actividad fue dirigida a los pobladores de la comunidad convocada en coordinación con la secretaria técnica de Pinto Recodo Lila Rocío Shupingahua Shupingahua. Informe Técnico N°003-2025-DBRC.
- ✓ Se realizó la capacitación denominada "Organización y entrenamiento de comunidades en habilidades frente al Riesgo de Desastres", **(Ver Imagen N.º 09)**, con la finalidad de orientar a la población sobre la importancia de implementar acciones preventivas ante situaciones de emergencia, la capacitación se llevó a cabo en la Municipalidad Distrital de Elías Soplin Vargas, de la provincia de Rioja. Informe Técnico N°008-2025-YLCR.
- ✓ Se realizó la capacitación denominada "Organización y entrenamiento de comunidades en habilidades frente al Riesgo de Desastres", **(Ver Imagen N.º 10)**, con la finalidad de orientar a la población sobre la importancia de implementar acciones preventivas ante situaciones de emergencia, la



capacitación se llevó a cabo el caserío de Villanueva Reubicada, del distrito y provincia de Picota. (Ver Informe Técnico N°009-2025- YLCR)

**Medio de verificación:** Informe Técnico N°003-2025-DBRC, Informe Técnico N°008-2025-YLCR, Informe Técnico N°009-2025- YLCR

**Indicador de cumplimiento:** Número de personas capacitadas.

**Meta anual (2025):** 120 personas capacitadas.

**Meta obtenida en el primer semestre:** 133 personas capacitadas,  
Avance del 100%.

## V. AMBITO ACTUAL DE LA INTERVENCIÓN:

DEPARTAMENTO	PROV.	DISTRITO	ACTIVIDAD OPERATIVA REALIZADA
SAN MARTÍN	MOYOBAMBA	YANTALÓ	- Asistencia técnica a los gobiernos locales para la elaboración de Planes de Prevención y Reducción de Riesgo de Desastres, dictado a la municipalidad distrital de Yantalo.
		CALZADA	- Socializar estudios de evaluaciones de Riesgo por Inundaciones y Movimientos en Masa al GTGRD de la Municipalidad distrital de Calzada. - Elaboración de estudio para determinar el nivel de Riesgo ante Inundaciones y Movimiento en Masa. - Asistencia técnica a los gobiernos locales para la elaboración de Planes de Prevención y Reducción de Riesgo de Desastres, dictado a la municipalidad distrital de Calzada. - Realizar capacitaciones en zonas de nivel de riesgo muy alto y alto, sobre la gestión prospectiva y correctiva de la GRD en el departamento San Martin.
		HABANA	- Asistencia técnica a los gobiernos locales para la elaboración de Planes de Prevención y Reducción de Riesgo de Desastres, dictado en la municipalidad distrital de Habana.
		JEPELACIO	- Asistencia técnica a los gobiernos locales para la elaboración de Planes de Prevención y Reducción de Riesgo de Desastres, dictado en la municipalidad distrital de Jepelacio.
	RIOJA	ELIAS SOPLIN VARGAS	- Se desarrolló la capacitación denominada "Organización y entrenamiento de comunidades en habilidades frente al Riesgo de Desastres". - Asistencia técnica en acceso a la información (plataforma SIGRID), sobre la gestión prospectiva y gestión correctiva y adaptación al cambio climático en el departamento San Martin.
	SAN MARTÍN	TARAPOTO	- Formación y capacitación en materia de gestión de Riesgo de Desastres y adaptación al cambio climático. - Asistencia técnica a los gobiernos locales para la elaboración de Planes de Prevención y Reducción de Riesgo de Desastres a la municipalidad provincial de Tarapoto.
	PICOTA	TRES UNIDOS	- Asistencia técnica a los gobiernos locales para la elaboración de Planes de Prevención y Reducción de Riesgo de Desastres, dictado en la municipalidad distrital de Tres Unidos.
		PICOTA	- Formación y capacitación en materia de gestión de Riesgo de Desastres y adaptación al cambio climático.



			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Se desarrolló la capacitación denominada "Organización y entrenamiento de comunidades en habilidades frente al Riesgo de Desastres"</li> <li>- Asistencia técnica en acceso a la información (plataforma SIGRID), sobre la gestión prospectiva y gestión correctiva y adaptación al cambio climático en el departamento San Martín.</li> </ul>
	LAMAS	PINTO RECODO	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Se desarrolló la capacitación denominada "Organización y entrenamiento de comunidades en habilidades frente al Riesgo de Desastres",</li> </ul>
	TOCACHE	TOCACHE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Formación y capacitación en materia de gestión de Riesgo de Desastres y adaptación al cambio climático.</li> </ul>
		POLVORA	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Formación y capacitación en materia de gestión de Riesgo de Desastres y adaptación al cambio climático.</li> </ul>

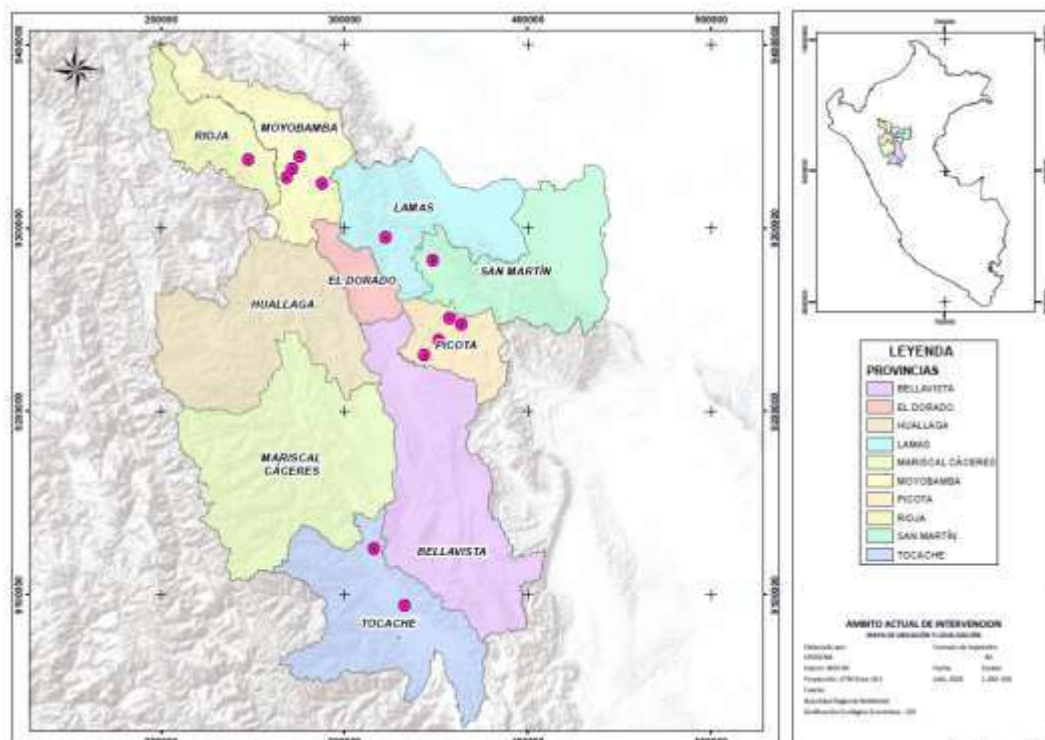
## VI. NUMERO DE ACCIONES PRIORITARIAS POR ACTIVIDAD OPERATIVA Y PORCENTAJE DE AVANCE (META 2025 - PPRD-IMM)

ACTIVIDADES OPERATIVAS (AO)	Cuenta de ACCIONES PRIORITARIAS (AP)	Suma de N° AP META (Parcial)	Suma de N° avance AP (Parcial)
1,1,1 Elaboración de Estudios para determinar el nivel de riesgo ante inundaciones y movimientos en masa. (EVAR)	10	10	5
1,2,1 Socializar Estudios de Evaluaciones de riesgo por inundaciones y movimientos en masa	1	2	2
1,3,1 Realizar capacitaciones en las zonas de nivel de riesgo muy alto y alto, sobre la gestión prospectiva y correctiva de la GRD en el departamento de San Martín	1	140	66
1,3,2 Asistencia técnica en acceso a la información (plataforma SIGRID), sobre gestión prospectiva, gestión correctiva y adaptación al cambio climático en el departamento de San Martín.	1	140	143
2,2,1 Realizar capacitaciones a responsables de las oficinas de GRD a nivel departamental sobre el riesgo de inundaciones por intensas precipitaciones, desde el enfoque prospectivo y correctivo de la GRD.	1	1	2
2,2,2 Asistencia técnica a los gobiernos locales para la elaboración de Planes de Prevención y Reducción del riesgo de Desastres ante Inundaciones y Movimientos en Masa	1	5	5
3,1,1 Formación y capacitación en materia de gestión de riesgo de desastres y adaptación al cambio climático.	1	30	85
3,1,2 Actualizar los instrumentos de Gestión Institucional del Gobierno regional San Martín y creación de la Gerencia de Gestión del Riesgo de Desastres	1	1	0
3,2,1 Realizar capacitaciones a funcionarios, colaboradores, especialistas del sector educación en materia prospectiva y correctiva de la GRD.	1	50	50
3,2,2 Organización y entrenamiento de comunidades en habilidades frente al riesgo de desastres ante inundaciones y movimiento en masa.	1	120	171
<b>Total general</b>	<b>19</b>	<b>499</b>	<b>529</b>



Hasta la fecha se cuenta con un avance del 72% de avance en relación a las Actividades Estratégicas: AE. 1.1, AE. 1.2, AE. 1.3, AE. 2.2, AE. 3.1, AE. 3.2. del Plan de Prevención y Reducción de Riesgo de Desastres ante Inundaciones y Movimientos en Masa, logrando superar algunas metas por cada Actividad Operativa.

**Mapa N°01:** Ámbito actual de las intervenciones realizadas en el primer semestre de año 2025.





VII. PROCESO PRESUPUESTARIO DEL AÑO 2025 RESUMEN DEL MARCO PRESUPUESTAL Y LA EJECUCIÓN DEL GASTO DEL MES DE ENERO A JULIO

PLIEGO: 459 - GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN UNIDAD EJECUTORA: 001 - REGION SAN MARTIN-SEDE CENTRAL (000921)									
RUBRO DE FINANCIAMIENTO SEC.FUNC PROD/PRY ACT/AI/OBR FN DVF GRPF	(PIA)	PIM (a)	CERTIFICACIÓN (b)	COMPROMISO ANUAL (c)	DEVENGADO (d)	SALDO PIM - CERTIFICACIÓN (e = a - b)	SALDO PIM - COMPROMISO (f = a - c)	SALDO PIM - DEVENGADO (g = a - d)	% Avance (h = d / a)
Cat Gto / Gn SubGn SubGnDet Esp EspDet 15 FONDO DE COMPENSACION REGIONAL - FONCOR 0149 0068 3000737 5005571 DESARROLLO DE ESTUDIOS PARA ESTABLECER EL RIESGO A NIVEL TERRITORIAL 05 016 0035 Meta: 00001 - 0160787 DESARROLLO DE ESTUDIOS PARA ESTABLECER EL RIESGO A NIVEL TERRITORIAL; DOCUMENTO TECNICO: 1.000; SAN MARTIN, MOYOBAMBA, MULTIDISTRITAL									
5 GASTOS CORRIENTES		346,800	275,500.00	275,500.00	144,520.00	71,300.00	71,300.00	202,280.00	41.67 %
2.3. 2 7.14 98 OTROS SERVICIOS TÉCNICOS Y PROFESIONALES DESARROLLADOS		346,800	275,500.00	275,500.00	144,520.00	71,300.00	71,300.00	202,280.00	41.67 %
6 GASTOS DE CAPITAL		151,000				151,000.00	151,000.00	151,000.00	0.00 %
2.6. 3 2. 9 99 MAQUINARIAS, EQUIPOS Y MOBILIARIOS DE OTRAS INSTALACIONES		151,000				151,000.00	151,000.00	151,000.00	0.00 %
TOTAL META 0149		497,800	275,500.00	275,500.00	144,520.00	222,300.00	222,300.00	353,280.00	29.03 %
TOTAL RUBRO DE FINANCIAMIENTO 15		497,800	275,500.00	275,500.00	144,520.00	222,300.00	222,300.00	353,280.00	29.03 %
TOTAL UNIDAD EJECUTORA 001:		497,800	275,500.00	275,500.00	144,520.00	222,300.00	222,300.00	353,280.00	29.03 %



## VIII. CONCLUSIONES:

- 8.1. El Gobierno Regional San Martín en aplicación del artículo 54 de la cual realizó la asignación presupuestal de S/ 497 800.00 para la ejecución de Actividades Estratégicas contempladas en el Plan de Prevención y Reducción de Riesgo de Desastres ante Inundaciones y Movimientos en Masa correspondiente al año 2025.
- 8.2. Se cuenta con un avance del 72% de avance en relación a las Actividades Estratégicas: AE. 1.1, AE. 1.2, AE. 1.3, AE. 2.2, AE. 3.1, AE. 3.2. – medidas no estructurales - correspondientes al año 2025 del Plan de Prevención y Reducción de Riesgo de Desastres ante Inundaciones y Movimientos en Masa, logrando superar algunas metas por cada Actividad Operativa.
- 8.3. Se realizó una asignación específica de recursos en aplicación del Artículo 54 de la Ley N.º 32185. Como resultado, la ejecución del gasto correspondiente al periodo de enero a julio alcanza el **29.03 %** del marco presupuestal asignado, reflejando el avance en la implementación de las actividades previstas en el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante Movimientos en Masa.
- 8.4. Las Evaluaciones de Riesgo (EVAR) elaboradas y aprobadas durante el primer semestre representan un avance sustancial en el conocimiento técnico del territorio. Estas evaluaciones permiten identificar zonas vulnerables, establecer niveles de Riesgo y proponer intervenciones tanto estructurales como no estructurales, orientadas a reducir la exposición y vulnerabilidad de la población ante inundaciones y movimientos en masa.
- 8.5. Las acciones de socialización y capacitación dirigidas a la población, funcionarios y comunidades locales han contribuido al fortalecimiento de una cultura de prevención, incrementando la participación ciudadana informada y la apropiación de buenas prácticas en preparación y respuesta ante emergencias, así como la implementación de asistencias técnicas orientadas al uso de herramientas tecnológicas como el SIGRID ha permitido mejorar el acceso a la información territorial y fortalecer la capacidad de análisis y toma de decisiones a nivel local, promoviendo la articulación de la GRD con la adaptación al cambio climático.
- 8.6. La ejecución de las Actividades Estratégicas priorizadas en el Plan de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante Inundaciones y Movimientos en Masa, correspondiente al año 2025, ha contribuido significativamente al fortalecimiento de la gestión del Riesgo en el departamento de San Martín, consolidando un enfoque preventivo alineado con la normativa del SINAGERD y las disposiciones del CENEPRED.





## **V. RECOMENDACIONES:**

Remitir el presente informe al Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres – CENEPRED, en cumpliendo con lo estipulado en el artículo 54.2 de la Ley N° 32185, Ley de Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2025.



## VII. PANEL FOTOGRAFICO:

**Imagen N° 01:** EVAR por inundación fluvial en la localidad de Faustino Maldonado, distrito de Calzada, provincia de Moyobamba.



**Imagen N° 02:** EVAR por inundación fluvial en la localidad Santa Rosa de Tangumi, distrito de Calzada, provincia de Moyobamba.



**Imagen N° 03:** EVAR por inundación fluvial en la localidad San Juan de Tangumi, distrito de Calzada, provincia de Moyobamba.



**Imagen N° 04:** EVAR originado por inundación fluvial en la localidad San Francisco de Pajonal, distrito de Calzada, provincia de Moyobamba.



**Imagen N° 05:** EVAR por deslizamiento en el centro poblado Poloponta, distrito de Zapatero, provincia de Lamas.



**Imagen N° 6 y 7:** Socialización del EVAR de la localidad Faustino Maldonado



**Imagen N° 08:** Socialización del EVAR de la localidad Santa Rosa de Tanguimi



**Imagen N° 09:** Capacitación denominada "Organización y entrenamiento de comunidades en habilidades frente al Riesgo de Desastres", en el distrito Elías Soplin Vargas.



**Imagen N° 10:** Capacitación denominada "Organización y entrenamiento de comunidades en habilidades frente al Riesgo de Desastres", en el caserío Villanueva Reubicada.



**Imagen N° 11:**



**Imagen N° 12:** Asistencia Técnica "Elaboración de Planes de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante Inundaciones, Movimientos en Masa" (11/3/2025) a la Municipalidad Distrital de Yantaló



**Imagen N° 13:** Asistencia Técnica a la municipalidad distrital de Calzada.



**Imagen N° 14:** Asistencia Técnica "Elaboración de Planes de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante Inundaciones, Movimientos en Masa" (12/03/2025) a los integrantes del grupo de Trabajo de la Municipalidad Distrital de Habana.



**Imagen N° 15:** Asistencia Técnica a la municipalidad distrital de Jepelacio.



Imagen N° 16:



Imagen N° 17: Asistencia técnica denominada "Elaboración de Planes de Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres ante Inundaciones, Movimientos en Masa"



**Imagen N° 18: "Gobiernos Locales en la Gestión de Riesgos Hidrológicos y Adaptación al Cambio Climático"**



**Imagen N° 19: Asistencia Técnica en "Gestión de Riesgo de Desastres y Adaptación al Cambio Climático" (10/4/2025) a la Municipalidad Distrital de Pilluana.**



**Imagen N° 20:** Asistencia Técnica en "Gestión de Riesgo de Desastres y Adaptación al Cambio Climático" (11/4/2025) a la Municipalidad Distrital de Caspizapa.



**Imagen N° 21:** Asistencia Técnica a los integrantes del Grupo de Trabajo de Gestión de Riesgo de la municipalidad provincial de Tocache.



**Imagen N° 22:** Asistencia Técnica a los integrantes del Grupo de Trabajo de Gestión de Riesgo de la municipalidad Distrital de Pólvora.



Atentamente;



Firmado digitalmente por:  
GONZALEZ SANDOVAL Olter FAU  
20531375808 hard  
Motivo: SOY EL AUTOR DEL DOCUMENTO  
Fecha: 15/07/2025 16:14:32-0500  
Cargo: JEFE ORSDENA

