

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

CUT: 261640-2025

San Isidro, 01 de diciembre de 2025

OFICIO N° 1481-2025-ANA-J

Señor

ROLANDO GUSTAVO CAPUCHO CÁRDENAS

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

Av. del Parque Norte N° 829 - 833

San Isidro.-

Asunto : Remito veintidós (22) fichas técnicas referenciales de puntos críticos 2025 de los departamentos de Cajamarca, San Martín, Lima y Huánuco; como propuestas de intervenciones de prevención

Referencia : a) Ley N° 29338 y Reglamento – Recursos Hídricos
b) Ley N° 29664 y Reglamento - Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres – SINAGERD

Es grato dirigirme a usted con relación a las normativas de la referencia, para manifestarle que esta Autoridad ha identificado y elaborado veintidós (22) fichas técnicas referenciales de puntos críticos 2025, en los departamentos de Cajamarca, San Martín, Lima y Huánuco, como propuestas de intervenciones de prevención.

Al respecto, remito el Informe N° 1171-2025-ANA-DPDRH, que contiene el Informe Técnico N° 0442-2025-ANA-DPDRH/JSQR, emitido por nuestra Dirección de Planificación y Desarrollo de los Recursos Hídricos, el cual adjunta las citadas fichas, para que, de acuerdo a sus competencias se sirva realizar el registro correspondiente en la base de datos del Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres - SIGRID.

Es propicia la ocasión para reiterarle las muestras de mi consideración.

Atentamente,

FIRMADO DIGITALMENTE

JOSÉ GENARO MUSAYÓN AYALA

JEFE

AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA

Adj.: lo indicado

MGH/SASS/JSQR: Patricia A.

c.c. ANA-GG

ANA-DPDRH



Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado de ANA, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de: <https://sisged.ana.gob.pe/consultas> e ingresando la siguiente clave : 1607B56C

Calle Diecisiete N° 355,
Urb. El Palomar - San
Isidro
T: (511) 513 7130
www.gob.pe/ana
www.gob.pe/midagri



“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

CUT: 261640-2025

INFORME N° 1171-2025-ANA-DPDRH

A : **WALTER HUGO ARANA MAYORCA**
GERENTE GENERAL
GERENCIA GENERAL

ASUNTO : Remito veintidós (22) fichas técnicas referenciales de puntos críticos 2025 de los departamentos de Cajamarca, San Martín, Lima y Huánuco; como propuestas de intervenciones de prevención

REFERENCIA : a) Ley N° 29338 y Reglamento – Recursos Hídricos
b) Ley N° 29664 y Reglamento - Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres – SINAGERD

FECHA : San Isidro, 27 de noviembre de 2025

Me dirijo a usted con relación a las normativas de la referencia, para manifestarle que esta Dirección en su Plan Operativo Institucional del 2025 ha programado realizar la generación de información sobre peligros naturales (inundación, flujo de detritos y/o erosión fluvial); detallada en la Meta Presupuestaria 207: Identificación y Control de Zonas Críticas en Cauces de Ríos, Tarea 01: “Identificación de puntos críticos, priorizados por las AAA en cauce de los principales ríos y quebradas”.

Al respecto, se remite el Informe Técnico N° 0442-2025-ANA-DPDRH/JSQR, concluyendo que, se realizó la identificación y elaboración de veintidós (22) fichas técnicas referenciales de puntos críticos, como propuestas de intervenciones de prevención de los departamentos de Cajamarca, San Martín, Lima y Huánuco.

En ese sentido, esta Dirección da conformidad al citado Informe, el mismo que traslado a su Despacho, a fin de elevar al Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres – CENEPRED, para su registro en la base de datos del Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres – SIGRID y al Instituto Nacional de Defensa Civil – INDECI, con atención a la Sub Dirección de Sistematización de Información sobre Escenarios de Riesgos de Desastres (SIER); para que, de acuerdo a sus competencias realice las acciones correspondientes en el marco del SINAGERD; de considerarlo pertinente.

Atentamente,

FIRMADO DIGITALMENTE

MAGDALENA LAYNE GUIMAC HUAMAN
DIRECTORA
DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Patricia A.



Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado de ANA, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de: <https://sisged.ana.gob.pe/consultas> e ingresando la siguiente clave : 7FC861E3

Calle Diecisiete N° 355,
Urb. El Palomar - San
Isidro
T: (511) 513 7130
www.gob.pe/ana
www.gob.pe/midagri



“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

CUT: 261640-2025

INFORME TECNICO N° 0442-2025-ANA-DPDRH/JSQR

A : **MAGDALENA LAYNE GUIMAC HUAMAN**
DIRECTORA
DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LOS
RECURSOS HÍDRICOS

ASUNTO : Remite 22 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos 2025 de los departamentos de Cajamarca, San Martín, Lima y Huánuco; como propuestas de intervenciones de prevención

REFERENCIA : a) Ley N° 29338 y Reglamento – Recursos Hídricos
b) Ley N° 29664 y Reglamento - Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres – SINAGERD

FECHA : San Isidro, 27 de noviembre de 2025

Tengo el agrado de dirigirme a usted, con relación a los documentos de la referencia y hacer de su conocimiento lo siguiente:

1. ANTECEDENTES

- 1.1. La Autoridad Nacional del Agua – ANA es el ente rector y normativo de la gestión de los recursos hídricos del Perú, entre sus competencias, conforme a lo señalado en la Ley de Recursos Hídricos, en el Artículo 119°, establece que la ANA fomenta programas integrales de control de avenidas, desastres naturales o artificiales y prevención de daños por inundaciones o por otros impactos del agua y sus bienes asociado, promoviendo la coordinación de acciones estructurales, institucionales y operativas necesarias.
- 1.2. La Ley de Recursos Hídricos y su Reglamento, en su artículo 264°, numeral 264.3, hace mención sobre las *acciones de prevención de inundaciones consideran la identificación de puntos críticos* de desbordamiento por la recurrencia de fenómenos hidrometeorológicos y de eventos extremos, que hacen necesaria la ejecución de actividades permanentes de descolmatación de cauces, mantenimiento de las pendientes de equilibrio y construcción de obras permanentes de control y corrección de cauce.
- 1.3. Asimismo, la ANA es una de las instituciones que conforma el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres - SINAGERD, como institución técnico-normativa realiza acciones en el 1er proceso referido a la *Estimación del riesgo*, que comprende las acciones para generar el conocimiento de los peligros naturales de inundación, flujo de detritos (huaico) y erosión fluvial.
- 1.4. Para el año 2025, la Dirección de Planificación y Desarrollo de los Recursos Hídricos – DPDRH de la ANA en el marco de la Ley de Recursos Hídricos y Ley del



“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

SINAGERD, ha programado en su Plan Operativo Institucional del 2025, realizar la generación de información sobre peligros naturales (inundación, flujo de detritos y/o erosión fluvial); detallada en la Meta presupuestaria 207: Identificación y Control de Zonas Críticas en Cauces de Ríos, Tarea 01: “Identificación de puntos críticos, priorizados por las AAA en cauce de los principales ríos y quebradas”.

2. OBJETIVO

Remitir 22 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos, identificadas en el ámbito de los departamentos de Cajamarca, San Martín, Lima y Huánuco.

3. ANALISIS

- 3.1. La Autoridad Nacional del Agua, a través de la Dirección de Planificación y Desarrollo de los Recursos Hídricos – DPDRH, Órganos Desconcentrados y sus Unidades Orgánicas, programó realizar la generación de información sobre peligros naturales (inundación, flujo de detritos y/o erosión fluvial); especificada en su Plan Operativo Institucional - POI 2025, Meta presupuestaria 207: Identificación y Control de Zonas Críticas en Cauces de Ríos, Tarea 01: “Identificación de puntos críticos, priorizados por las AAA en cauce de los principales ríos y quebradas”.
- 3.2. Las Administraciones Locales de Agua-ALA, realizan la identificación de puntos críticos de peligro de inundación, flujo de detritos (huaico) y erosión fluvial en cauces de ríos y quebradas a nivel nacional; mediante Fichas Técnicas Referenciales, en coordinación con los Gobiernos Locales y/o Regionales y/o Juntas de usuarios de Agua, luego son validadas por las Autoridades Administrativas del Agua-AAA y posteriormente son codificadas por la DPDRH. Asimismo, las Fichas Técnicas Referenciales, contienen su ubicación geográfica y política, caracterización del tramo crítico, tipo y nivel de peligro, la propuesta técnica de solución, la estimación de su costo; y elaboración cuenta con la asistencia técnica de la DPDRH.
- 3.3. Al respecto, las Administraciones Locales del Agua Las Yangas Suite, Alto Mayo, Mala-Omas-Cañete y Tingo María; ubicadas en los departamentos de Cajamarca, San Martín, Lima y Huánuco; han elaborado 22 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos como propuestas de intervenciones de prevención, debidamente aprobadas por la ALA, validadas por sus AAA y codificadas por la DPDRH. Ver cuadro 1 y anexos.



Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado de ANA, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de: <https://sisged.ana.gob.pe/consultas> e ingresando la siguiente clave : 3B3DE2D5

Calle Diecisiete N° 355,
Urb. El Palomar - San
Isidro
T: (511) 513 7130
www.gob.pe/ana
www.gob.pe/midagri

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
 “Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

Cuadro N° 1 Fichas técnicas referenciales de puntos críticos, como propuestas de intervenciones de prevención, identificadas en el ámbito de los departamentos de Cajamarca, San Martín, Lima y Huánuco, 2025

N°	CODIGO	TIPO DE FICHA TECNICA REFERENCIAL	ÓRGANOS DESCONCENTRADOS		UBICACIÓN HIDROGRÁFICA			UBICACIÓN POLÍTICA				TIPO DE PELIGRO	NIVEL DE PELIGRO
			AAA	ALA	CUENCA	FUENTE NATURAL	NOMBRE	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	SECTOR		
4 CAJAMARCA													
1	FTRMC-PREV/N° 0881-2025-ANA-AAA.MALALYS	Mantenimiento de cauce en el punto crítico-Propuesta de actividades temporales	Marañón	Las Yungas Suite	Interconexión Alto Marañón IV	Quebrada	San Isidro	Cajamarca	Celendín	Utcó	San Isidro	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial	Alto
2	FTRMC-PREV/N° 0882-2025-ANA-AAA.MALALYS	Mantenimiento de cauce en el punto crítico-Propuesta de actividades temporales	Marañón	Las Yungas Suite	Interconexión Alto Marañón IV	Quebrada	Santa Rosa	Cajamarca	Celendín	Utcó	Granadilla	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial	Alto
3	FTRMC-PREV/N° 0883-2025-ANA-AAA.MALALYS	Mantenimiento de cauce en el punto crítico-Propuesta de actividades temporales	Marañón	Las Yungas Suite	Interconexión Alto Marañón IV	Quebrada	Brasilmayo	Cajamarca	Celendín	Utcó	El Tambo	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial	Alto
4	FTRMC-PREV/N° 0884-2025-ANA-AAA.MALALYS	Mantenimiento de cauce en el punto crítico-Propuesta de actividades temporales	Marañón	Las Yungas Suite	Interconexión Alto Marañón IV	Quebrada	Brasilmayo	Cajamarca	Celendín	Utcó	El Tambo II	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial	Alto
6 SAN MARTÍN													
1	FTRCB-PREV/N° 0882-2025-ANA-AAA.HALA.ALTO MAYO	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huallaga	Alto Mayo	Mayo	Río	Mayo	San Martín	Rioja	San Fernando	Villa Florida	Inundación	Muy Alto
2	FTRCB-PREV/N° 0883-2025-ANA-AAA.HALA.ALTO MAYO	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huallaga	Alto Mayo	Mayo	Río	Tonchima	San Martín	Rioja	Rioja	Aeropuerto	Erosión fluvial	Muy Alto
3	FTRCB-PREV/N° 0884-2025-ANA-AAA.HALA.ALTO MAYO	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huallaga	Alto Mayo	Mayo	Río	Yurayacu	San Martín	Rioja	Nueva Cajamarca	Los Olivos	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto
4	FTRCB-PREV/N° 0885-2025-ANA-AAA.HALA.ALTO MAYO	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huallaga	Alto Mayo	Mayo	Río	Mayo	San Martín	Moyobamba	Moyobamba	Santa Rosa del Mayo	Erosión fluvial	Muy Alto
5	FTRCB-PREV/N° 0886-2025-ANA-AAA.HALA.ALTO MAYO	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huallaga	Alto Mayo	Mayo	Río	Yurayacu	San Martín	Rioja	Nueva Cajamarca	Monterrey	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto
6	FTRCB-PREV/N° 0887-2025-ANA-AAA.HALA.ALTO MAYO	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huallaga	Alto Mayo	Mayo	Río	Tonchima	San Martín	Moyobamba	Calzada	Santa Rosa de Bajo Tanguini	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto
4 LIMA													
1	FTRCB-PREV/N° 0889-2025-ANA-AAA.CF.ALAMOC	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Cañete-Fortaleza	Mala-Omas-Cañete	Cañete	Río	Alis	Lima	Yauyos	Tomas	CP. De Huancachi	Inundación, Erosión fluvial	Alto
2	FTRCB-PREV/N° 0890-2025-ANA-AAA.CF.ALAMOC	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Cañete-Fortaleza	Mala-Omas-Cañete	Cañete	Río	Alis	Lima	Yauyos	Tomas	Huancachi	Inundación, Erosión fluvial	Alto
3	FTRCB-PREV/N° 0891-2025-ANA-AAA.CF.ALAMOC	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Cañete-Fortaleza	Mala-Omas-Cañete	Cañete	Río	Alis	Lima	Yauyos	Tomas	Tomas (Estado-Planta de Tratamiento)	Inundación, Erosión fluvial	Alto
4	FTRCB-PREV/N° 0892-2025-ANA-AAA.CF.ALAMOC	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Cañete-Fortaleza	Mala-Omas-Cañete	Cañete	Río	Alis	Lima	Yauyos	Tomas	Tomas (Carretera)	Inundación, Erosión fluvial	Alto
8 HUÁNUCO													
1	FTRMC-PREV/N° 0489-2025-ANA-AAA.HALA.TINGO MARIA	Mantenimiento de cauce en el punto crítico-Propuesta de actividades temporales	Huallaga	Tingo María	Interconexión Alto Huallaga	Río	Anda	Huánuco	Leoncio Prado	Pueblo Nuevo	Campo Grande	Inundación, Erosión fluvial	Alto
2	FTRMC-PREV/N° 0489-2025-ANA-AAA.HALA.TINGO MARIA	Mantenimiento de cauce en el punto crítico-Propuesta de actividades temporales	Huallaga	Tingo María	Interconexión Alto Huallaga	Río	Huallaga	Huánuco	Leoncio Prado	José Crespo y Castillo	Caserío Puerto Alegre de Mohena	Inundación, Erosión fluvial	Alto
3	FTRMC-PREV/N° 0500-2025-ANA-AAA.HALA.TINGO MARIA	Mantenimiento de cauce en el punto crítico-Propuesta de actividades temporales	Huallaga	Tingo María	Interconexión Alto Huallaga	Río	Sangapilla	Huánuco	Leoncio Prado	José Crespo y Castillo	Lomas de Sangapilla	Inundación, Erosión fluvial	Alto
4	FTRMC-PREV/N° 0501-2025-ANA-AAA.HALA.TINGO MARIA	Mantenimiento de cauce en el punto crítico-Propuesta de actividades temporales	Huallaga	Tingo María	Interconexión Alto Huallaga	Río	Aucayacu	Huánuco	Leoncio Prado	José Crespo y Castillo	Brisas de Las Americas	Inundación, Erosión fluvial	Alto
5	FTRMC-PREV/N° 0502-2025-ANA-AAA.HALA.TINGO MARIA	Mantenimiento de cauce en el punto crítico-Propuesta de actividades temporales	Huallaga	Tingo María	Interconexión Alto Huallaga	Río	Huallaga	Huánuco	Leoncio Prado	José Crespo y Castillo	Nueva Asquazana	Inundación, Erosión fluvial	Alto
6	FTRMC-PREV/N° 0503-2025-ANA-AAA.HALA.TINGO MARIA	Mantenimiento de cauce en el punto crítico-Propuesta de actividades temporales	Huallaga	Tingo María	Interconexión Alto Huallaga	Río	Sangapilla	Huánuco	Leoncio Prado	José Crespo y Castillo	Felipe Contreras	Inundación, Erosión fluvial	Alto
7	FTRCB-PREV/N° 0768-2025-ANA-AAA.HALA.TINGO MARIA	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huallaga	Tingo María	Interconexión Alto Huallaga	Río	Caracal	Huánuco	Pachitea	Chaglla	CP. Chinchavito	Inundación, Erosión fluvial	Alto
8	FTRCB-PREV/N° 0769-2025-ANA-AAA.HALA.TINGO MARIA	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huallaga	Tingo María	Interconexión Alto Huallaga	Río	Huallaga	Huánuco	Pachitea	Chaglla	CP. Chinchavito	Inundación, Erosión fluvial	Alto
22	TOTAL												

Fuente: DPDRH – ANA

4. CONCLUSIONES

4.1. La ANA, en el marco de sus competencias y del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres - SINAGERD, realizó la identificación y elaboración de 22 fichas técnicas referenciales de puntos críticos, como propuestas de intervenciones de prevención en los departamentos de Cajamarca, San Martín, Lima y Huánuco.



Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado de ANA, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de: <https://sisged.ana.gob.pe/consultas> e ingresando la siguiente clave : 3B3DE2D5

Calle Diecisiete N° 355,
 Urb. El Palomar - San Isidro
 T: (511) 513 7130
www.gob.pe/ana
www.gob.pe/midagri



“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

4.2. La ANA en el marco de sus competencias, continúa realizando la verificación técnica en campo, para la identificación de puntos críticos ante inundación, erosión fluvial y flujo de detritos (huaicos), mediante fichas técnicas referenciales en ríos y quebradas a nivel nacional, a fin de que las entidades que conforman el SINAGERD, realicen acciones en el marco de su competencia.

5. RECOMENDACIONES

5.1. Remitir el presente informe técnico al Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres – CENEPRED, para ser registradas en la base de datos del Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres – SIGRID y al Instituto Nacional de Defensa Civil – INDECI, con atención a la Sub Dirección de Sistematización de Información sobre Escenarios de Riesgos de Desastres (SIER); para que, de acuerdo a sus competencias realice las acciones de prevención en el marco del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres - SINAGERD.

6. ANEXOS

Enlace de anexos:

https://drive.google.com/drive/folders/1SI2_8KJ7m-s4cekrVQChsTQMlrSTJx8u?usp=sharing

Contiene:

- 6.1. Anexo 1- Resumen de 22 Fichas TR de puntos críticos como propuestas de intervenciones de prevención, en formato Excel.
- 6.2. Anexo 2- 04 carpetas (ALA LAS YANGAS SUITE, ALA ALTO MAYO, ALA MALA-OMAS-CAÑETE y ALA TINGO MARÍA), que contiene las Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos como propuestas de intervenciones de prevención, en formato pdf.

Es todo en cuanto tengo que informar a usted, para los fines pertinentes.

Atentamente,

FIRMADO DIGITALMENTE

JEANNE SUSAN QUIÑONES ROJAS

PROFESIONAL

DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LOS RECURSOS HÍDRICOS



Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado de ANA, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de: <https://sisged.ana.gob.pe/consultas> e ingresando la siguiente clave : 3B3DE2D5

Calle Diecisiete N° 355,
Urb. El Palomar - San
Isidro
T: (511) 513 7130
www.gob.pe/ana
www.gob.pe/midagri