



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

CUT: 285535-2025

San Isidro, 30 de diciembre de 2025

OFICIO N° 1592-2025-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 veintitrés (23) fichas técnicas referenciales de puntos críticos 2025 de los departamentos de La Libertad, Huánuco y Pasco, 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 veintitrés (23) fichas técnicas referenciales de puntos críticos 2025, en los departamentos de La Libertad, Huánuco y Pasco, como propuestas de intervenciones de prevención.

Al respecto, remito el Informe N° 1280-2025-ANA-DPDRH, que contiene el Informe Técnico N° 0500-2025-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. GG

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 : D31B3AE7

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: 285535-2025

INFORME N° 1280-2025-ANA-DPDRH

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

ASUNTO : Remito veintitrés (23) fichas técnicas referenciales de puntos críticos 2025 de los departamentos de La Libertad, Huánuco y Pasco, 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, 29 de diciembre 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° 0500-2025-ANA-DPDRH/JSQR, concluyendo que, se realizó la identificación y elaboración de veintitrés (23) fichas técnicas referenciales de puntos críticos, como propuestas de intervenciones de prevención de los departamentos de La Libertad, Huánuco y Pasco.

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 : 00C590B9

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: 285535-2025

INFORME TECNICO N° 0500-2025-ANA-DPDRH/JSQR

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

ASUNTO : Remite 23 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos 2025 de los departamentos de La Libertad, Huánuco y Pasco, 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, 20 de diciembre 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 23 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos, identificadas en el ámbito de los departamentos de La Libertad, Huánuco y Pasco.

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 Pucallpa e Ilave; ubicadas en los departamentos de La Libertad, Huánuco y Pasco; han elaborado 23 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 : 9B239897

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 La Libertad, Huánuco y Pasco, 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			
8 LA LIBERTAD														
1	FTR-CB-PREV/N° 1076-2025-ANA-AAAHCHALA-CHICAMA	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huarmey-Chicama	Chicama	Chicama	Río	Chicama	La Libertad	Ascope	Chicama	Mala Muerte	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto	
2	FTR-CB-PREV/N° 1077-2025-ANA-AAAHCHALA-CHICAMA	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huarmey-Chicama	Chicama	Chicama	Río	Chicama	La Libertad	Ascope	Chicama	Huelbalito	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto	
3	FTR-CB-PREV/N° 1078-2025-ANA-AAAHCHALA-CHICAMA	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huarmey-Chicama	Chicama	Chicama	Río	Chicama	La Libertad	Ascope	Chicama	Jaguey	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto	
4	FTR-CB-PREV/N° 1079-2025-ANA-AAAHCHALA-CHICAMA	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huarmey-Chicama	Chicama	Chicama	Río	Chicama	La Libertad	Ascope	Chicama	Pampas de Jaguey	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto	
5	FTR-CB-PREV/N° 1080-2025-ANA-AAAHCHALA-CHICAMA	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huarmey-Chicama	Chicama	Chicama	Río	Chicama	La Libertad	Ascope	Chicama	Compuerta Salinar	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto	
6	FTR-CB-PREV/N° 1081-2025-ANA-AAAHCHALA-CHICAMA	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huarmey-Chicama	Chicama	Chicama	Río	Chicama	La Libertad	Ascope	Ascope	Ascope	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto	
7	FTR-CB-PREV/N° 1082-2025-ANA-AAAHCHALA-CHICAMA	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huarmey-Chicama	Chicama	Chicama	Río	Chicama	La Libertad	Ascope	Ascope	Facaja	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto	
8	FTR-CB-PREV/N° 1083-2025-ANA-AAAHCHALA-CHICAMA	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huarmey-Chicama	Chicama	Chicama	Río	Chicama	La Libertad	Ascope	Chicama	Puente Careaga	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto	
13 HUÁNUCO														
1	FTR-CB-PREV/N° 0541-2025-ANA-AAAMALAAM	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Marañón	Alto Marañón	Ittercuenca Alto Marañón V	Quebrada	Bandera Yacu	Huánuco	Humaltes	Tantamayo	La Esperanza	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial	Alto	
2	FTR-CB-PREV/N° 0542-2025-ANA-AAAMALAAM	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Marañón	Alto Marañón	Ittercuenca Alto Marañón V	Quebrada	Tamboraga	Huánuco	Humaltes	Tantamayo	San Pedro de Paricara	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial	Alto	
3	FTR-CB-PREV/N° 0545-2025-ANA-AAAMALAAM	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Marañón	Alto Marañón	Ittercuenca Alto Marañón V	Quebrada	Chincharaga	Huánuco	Lauricocha	Jesús	San Luis de Gonzaga	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial	Alto	
4	FTR-CB-PREV/N° 0580-2025-ANA-AAAMALAAM	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Marañón	Alto Marañón	Ittercuenca Alto Marañón V	Río	Marañón	Huánuco	Dos de Mayo	Pachas	Quillapampa	Inundación, Erosión fluvial	Alto	
5	FTR-CB-PREV/N° 0848-2025-ANA-AAAMALAAM	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Marañón	Alto Marañón	Ittercuenca Alto Marañón V	Río	Tranca	Huánuco	Humaltes	Llata	CP, Tranca	Inundación, Erosión fluvial	Alto	
6	FTR-CB-PREV/N° 0849-2025-ANA-AAAMALAAM	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Marañón	Alto Marañón	Ittercuenca Alto Marañón V	Río	Ponvenir	Huánuco	Humaltes	Llata	Ponvenir	Inundación, Erosión fluvial	Alto	
7	FTR-CB-PREV/N° 0851-2025-ANA-AAAMALAAM	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Marañón	Alto Marañón	Ittercuenca Alto Marañón V	Río	Marañón	Huánuco	Humaltes	Jircan	Canicón	Inundación, Erosión fluvial	Alto	
8	FTR-CB-PREV/N° 0852-2025-ANA-AAAMALAAM	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Marañón	Alto Marañón	Ittercuenca Alto Marañón V	Quebrada	Huequesh	Huánuco	Humaltes	Jircan	Huequesh	Inundación, Erosión fluvial	Alto	
9	FTR-CB-PREV/N° 0853-2025-ANA-AAAMALAAM	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Marañón	Alto Marañón	Ittercuenca Alto Marañón V	Quebrada	Chequias	Huánuco	Humaltes	Jircan	CP, Chequias	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto	
10	FTRMC-PREV/N° 0708-2025-ANA-AAAH-ALATINGOMARIA	Mantenimiento de cauce en el punto crítico-Propuesta de actividades temporales	Huallaga	Tingo María	Intercuenca Alto Huallaga	Río	Manchuria	Huánuco	Humaltes	Monzón	Manchuria	Inundación, Erosión fluvial	Alto	
11	FTRMC-PREV/N° 0707-2025-ANA-AAAH-ALATINGOMARIA	Mantenimiento de cauce en el punto crítico-Propuesta de actividades temporales	Huallaga	Tingo María	Intercuenca Alto Huallaga	Río	Manchuria	Huánuco	Humaltes	Monzón	Manchuria II	Inundación, Erosión fluvial	Alto	
12	FTR-CB-PREV/N° 1072-ANA-AAAH-ALATINGOMARIA	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huallaga	Tingo María	Intercuenca Alto Huallaga	Río	Monzón	Huánuco	Humaltes	Monzón	Puerto María	Inundación, Erosión fluvial	Alto	
13	FTR-CB-PREV/N° 1073-ANA-AAAH-ALATINGOMARIA	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huallaga	Tingo María	Intercuenca Alto Huallaga	Río	Monzón	Huánuco	Humaltes	Monzón	La Granja	Inundación, Erosión fluvial	Alto	
2 PASCO														
1	FTR-CB-PREV/N° 0428-2025-ANA-AAAU-ALAPE	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Ucayali	Perené	Pachitea	Quebrada	San Luis (Río San Luis)	Pasco	Oxapampa	Oxapampa	Las Margaritas	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial	Muy Alto	
2	FTR-CB-PREV/N° 0465-2025-ANA-AAAU-ALAPE	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Ucayali	Perené	Pachitea	Quebrada	La Esperanza (Río La Esperanza)	Pasco	Oxapampa	Oxapampa	Oxapampa	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial	Muy Alto	
23	TOTAL													

Fuente: DPDRH – ANA



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 : 9B239897

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. 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 23 fichas técnicas referenciales de puntos críticos, como propuestas de intervenciones de prevención en los departamentos de La Libertad, Huánuco y Pasco.
- 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/1Rt7wfXEp8mFjHPoZoLozBING01G12zgr?usp=sharing>

Contiene:

- 6.1. Anexo 1- Resumen de 23 Fichas TR de puntos críticos como propuestas de intervenciones de prevención, en formato Excel.
- 6.2. Anexo 2- 04 carpetas (ALA CHICAMA, ALA ALTO MARAÑÓN, ALA TINGO MARÍA y ALA PERERE), 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 : 9B239897

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