

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

CUT: 235583-2025

San Isidro, 31 de octubre de 2025

OFICIO N° 1315-2025-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 cuarenta y siete (47) fichas técnicas referenciales de puntos críticos
2025 de los departamentos de San Martín, Cusco y Puno; 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 cuarenta y siete (47) fichas técnicas referenciales de puntos críticos 2025, en los departamentos de San Martín, Cusco y Puno, como propuestas de intervenciones de prevención.

Al respecto, remito el Informe N° 1031-2025-ANA-DPDRH, que contiene el Informe Técnico N° 0375-2025-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 : 27B7B2DF

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: 235583-2025

INFORME N° 1031-2025-ANA-DPDRH

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

ASUNTO : Remito cuarenta y siete (47) fichas técnicas referenciales de puntos críticos 2025 de los departamentos de San Martín, Cusco y Puno; 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, 30 de octubre 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° 0375-2025-ANA-DPDRH/JSQR, concluyendo que, se realizó la identificación y elaboración de cuarenta y siete (47) fichas técnicas referenciales de puntos críticos, como propuestas de intervenciones de prevención en los departamentos de San Martín, Cusco y Puno.

En ese sentido, esta Dirección da conformidad al citado Informe Técnico, 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 : 1F28F8FD

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: 235583-2025

INFORME TECNICO N° 0375-2025-ANA-DPDRH/JSQR

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

ASUNTO : Remite 47 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos 2025 de los departamentos de San Martín, Cusco y Puno; 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, 28 de octubre 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 47 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos, identificadas en el ámbito de los departamentos de San Martín, Cusco y Puno.

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 Huallaga Central, Sicuani y Huancané; ubicadas en los departamentos de San Martín, Cusco y Puno; ha elaborado 47 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 : 448B3CAF

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 San Martín, Cusco y Puno, 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		
2 SAN MARTIN													
1	FTR-CB-PREV/N° 0885-2025-ANA-AAA-HALA-HC	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huallaga	Huallaga Central	Intercuenca Medio Alto Huallaga	Rio	Sisa	San Martín	Bellavista	San Pablo	Consuelo	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto
2	FTR-CB-PREV/N° 0770-2025-ANA-AAA-HALA-HC	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Huallaga	Huallaga Central	Intercuenca Alto Huallaga	Rio	Huallaga	San Martín	Tocache	Nuevo Progreso	Nuevo Progreso	Inundación, Erosión fluvial	Alto
44 CUSCO													
1	FTR-CB-PREV/N° 0409-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Vilcanota	Cusco	Canchis	Sicuani	Chauchapata	Inundación	Alto
2	FTR-CB-PREV/N° 0410-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Tintaya	Cusco	Canchis	Sicuani	Uraypampa	Inundación	Alto
3	FTR-CB-PREV/N° 0411-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Vilcanota	Cusco	Canchis	Marangani	Ullucapampa Lurucachi	Inundación	Alto
4	FTR-CB-PREV/N° 0412-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Casura (Rio Chajhuña)	Cusco	Canchis	Marangani	Marangani Pueblo	Inundación	Alto
5	FTR-CB-PREV/N° 0413-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Caracoto	Cusco	Canchis	Marangani	Sulca	Inundación	Alto
6	FTR-CB-PREV/N° 0414-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Marcari	Cusco	Canchis	Marangani	Marcari	Inundación	Alto
7	FTR-CB-PREV/N° 0415-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Salca	Cusco	Canchis	San Pablo	CC. Huallataire	Inundación	Alto
8	FTR-CB-PREV/N° 0416-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Ccayllamay	Cusco	Canchis	San Pedro	San Pedro Kacha, Quaa y Coocha	Inundación	Alto
9	FTR-CB-PREV/N° 0417-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Challamayo	Cusco	Canchis	Tinta	Queramarca	Inundación	Alto
10	FTR-CB-PREV/N° 0585-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Vilcanota	Cusco	Canchis	Tinta	Uchu	Inundación	Alto
11	FTR-CB-PREV/N° 0587-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	S/N (Rio Mayupampa)	Cusco	Canchis	Pitumarca	Ccapachapi	Inundación	Alto
12	FTR-CB-PREV/N° 0590-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Payachuma	Cusco	Canas	Layo	Hancca Taypitunga	Inundación	Alto
13	FTR-CB-PREV/N° 0591-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Jeruma (Rio Keruma)	Cusco	Canas	Layo	Urinsaya Coolana	Inundación	Alto
14	FTR-CB-PREV/N° 0592-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Vilcanota	Cusco	Canas	Pampamarca	Panparqui	Inundación	Alto
15	FTR-CB-PREV/N° 0594-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	S/N (Rio Tucuramayo)	Cusco	Acomayo	Pomacanchi	Choquesani	Inundación	Alto
16	FTR-CB-PREV/N° 0595-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	S/N (Rio Pomacanchi)	Cusco	Acomayo	Pomacanchi	Pomacanchi	Inundación	Alto
17	FTR-CB-PREV/N° 0598-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Jabon Mayo	Cusco	Canas	Túpac Amaru	Tungasuca Coolana	Inundación	Alto
18	FTR-CB-PREV/N° 0599-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Ocopampa Chaupipampa Mayo Rosasani Ulla	Cusco	Canas	Túpac Amaru	Urinsaya Ulla	Inundación	Alto
19	FTR-CB-PREV/N° 0630-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Vilcanota	Cusco	Quispicanchi	Quiquijana	Acopata	Inundación	Alto
20	FTR-CB-PREV/N° 0631-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Usimayo	Cusco	Quispicanchi	Quiquijana	Antisuyo	Inundación	Alto
21	FTR-CB-PREV/N° 0632-2025-ANA-AAU-UV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Uallimayu (Rio Harque)	Cusco	Quispicanchi	Quiquijana	Central Hayuri	Inundación	Alto

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 : 448B3CAF

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”

N°	CODIGO	TIPO DE FICHA TECNICA REFERENCIAL	ÓRGANOS DESCENTRALIZADOS		UBICACIÓN HIDROGRÁFICA			UBICACIÓN POLÍTICA				TIPO DE PELIGRO	NIVEL DE PELIGRO
			AAA	ALA	CUENCA	FUENTE NATURAL	NOMBRE	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	SECTOR		
22	FTR-OB-PREV/N° 0039-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Mancura	Cusco	Acoray	Pomacanchi	Mancura	Inundación	Alto
23	FTR-OB-PREV/N° 0034-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Tupahuire	Cusco	Acoray	Pomacanchi	San José de Conchacalla	Inundación	Alto
24	FTR-OB-PREV/N° 0036-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Huatha	Cusco	Acoray	Pomacanchi	CC. Manzanares	Inundación	Alto
25	FTR-OB-PREV/N° 0036-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Añuchaca	Cusco	Acoray	Sangarara	Añuchaca	Inundación	Alto
26	FTR-OB-PREV/N° 0037-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Kellorayo	Cusco	Acoray	Sangarara	Santa Rosa de Ihuira	Inundación	Alto
27	FTR-OB-PREV/N° 0719-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Kumuyapu	Cusco	Canchis	Marangani	Kumuyapu Comunidad Sulca	Inundación	Alto
28	FTR-OB-PREV/N° 0720-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Quillabamba	Cusco	Acoray	Acopia	CC. Santo Domingo	Inundación	Alto
29	FTR-OB-PREV/N° 0721-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Thumi	Cusco	Acoray	Moscollada	Thumi	Inundación	Alto
30	FTR-OB-PREV/N° 0722-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Vilcanota	Cusco	Canchis	Contapata	Contapata	Inundación	Alto
31	FTR-OB-PREV/N° 0723-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Seloca	Cusco	Canchis	Contapata	Amahueylla-Chaquimayo	Inundación	Alto
32	FTR-OB-PREV/N° 0724-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Chacyani	Cusco	Canchis	Contapata	Jayubamba	Inundación	Alto
33	FTR-OB-PREV/N° 0725-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Rio	Pitumarca	Cusco	Canchis	Checacupe	Comunidades de Chari	Inundación	Alto
34	FTR-OB-PREV/N° 0726-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Chimayoc Huayoc	Cusco	Canas	Yanaca	Anexo Puca Puca	Inundación	Alto
35	FTR-OB-PREV/N° 0727-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Chaquimayo	Cusco	Canas	Yanaca	Chilloccani	Inundación	Alto
36	FTR-OB-PREV/N° 0728-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Calijón (Quebrada Quiso)	Cusco	Quispicanchi	Cusipata	Yaucat	Inundación	Alto
37	FTR-OB-PREV/N° 0729-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Ccancachua	Cusco	Canchis	Sicuani	Oquehuan	Inundación	Alto
38	FTR-OB-PREV/N° 0729-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Berreniyoc	Cusco	Canchis	San Pablo	Inca Parte	Inundación	Alto
39	FTR-OB-PREV/N° 0800-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Uchullucyo	Cusco	Canchis	Pitumarca	Uchullujillo	Inundación	Alto
40	FTR-OB-PREV/N° 0801-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Tucshuire	Cusco	Canas	Langui	Tucshuire	Inundación	Alto
41	FTR-OB-PREV/N° 0802-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Antahuaycco	Cusco	Canas	Langui	Conde Kjeera	Inundación	Alto
42	FTR-OB-PREV/N° 0803-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Maracaonga	Cusco	Acoray	Sangarara	Maracaonga	Inundación	Alto
43	FTR-OB-PREV/N° 0804-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Marcarayoc Pampa (Quebrada Cquehuamayo)	Cusco	Quispicanchi	Quijana	Pampaquehuan y Huayapata	Inundación	Alto
44	FTR-OB-PREV/N° 0805-2025-ANA-AAAUV-ALASI	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Urubamba-Vilcanota	Sicuani	Urubamba	Quebrada	Quellocaca	Cusco	Canas	Layo	CC. Collachapi	Inundación	Alto
1 PUNO													
1	FTR-MCPREV/N° 0034-2025-ANA-AAAUV-ALAHU	Mantenimiento de cauce en el punto crítico-Propuesta de actividades temporales	Tillicaca	Huancané	Huancané	Rio	Rio Mallquini	Puno	Azángaro	Muñani	Topoc/Amro Mallquini y Huesacoma	Inundación, Erosión fluvial	Alto
47	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 : 448B3CAF

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 47 fichas técnicas referenciales de puntos críticos, como propuestas de intervenciones de prevención en los departamentos de San Martín, Cusco y Puno.
- 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/1I55ulPrmMQ7idBlj75hn0_Ku3lq3zA2H?usp=sharing

Contiene:

- 6.1. Anexo 1- Resumen de 47 Fichas TR de puntos críticos como propuestas de intervenciones de prevención, en formato Excel.
- 6.2. Anexo 2- 03 carpetas (ALA HUALLAGA CENTRAL, ALA SICUANI y ALA HUANCANÉ), 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 : 448B3CAF

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