

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la Esperanza y el Fortalecimiento de la Democracia”

CUT: 80317-2026

San Isidro, 29 de abril de 2026

OFICIO N° 0542-2026-ANA-J

Señor

CARLOS MANUEL YÁÑEZ LAZO

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 nueve (49) fichas técnicas referenciales de puntos críticos 2026 de los departamentos de Ica y Arequipa, 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 nueve (49) fichas técnicas referenciales de puntos críticos 2026, de los departamentos de Ica y Arequipa, como propuestas de intervenciones de prevención.

Al respecto, remito el Informe N° 0468-2026-ANA-DPDRH, que contiene el Informe Técnico N° 0151-2026-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

MANUEL BARRENO RODRIGO

JEFE

AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA

Adj.: lo indicado

MGH/FFFS/JSQR: Patricia A.

c.c. GG

DPDRH (Tec. Ochoa)



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 : 933B1D72

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 Esperanza y el Fortalecimiento de la Democracia”

CUT: 80317-2026

INFORME N° 0468-2026-ANA-DPDRH

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

ASUNTO : Remito cuarenta y nueve (49) fichas técnicas referenciales de puntos críticos 2026 de los departamentos de Ica y Arequipa, 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 abril de 2026

Me dirijo a usted con relación a las normativas de la referencia, para manifestarle que esta Dirección en su Plan Operativo Institucional del 2026 ha programado realizar la generación de información sobre peligros naturales (inundación, flujo de detritos y/o erosión fluvial); detallada en la Meta Presupuestaria 168: 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° 0151-2026-ANA-DPDRH/JSQR, concluyendo que, se realizó la identificación y elaboración de cuarenta y nueve (49) fichas técnicas referenciales de puntos críticos, como propuestas de intervenciones de prevención de los departamentos de Ica y Arequipa.

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 : E9AF438E

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 Esperanza y el Fortalecimiento de la Democracia”

CUT: 80317-2026

INFORME TECNICO N° 0151-2026-ANA-DPDRH/JSQR

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

ASUNTO : Remite 49 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos 2026 de los departamentos de Ica y Arequipa, 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 abril de 2026

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 2026, 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 SINAGERD, ha programado en su Plan Operativo Institucional del 2026, realizar la generación de información sobre peligros naturales (inundación, flujo de detritos y/o



“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la Esperanza y el Fortalecimiento de la Democracia”

erosión fluvial); detallada en la Meta presupuestaria 168: 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 49 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos, identificadas en el ámbito de los departamentos de Ica y Arequipa.

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 2026, Meta presupuestaria 168: 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, 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, elementos expuestos, caracterización del tramo crítico, tipo y nivel de peligro, la propuesta técnica de solución, la estimación de su costo; y su elaboración cuenta con la asistencia técnica de la DPDRH.
- 3.3. Al respecto, las Administración Local del Agua Pisco y Chili; ubicadas en los departamentos de Ica y Arequipa; han elaborado 49 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 : 47462307

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 Esperanza y el Fortalecimiento de la Democracia”

Cuadro N° 1 Fichas técnicas referenciales de puntos críticos, como propuestas de intervenciones de prevención, identificadas en el ámbito de los departamentos de Ica y Arequipa 2026

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		
1 ICA													
1	FTR-CB-PREV/ N° 0271-2026-ANA-AAA.CHCHALA.P	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Chaparra-Chincha	Pisco	Pisco	Río	Pisco	Ica	Pisco	Humay	Pacae	Inundación, Erosión fluvial	Alto
48 AREQUIPA													
1	FTR-CB-PREV/ N° 0151-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	S/N	Arequipa	Arequipa	Cayma	Fundo Cabrera 2ª Etapa	Flujo de detritos, Erosión fluvial	Alto
2	FTR-CB-PREV/ N° 0152-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	S/N	Arequipa	Arequipa	Cayma	Avenida 54	Flujo de detritos, Erosión fluvial	Alto
3	FTR-CB-PREV/ N° 0158-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Río	Chili	Arequipa	Arequipa	Arequipa	Cercado 2-Puente San Isidro	Inundación, Erosión fluvial	Alto
4	FTR-CB-PREV/ N° 0159-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Río	Chili	Arequipa	Arequipa	Sachaca	Janter-Puente Tingo	Inundación, Erosión fluvial	Alto
5	FTR-CB-PREV/ N° 0160-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Río	Chili	Arequipa	Arequipa	Arequipa	Puente de Fierro	Inundación, Erosión fluvial	Alto
6	FTR-CB-PREV/ N° 0161-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Río	Chili	Arequipa	Arequipa	Arequipa	Vallecito	Inundación, Erosión fluvial	Alto
7	FTR-CB-PREV/ N° 0163-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Río	Chili	Arequipa	Arequipa	Jacobo Hunter	Tiabaya-Puente Baily	Inundación, Erosión fluvial	Alto
8	FTR-CB-PREV/ N° 0164-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Río	Chili	Arequipa	Arequipa	Sachaca	Tiabaya-Puente Baily	Inundación, Erosión fluvial	Alto
9	FTR-CB-PREV/ N° 0167-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Río	Chili	Arequipa	Arequipa	Tiabaya	Puente Tiabaya	Inundación, Erosión fluvial	Alto
10	FTR-CB-PREV/ N° 0169-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Pastoraiz	Arequipa	Arequipa	Cayma	Los Pioneros de Cayma	Flujo de detritos, Erosión fluvial	Alto
11	FTR-CB-PREV/ N° 0173-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Pastoraiz	Arequipa	Arequipa	Cayma	Asociación 1° de Junio	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto
12	FTR-CB-PREV/ N° 0174-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Pastoraiz	Arequipa	Arequipa	Cayma	Urb. Alto Cayma-Urb. Las Malvinas	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto
13	FTR-CB-PREV/ N° 0175-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Pastoraiz	Arequipa	Arequipa	Cayma	Asociación Rafael Belaunde Diez Canseco	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto
14	FTR-CB-PREV/ N° 0179-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	El Azufiral	Arequipa	Arequipa	Cerro Colorado	Santa Isabel-AH. Villa Las Canteras	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto
15	FTR-CB-PREV/ N° 0180-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	El Azufiral	Arequipa	Arequipa	Cerro Colorado	Puente Bicentenario Aguas Arriba	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto
16	FTR-CB-PREV/ N° 0181-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	El Azufiral	Arequipa	Arequipa	Cerro Colorado	Azufral Pachas-Asoc. Las Torres	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto
17	FTR-CB-PREV/ N° 0182-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	El Azufiral	Arequipa	Arequipa	Cerro Colorado	Añashuayco 1-AH. Villa Arequipa	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto
18	FTR-CB-PREV/ N° 0183-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Los Incas	Arequipa	Arequipa	Arequipa	Tingo	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto
19	FTR-CB-PREV/ N° 0182-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Afluente de la Qda. El Azufiral	Arequipa	Arequipa	Cerro Colorado	Asoc. Villa Magisterial-Perú	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto
20	FTR-CB-PREV/ N° 0193-2026-ANA-AAA.COALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Los Incas	Arequipa	Arequipa	Arequipa	Puente Ernesto Gunther	Inundación, Flujo de detritos	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 : 47462307

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 Esperanza y el Fortalecimiento de la Democracia”

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				
48 AREQUIPA															
21	FTR-CB-PREV/ N° 0194-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Los Incas	Arequipa	Arequipa	Jacobo Hunter	Puente Ernesto Gunther	Inundación, Flujo de detritos	Alto		
22	FTR-CB-PREV/ N° 0195-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Los Incas	Arequipa	Arequipa	Jacobo Hunter	Club de Abogados	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto		
23	FTR-CB-PREV/ N° 0196-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Los Incas	Arequipa	Arequipa	Arequipa	Club de Abogados	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto		
24	FTR-CB-PREV/ N° 0197-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	S/N	Arequipa	Arequipa	Cerro Colorado	2y 3 Apipa	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto		
25	FTR-CB-PREV/ N° 0199-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	El Huarangal	Arequipa	Arequipa	Mariano Melgar	Señor de Huanca	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto		
26	FTR-CB-PREV/ N° 0200-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	El Huarangal	Arequipa	Arequipa	Paucarpata	Jose San Martin-Miguel Grau Etapa 3	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto		
27	FTR-CB-PREV/ N° 0201-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	El Huarangal	Arequipa	Arequipa	Paucarpata	Chiguata 2	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto		
28	FTR-CB-PREV/ N° 0202-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Los Incas	Arequipa	Arequipa	Jose Luis Bustamante y Rivero	Universidad Continental	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto		
29	FTR-CB-PREV/ N° 0203-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	S/N	Arequipa	Arequipa	Cerro Colorado	9, 11 y 14 Apipa	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto		
30	FTR-CB-PREV/ N° 0205-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Los Incas	Arequipa	Arequipa	Paucarpata	María Nieves	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto		
31	FTR-CB-PREV/ N° 0206-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Los Incas	Arequipa	Arequipa	Mariano Melgar	María Nieves	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto		
32	FTR-CB-PREV/ N° 0207-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Pozo Negro	Arequipa	Arequipa	Paucarpata	La Finca	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto		
33	FTR-CB-PREV/ N° 0208-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Pozo Negro	Arequipa	Arequipa	Paucarpata	Cristo Rey	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto		
34	FTR-CB-PREV/ N° 0209-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Los Incas	Arequipa	Arequipa	Mariano Melgar	Puente Tupac Amaru Aguas Arriba	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto		
35	FTR-CB-PREV/ N° 0210-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Los Incas	Arequipa	Arequipa	Paucarpata	Puente Jorge Chavez	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto		
36	FTR-CB-PREV/ N° 0211-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Los Incas	Arequipa	Arequipa	Mariano Melgar	Puente Jorge Chavez	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto		
37	FTR-CB-PREV/ N° 0216-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Pozo Negro	Arequipa	Arequipa	Paucarpata	Los Portales Chiguata 1	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto		
38	FTR-CB-PREV/ N° 0217-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Pozo Negro	Arequipa	Arequipa	Paucarpata	Valle Encantado-AH. Cerito Verde	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto		
39	FTR-CB-PREV/ N° 0218-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	S/N	Arequipa	Arequipa	Paucarpata	Malecón Arica	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto		
40	FTR-CB-PREV/ N° 0220-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	S/N	Arequipa	Arequipa	Socabaya	Puente de la Amistad Aguas Abajo	Inundación, Erosión fluvial	Alto		
41	FTR-CB-PREV/ N° 0221-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	S/N	Arequipa	Arequipa	Jacobo Hunter	Las Peñas y Puente de la Amistad	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto		
42	FTR-CB-PREV/ N° 0222-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	S/N	Arequipa	Arequipa	Socabaya	Las Peñas y Avenida Socabaya	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto		
43	FTR-CB-PREV/ N° 0223-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	S/N	Arequipa	Arequipa	Paucarpata	Miguel Grau 1	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto		
44	FTR-CB-PREV/ N° 0224-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	S/N	Arequipa	Arequipa	Paucarpata	Prolongación Mariscal Castilla	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto		
45	FTR-CB-PREV/ N° 0225-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	S/N	Arequipa	Arequipa	Paucarpata	California	Inundación, Flujo de detritos	Muy Alto		
46	FTR-CB-PREV/ N° 0226-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	Pozo Negro	Arequipa	Arequipa	Paucarpata	Cristo Rey Aguas Abajo	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto		
47	FTR-CB-PREV/ N° 0227-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	S/N	Arequipa	Arequipa	José Luis Bustamante y Rivero	Villa Santa Luisa	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto		
48	FTR-CB-PREV/ N° 0228-2026-ANA-AAA.CO-ALA.CH	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Caplina-Ocoña	Chili	Quilca-Vitor-Chili	Quebrada	S/N	Arequipa	Arequipa	Paucarpata	Puente Colon Aguas Arriba	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto		
49						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 : 47462307

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 Esperanza y el Fortalecimiento de la Democracia”

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 49 fichas técnicas referenciales de puntos críticos, como propuestas de intervenciones de prevención en los departamentos de Ica y Arequipa.
- 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/1z4ZSbzqhmVE57YJ6P3XQufsBEvgBGKD6?usp=sharing>

Contiene:

- 6.1. Anexo 1- Resumen de 49 Fichas TR de puntos críticos como propuestas de intervenciones de prevención, en formato Excel.
- 6.2. Anexo 2- 02 carpetas (ALA PISCO y ALA CHILI), 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 : 47462307

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