



“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración
de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

CUT: 254250-2024

San Isidro, 10 de diciembre de 2024

OFICIO N° 1153-2024-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 seis (06) fichas técnicas referenciales de prevención, puntos críticos 2024 de los departamentos de Huánuco, Pasco, Junín, Ayacucho y Puno

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

Es grato dirigirme a usted con relación a las normativas de la referencia, para manifestarle que esta Autoridad ha elaborado seis (06) fichas técnicas referenciales de prevención de puntos críticos 2024, en los departamentos de Huánuco, Pasco, Junín, Ayacucho y Puno.

Al respecto, remito el Informe N° 1218-2024-ANA-DPDRH, que contiene el Informe Técnico N° 0241-2024-ANA-DPDRH/JSQR, emitido por la 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

MLGH/SASS/JSQR: Patricia A.
c.c. GG
DPDRH

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

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 : D6A2A588



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración
de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

CUT: 254250-2024

INFORME N° 1218-2024-ANA-DPDRH

A : **ELENA MERCEDES TANAKA TORRES**
GERENTE GENERAL
GERENCIA GENERAL

ASUNTO : Remito seis (06) fichas técnicas referenciales de prevención, puntos críticos 2024 de los departamentos de Huánuco, Pasco, Junín, Ayacucho y Puno

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

FECHA : San Isidro, 05 de diciembre de 2024

Me dirijo a usted con relación a las normativas de la referencia, para manifestarle que esta Dirección en su Plan Operativo Institucional del 2024 ha programado realizar la generación de información sobre peligros naturales (inundación, flujo de detritos y/o erosión fluvial); detallada en la Meta Presupuestaria 151: Estudios y Proyectos – Soporte 02: Sistematización de fichas técnicas referenciales de puntos críticos priorizadas por las Autoridades Administrativas del Agua.

Al respecto, se remite el Informe Técnico N° 0241-2024-ANA-DPDRH/JSQR, concluyendo que, se identificó seis (06) puntos críticos mediante fichas técnicas referenciales de prevención en los departamentos de Huánuco, Pasco, Junín, Ayacucho 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

SASS/JSQR: Patricia A.

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración
de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

CUT: 254250-2024

INFORME TECNICO N° 0241-2024-ANA-DPDRH/JSQR

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

ASUNTO : Remite 06 Fichas Técnicas Referenciales de prevención, puntos
críticos 2024 de los departamentos de Huánuco, Pasco, Junín,
Ayacucho y Puno.

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

FECHA : San Isidro, 03 de diciembre de 2024

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 presente año 2024, 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 del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración
de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

SINAGERD, ha programado en su Plan Operativo Institucional del 2024, realizar la generación de información sobre peligros naturales (inundación, flujo de detritos y/o erosión fluvial); detallada en la Meta Presupuestaria 151: Estudios y Proyectos – Soporte 02: Sistematización de fichas técnicas referenciales de puntos críticos priorizadas por las AAA.

2. OBJETIVO

Remitir 06 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos identificadas en el ámbito de los departamentos de Huánuco, Pasco, Junín, Ayacucho y Puno.

3. ANALISIS

3.1. La Autoridad Nacional del Agua, a través de los Órganos Desconcentrados y Unidades Orgánicas de la Autoridad Nacional del Agua (ALA y AAA, respectivamente), realiza la identificación de puntos críticos de inundación, flujo de detritos (huaico) y erosión fluvial en cauces de ríos y quebradas, mediante Fichas Técnicas Referenciales, con la asistencia técnica de la DPDRH y en coordinación con los gobiernos locales, es decir, genera información sobre peligros naturales.

3.2. Al respecto, las Administraciones Locales del Agua Tingo María, Perené, Bajo Apurímac-Pampas y Tambo Alto Tambo; ubicadas en los departamentos de Huánuco, Pasco, Junín, Ayacucho y Puno; han elaborado 06 Fichas Técnicas Referenciales de prevención, debidamente validadas y firmadas. Ver cuadro 1 y anexos.

Cuadro N° 1 Fichas técnicas referenciales de prevención, puntos críticos identificado en el año 2024, ámbito de los departamentos de Huánuco, Pasco, Junín, Ayacucho y Puno.

N°	TIPO DE FICHA TÉCNICA REFERENCIAL	UBICACIÓN HIDROGRÁFICA			UBICACIÓN ADMINISTRATIVA		UBICACIÓN POLÍTICA				PROPUESTA TÉCNICA REFERENCIAL			TIPO DE PELIGRO	NIVEL DE PELIGRO	
		CUENCA	FUENTE NATURAL	NOMBRE	AAA	ALA	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	SECTOR	DESCRIPCIÓN	UND	CANT			PRESUPUESTO S/
1 HUÁNUCO												0.500	2,597,559.08			
1	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauces	Interoenca Alto Huallaga	Río	Cesar Vallejo	Huallaga	Tingo María	Huánuco	Pachitea	Chaglla	Cesar Vallejo	Limpieza, descolmatación y protección con muro de gaviones, margen izquierda del Río Cesar Vallejo	Km	0.500	2,597,559.08	Inundación, Erosión fluvial	Alto
2 PASCO												2.605	13,024,359.94			
1	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauces	Perené	Río	La Sal	Ucayali	Perené	Pasco	Oxapampa	Villa Rica	Puente Paucartambo	Limpieza, descolmatación y protección con gaviones, en ambos márgenes del Río La Sal	Km	1.100	7,646,484.62	Inundación, Erosión fluvial	Muy Alto
2	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauces	Perené	Río	Paucartambo	Ucayali	Perené	Pasco	Oxapampa	Villa Rica	Puente Paucartambo	Limpieza, descolmatación y protección con gaviones, en la margen izquierda del Río Paucartambo	Km	1.505	5,377,875.32	Inundación, Erosión fluvial	Alto
1 JUNÍN												4.045	5,110,949.49			
1	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauces	Perené	Río	Salpo	Ucayali	Perené	Junín	Salpo	Salpo	Salpo	Limpieza, descolmatación y protección con espigones, margen izquierda del Río Salpo	Km	4.045	5,110,949.49	Inundación, Erosión fluvial	Alto
1 AYACUCHO												1.260	9,547,074.86			
1	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauces	Pampas	Quebrada	Supaymayu	Pampas Apurímac	Bajo Apurímac-Pampas	Ayacucho	Victor Fajardo	Vilcanchos	Cocas	Limpieza, descolmatación y protección con dique enrocado, en ambos márgenes de la quebrada Supaymayu	Km	1.260	9,547,074.86	Flujo de detritos, Erosión fluvial	Muy Alto
1 PUNO												0.910	3,415,790.99			
1	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauces	Tambo	Río	Bergara-Tincopec	Caplina-Ocoña	Tambo Alto Tambo	Puno	San Roman	Cabanillas	Tincopec	Limpieza, descolmatación y conformación de dique con enrocado, en la margen derecha del Río Bergara y Tincopec	Km	0.910	3,415,790.99	Inundación, Erosión fluvial	Alto
6		TOTAL										9.320	33,695,734.36			

Fuente: DPDRH – ANA

4. CONCLUSIONES

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

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 : 3AD30B4C





PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración
de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

- 4.1. La ANA, en el marco de sus competencias y del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres - SINAGERD, realizó la identificación de 06 puntos críticos, mediante fichas técnicas referenciales de prevención en los departamentos de Huánuco, Pasco, Junín, Ayacucho 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/126jX5eC-VqhvtWenKXvr2aVWsYmKlyg>

Contiene:

- 6.1. Anexo 1- Resumen de 06 Fichas TR de prevención, en formato Excel.
- 6.2. Anexo 2- 04 carpetas (ALA TINGO MARÍA, ALA PERENÉ, ALA BAJO APURÍMAC-PAMPAS y ALA TAMBO ALTO TAMBO), que contiene las Fichas Técnicas Referenciales 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



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024