

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

CUT: 175994-2023

San Isidro, 07 de septiembre de 2023

**OFICIO N° 0645-2023-ANA-J**

Señor

**MIGUEL YAMASAKI KOIZUMI**

Jefe del Centro Nacional de Estimación, Prevención y  
Reducción de Riesgo de Desastres - CENEPRED  
Av. Parque Norte N° 313  
San Isidro. -

Asunto : Remite avance de doce (12) fichas técnicas referenciales de puntos críticos  
2023 de los departamentos de Loreto, Pasco y Junín

Referencia : Ley 29664 y Reglamento - Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de  
Desastres - SINAGERD

Tengo el agrado de dirigirme a usted con relación a la normatividad de la referencia, para manifestarle que esta Autoridad, de acuerdo a sus funciones ha elaborado la identificación de doce (12) fichas técnicas referenciales de puntos críticos de los departamentos de Loreto, Pasco y Junín.

Al respecto, nuestra institución a través de Dirección de Planificación y Desarrollo de los Recursos Hídricos ha emitido el Informe N° 0670-2023-ANA-DPDRH, el cual recoge lo señalado en el Informe Técnico N° 0077-2023-ANA-DPDRH/JSQR, que adjunta las citadas fichas, para que se sirva realizar el registro correspondiente, en la base de datos del Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres – SIGRID.

Sin otro particular, es propicia la ocasión para reiterarle las muestras de mi especial estima personal.

Atentamente,

**FIRMADO DIGITALMENTE**

**JOSÉ LUIS AGUILAR HUERTAS**

JEFE

AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA

Adj. Lo indicado

JFHP/SASS/JSQR: Patricia A.  
c.c. GG

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

CUT: 175994-2023

**INFORME N° 0670-2023-ANA-DPDRH**

**A :** **WILLIAM JESÚS CUBA ARANA**  
GERENTE GENERAL  
GERENCIA GENERAL

**ASUNTO :** Remite avance de doce (12) fichas técnicas referenciales de puntos críticos 2023 de los departamentos de Loreto, Pasco y Junín

**REFERENCIA :** Ley 29664 y Reglamento - Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres - SINAGERD

**FECHA :** San Isidro, 05 de septiembre de 2023

Me dirijo a usted con relación a la normatividad de la referencia, para manifestarle que esta Dirección en su Plan Operativo Institucional del 2023 ha programado realizar la generación de información sobre peligros naturales (inundación, flujo de detritos y/o erosión); detallada en la Meta Presupuestaria 204: Estudios y Proyectos - Sistematización de fichas técnicas referenciales de puntos críticos actualizados por 06 Autoridades Administrativas del Agua.

Al respecto, remito el Informe Técnico N° 0077-2023-ANA-DPDRH/JSQR, concluyendo que, se realizó la identificación de 12 puntos críticos ante inundación, flujo de detritos y/o erosión fluvial, mediante fichas técnicas referenciales en los departamentos de Loreto, Pasco y Junín.

En ese sentido, esta Dirección da conformidad al Informe Técnico citado, el mismo que traslado a su Despacho, a fin de elevarlo 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**

**JOSE FRANCISCO HUAMAN PISCOYA**  
DIRECTOR  
DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

SASS/JSQR: Patricia A.

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

CUT: 175994-2023

## **INFORME TECNICO N° 0077-2023-ANA-DPDRH/JSQR**

**A :** JOSE FRANCISCO HUAMAN PISCOYA  
DIRECTOR  
DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LOS  
RECURSOS HÍDRICOS

**ASUNTO :** Remite avance de 12 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos  
2023 de los departamentos de Loreto, Pasco y Junín

**REFERENCIA :** Ley 29664 y Reglamento - Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de  
Desastres - SINAGERD

**FECHA :** San Isidro, 05 de septiembre de 2023

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

### **I) 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.
- 1.4. Para el presente año 2023, 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 2023, 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 unidad, la paz y el desarrollo"

erosión fluvial); detallada en la Meta Presupuestaria 204: Estudios y Proyectos – Sistematización de fichas técnicas referenciales de puntos críticos actualizados por las 06 AAA, Tarea 01: Sistematización de fichas técnicas referenciales de puntos críticos actualizados por las 06 AAA Chaparra-Chincha, Cañete-Fortaleza, Huarmey - Chicama, Jequetepeque-Zarumilla, Marañón y Huallaga.

## II) OBJETIVO

Remitir 05 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos en el ámbito de los departamentos de Loreto, Pasco y Junín.

## III) ANALISIS

- 3.1. Desde el 2015, la ANA realiza la actividad de identificación de puntos críticos en ríos y quebradas en el marco de la Ley de Recursos Hídricos y el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres – SINAGERD, que comprende la identificación y registro mediante Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos ante inundación, erosión y flujo de detritos (huaicos) en ríos y quebradas. Estas fichas presentan la caracterización de tramos críticos, propuesta de medidas estructurales, no estructurales y estimación de costos. Los resultados son coordinados y remitidos al Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres – CENEPRED, para que sea registrado a través del Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres – SIGRID. Asimismo, se remite a los Gobiernos Regionales y Locales, INDECI, SGRD-PCM, MVCS, MTC, MIDAGRI y otras instituciones públicas; para que en el marco de sus competencias realicen las gestiones para su financiamiento y su ejecución como medidas de prevención y reducción del riesgo.
- 3.2. La Autoridad Nacional del Agua, a través de la DPDRH y en coordinación con 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 en coordinación con los gobiernos locales, es decir, genera información sobre peligros naturales.
- 3.3. Al respecto, la Administración Local del Agua Pucallpa, en el departamento de Loreto; las Administraciones Locales del Agua Pasco y Tarma Inambari en el departamento de Pasco y la Administración Local del Agua Perené, en el departamento de Junín; han elaborado 12 Fichas Técnicas Referenciales, debidamente validadas y firmadas. Ver cuadro y anexo 1.

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

Cuadro N° 1 Fichas técnicas referenciales de identificación de puntos críticos 2023, ámbito de los departamentos de Loreto, Pasco, y Junín

N°	UBICACIÓN HIDROGRÁFICA			UBICACIÓN ADMINISTRATIVA		UBICACIÓN POLÍTICA			
	CUENCA	FUENTE	RIO_QDA.	AAA	ALA	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	SECTOR
<b>3</b>	<b>VIII - LORETO</b>								
1	Intercuenca 49913	Quebrada	Sacarita Iberia	Ucayali	Pucallpa	Loreto	Requena	Tapiche	Iberia
2	Tapiche	Rio	Tapiche	Ucayali	Pucallpa	Loreto	Requena	Tapiche	San Pedro
3	Intercuenca 49913	Rio	Filadelfia	Ucayali	Pucallpa	Loreto	Requena	Emilio San Martín	Puerto Arce
<b>8</b>	<b>XII - PASCO</b>								
1	Mantaro	Rio	San Jose	Mantaro	Pasco	Pasco	Pasco	Huayllay	Huayllay
2	Mantaro	Quebrada	Qda. Seca	Mantaro	Pasco	Pasco	Pasco	Ninacaca	Ninacaca
3	Mantaro	Rio	San Juan	Mantaro	Pasco	Pasco	Pasco	Simon Bolívar	San Antonio De Rancas
4	Mantaro	Rio	San Juan	Mantaro	Pasco	Pasco	Pasco	Vico	Chaquilniyoc
5	Mantaro	Quebrada	Huashanagra	Mantaro	Pasco	Pasco	Pasco	Simon Bolívar	Sacra Familia
6	Perene	Rio	Huachón	Ucayali	Tarma	Pasco	Pasco	Huachón	Chipi Chipi
7	Perene	Rio	Huachón	Ucayali	Tarma	Pasco	Pasco	Huachón	CC.PP. Puagmaray
8	Perene	Rio	Huachón	Ucayali	Tarma	Pasco	Pasco	Huachón	CC.PP. Quiparacra
<b>1</b>	<b>XIII - JUNIN</b>								
1	Perene	Rio	Dos De Mayo	Ucayali	Perene	Junin	Satipo	Coviriali	Tuac y San Luis
<b>12</b>	<b>TOTAL</b>								

Fuente: DPDRH – ANA

#### IV) 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 de 12 puntos críticos ante inundación, flujo de detritos y/o erosión fluvial, mediante fichas técnicas referenciales en los departamentos de Loreto, Pasco y Junín.

#### V) 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 correspondientes en el marco del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres - SINAGERD.

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"  
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

## VI) ANEXOS

6.1. Anexo 1 - 12 Fichas Técnicas Referenciales en los departamentos de Ayacucho y Puno Loreto, Pasco y Junín; en formato pdf y resumen de fichas en formato Excel.

Enlace:

<https://drive.google.com/drive/folders/1ZLN36LrBLpW9dMYWUEQUuidYP0LrO4Cr>

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

Atentamente,

**FIRMADO DIGITALMENTE**

**JEANNE SUSAN QUINONES ROJAS**

PROFESIONAL

DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LOS RECURSOS HÍDRICOS