

INFORME TECNICO N° 0003-2023-ANA-DPDRH

A : ROLANDO REÁTEGUI LOZANO
GERENTE GENERAL (E)
GERENCIA GENERAL

ASUNTO : Remite avance de 49 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos 2022 de los departamentos de Ancash, Lima, Junín, Huancavelica, Ayacucho, Apurímac y Arequipa.

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

FECHA : San Isidro, 16 de enero 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 erosión fluvial); detallada en la Meta Presupuestaria 144: Estudios y Proyectos –

Soporte 27 "Supervisión y sistematización de puntos críticos identificados en el ámbito de las Autoridades Administrativas del Agua".

II) OBJETIVO

Remitir 49 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos en el ámbito departamental de Ancash, Lima, Junín, Huancavelica, Ayacucho, Apurímac y Arequipa.

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, las Administraciones Locales del Agua, Huaraz, Barranca, Perene, Pisco, Bajo-Apurímac, Medio-Apurímac-Pachachaca y Chaparra Acarí; ubicadas en los departamentos de Ancash, Lima, Junín, Huancavelica, Ayacucho, Apurímac y Arequipa; han elaborado en total 49 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 Ancash, Lima, Junín, Huancavelica, Ayacucho, Apurímac y Arequipa.

N°	UBICACIÓN HIDROGRÁFICA		UBICACIÓN ADMINISTRATIVA		UBICACIÓN POLÍTICA			
	CUENCA	RIO_QDA.	AAA	ALA	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	SECTOR
27	IX - ANCASH							
1	Santa	Chuchun	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Carhuaz	Acopampa	Acopampa
2	Santa	Qda. Piñi Uran	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Carhuaz	Anla	Anla
3	Santa	Llullan	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Huaylas	Caraz	Caraz
4	Santa	Santa	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Huaylas	Caraz	Choquechaca
5	Santa	Santa	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Carhuaz	Carhuaz	Carhuaz
6	Santa	Santa	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Huaraz	Catac	Ulcuyacu
7	Santa	Qda. Río Seco	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Huaraz	Huaraz	Huaraz
8	Santa	Llacash	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Huaraz	Jangas	Jangas
9	Santa	Marcara	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Carhuaz	Marcara	Marcara
10	Santa	Qda. Arroyo Grande	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Carhuaz	Pariahuanca	Pariahuanca
11	Santa	Qda. Huarac	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Carhuaz	Pariahuanca	Pariahuanca
12	Santa	Qdas. Huashca y Cantac Uran	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Huaylas	Pueblo Libre	Cantac Uran
13	Santa	Qda. Putucauchachin	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Yungay	Ranrahirca	Putucauchachin
14	Santa	Qda. Altohuacanca	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Recuay	Recuay	Huancapampa
15	Santa	Qda. Chiriac	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Recuay	Recuay	Recuay
16	Santa	Santa	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Recuay	Recuay	Tuctu
17	Santa	Santa	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Yungay	Shupluy	Palsha
18	Santa	Qda. Lloclla	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Huaraz	Tarica	Tarica
19	Santa	Qda. Uchuyacu	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Huaraz	Tarica	Uchuyacu
20	Santa	Santa	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Recuay	Ticapampa	Compina
21	Santa	Santa	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Recuay	Ticapampa	Compina Cuchu
22	Santa	Santa	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Recuay	Ticapampa	Llullucachi
23	Santa	Santa	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Recuay	Catac	Wishka
24	Santa	Santa	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Carhuaz	Tinco	Toma
25	Santa	Santa	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Carhuaz	Yungay	Carian
26	Santa	Qda. Runtu	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Yungay	Yungay	Acobamba
27	Santa	Qda. Santa Rosa	Huarmey-Chicama	Huaraz	Ancash	Yungay	Yungay	Santa Rosa
1	X - LIMA							
1	Fortaleza	Fortaleza	Cañete Fortaleza	Barranca	Lima	Barranca	Paramonga	Sauce Grande
4	XIII - JUNIN							
1	Perené	Shuaro	Ucayali	Perené	Junin	Chanchamayo	San Luis de Shuaro	San Luis de Shuaro
2	Perené	Pichanaki	Ucayali	Perené	Junin	Chanchamayo	Pichanaki	Pichanaki
3	Perené	Pichanaki	Ucayali	Perené	Junin	Chanchamayo	Pichanaki	Capachari
4	Perené	Kimiriki	Ucayali	Perené	Junin	Chanchamayo	Pichanaki	Baja Kimiriki
2	XVI - HUANCVELICA							
1	Pisco	Vizcacha	Chaparra-Chincha	Pisco	Huancavelica	Huaylara	Huaylara	Chocorvo
2	Pisco	Qda. Tranca	Chaparra-Chincha	Pisco	Huancavelica	Huaylara	Huaylara	Cachiche
3	XVII - AYACUCHO							
1	Intercuenca Bajo Apurimac	Qda. Chayanahuayco	Pampas Apurimac	Bajo Apurimac Pampas	Ayacucho	La Mar	Santa Rosa	Canal
2	Intercuenca Bajo Apurimac	Qda. Canalhuaycco	Pampas Apurimac	Bajo Apurimac Pampas	Ayacucho	La Mar	Santa Rosa	Canal
3	Pampas	Pampas	Pampas Apurimac	Bajo Apurimac Pampas	Ayacucho	Vilcashuaman	Vischongo	Umaro San Antonio
2	XVIII - APURIMAC							
1	Intercuenca Alto Apurimac	Qda. Amoray	Pampas-Apurimac	Medio Apurimac-Pachachaca	Apurimac	Aymaraes	Colcabamba	Amoray
2	Intercuenca Alto Apurimac	Chalhuanca	Pampas-Apurimac	Medio Apurimac-Pachachaca	Apurimac	Aymaraes	Colcabamba	Chacapampa
10	XXII - AREQUIPA							
1	Chaparra	Chaparra	Chaparra-Chincha	Chaparra Acari	Arequipa	Caraveli	Chaparra	Huancalpa
2	Chaparra	Chaparra	Chaparra-Chincha	Chaparra Acari	Arequipa	Caraveli	Chaparra	Achanizto
3	Chaparra	Chaparra	Chaparra-Chincha	Chaparra Acari	Arequipa	Caraveli	Chaparra	Azocaya
4	Chaparra	Chaparra	Chaparra-Chincha	Chaparra Acari	Arequipa	Caraveli	Chaparra	Parcopuquio - Virña Grande I
5	Chaparra	Chaparra	Chaparra-Chincha	Chaparra Acari	Arequipa	Caraveli	Chaparra	Cascajal
6	Chaparra	Chaparra	Chaparra-Chincha	Chaparra Acari	Arequipa	Caraveli	Chaparra	Monte Quemado
7	Chaparra	Chaparra	Chaparra-Chincha	Chaparra Acari	Arequipa	Caraveli	Chaparra	Araquí la Victoria
8	Chaparra	Chaparra	Chaparra-Chincha	Chaparra Acari	Arequipa	Caraveli	Chaparra	Molino Truque
9	Chaparra	Chaparra	Chaparra-Chincha	Chaparra Acari	Arequipa	Caraveli	Chaparra	Huambo
10	Chaparra	Chaparra	Chaparra-Chincha	Chaparra Acari	Arequipa	Caraveli	Chaparra	Sahuaro
49	TOTAL							

Fuente: DPDRH – ANA





PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego

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

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 49 puntos críticos ante inundación, flujo de detritos y erosión fluvial, mediante fichas técnicas referenciales en los departamentos de Ancash, Lima, Junín, Huancavelica, Ayacucho, Apurímac y Arequipa.

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.

VI) ANEXOS

- 6.1. Anexo 1 - 49 fichas técnicas referenciales de los departamentos de Ancash, Lima, Junín, Huancavelica, Ayacucho, Apurímac y Arequipa, en formato pdf. Enlace:

<https://drive.google.com/drive/folders/1LP-L9LqON4kro06mRD0JHyUtwYEW9v9B>

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

Atentamente,

FIRMADO DIGITALMENTE

MANUEL ELÍAS COLLAS CHÁVEZ

DIRECTOR

DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

Elaborado por: Ing. Jeanne Susan Quiñones Rojas

