

“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: 165770-2024

San Isidro, 10 de octubre de 2024

OFICIO N° 0910-2024-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 : Corrección de ubicación de ocho (08) fichas técnicas referenciales de
prevención, puntos críticos 2024 de los departamentos de Lima y Loreto

Referencia : Oficio N° 0754-2024-ANA-J

Es grato dirigirme a usted con relación al documento de la referencia, mediante el cual esta
Autoridad remitió ocho (08) fichas técnicas referenciales de puntos críticos de prevención
2024 con nivel de peligro de los departamentos de Lima y Loreto.

Al respecto, remito el Informe N° 0958-2024-ANA-DPDRH elaborado por nuestra Dirección de
Planificación y Desarrollo de los Recursos Hídricos, que adjunta el Informe Técnico N° 0191-
2024-ANA-DPDRH/JSQR, a través del cual se realiza la corrección de la ubicación de la ficha
técnica referencial del sector Chaucayan, ubicado en el distrito de Llacllin, provincia de
Recuay, departamento de Áncash; asimismo, adjunto las ocho (08) fichas técnicas
referenciales de prevención de los departamentos de Lima, Loreto y Ancash.

Es propicia la ocasión para expresarle las muestras de mi consideración.

Atentamente,

FIRMADO DIGITALMENTE

JOSÉ GENARO MUSAYÓN AYALA
JEFE
AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA

Adj. lo indicado

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

“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: 165770-2024

INFORME N° 0958-2024-ANA-DPDRH

A : CAHARIN ALBERTO CAPARO JARUFE
GERENTE GENERAL (E)
GERENCIA GENERAL

ASUNTO : Corrección de ubicación de 08 Fichas Técnicas Referenciales de
prevención, puntos críticos 2024 de los departamentos de Lima y Loreto

REFERENCIA : a) Oficio N° 0754-2024-ANA-J
b) Oficio N° 0831-2024-ANA-GG

FECHA : San Isidro, 02 de octubre de 2024

Me dirijo a usted con relación a los documentos de la referencia, mediante el cual esta Autoridad remitió al Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres – CENEPRED y al Instituto Nacional de Defensa Civil – INDECI, ocho (08) fichas técnicas referenciales de puntos críticos de prevención 2024 con nivel de peligro de los departamentos de Lima y Loreto.

Al respecto, se remite el Informe Técnico N° 0191-2024-ANA-DPDRH/JSQR, a través del cual se realiza la corrección de la ubicación de la ficha técnica referencial del sector Chaucayan, ubicado en el distrito de Llacllin, provincia de Recuay y departamento de Áncash; asimismo, adjunto las ocho (08) fichas técnicas referenciales de prevención de los departamentos de Lima, Loreto y Ancash.

En ese sentido, esta Dirección da conformidad al Informe Técnico citado, 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 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, de considerarlo pertinente.

Atentamente,

FIRMADO DIGITALMENTE

EDUARDO MARTÍN SUÁREZ ZEGARRA
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 del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración
de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

CUT: 165770-2024

INFORME TECNICO N° 0191-2024-ANA-DPDRH/JSQR

A : **MIGUEL ENRIQUE FERNANDEZ MARES**
DIRECTOR
DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LOS
RECURSOS HÍDRICOS

ASUNTO : Corrección de ubicación de 08 Fichas Técnicas Referenciales de
prevención, puntos críticos 2024 de los departamentos de Lima y
Loreto.

REFERENCIA : OFICIO N° 0754-2024-ANA-J

FECHA : San Isidro, 26 de septiembre de 2024

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

1. ANTECEDENTES

1.1. Mediante Oficio N° 0754-2024-ANA-J CUT 165770-2024 del 22.08.24 la ANA remite el INFORME N° 0788-2024-ANA-DPDRH que contiene el INFORME TECNICO N° 0149-2024-ANA-DPDRH-JSQR, elaborado por nuestra dirección, en el cual se remite 08 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos de prevención 2024 de los departamentos de Lima y Loreto.

2. OBJETIVO

Remitir corrección de ubicación de 08 Fichas Técnicas Referenciales de puntos críticos identificada en el ámbito de los departamentos de Lima y Loreto.

3. ANALISIS

3.1. En el INFORME TECNICO N° 0149-2024-ANA-DPDRH-JSQR, se precisó que, la ANA a través de las Administraciones Locales del Agua Alto Amazonas, Chillón – Rímac – Lurín y Barranca; ubicadas en los departamentos de Lima y Loreto; han elaborado 08 Fichas Técnicas Referenciales de prevención, debidamente validada y firmada. Ver cuadro 1 y anexos.



“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”

Cuadro N° 1 Fichas técnicas referenciales de prevención, puntos críticos identificado en el año 2024,
ámbito de los departamentos de Lima y Loreto

N°	TIPO DE FICHA TÉCNICA REFERENCIAL	UBICACIÓN HIDROGRÁFICA			UBICACIÓN ADMINISTRATIVA		UBICACIÓN POLÍTICA				PROPUESTA TÉCNICA REFERENCIAL				TIPO DE PELIGRO
		CUENCA	FUENTE NATURAL	NOMBRE	AAA	ALA	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	SECTOR	DESCRIPCIÓN	UND	CANT	PRESUPUESTO S/	
1	LORETO												0.800	2,474,793.57	
1	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Interconca Medio Marañón	Rio	Marañón	Amazonas	Alto Amazonas	Loreto	Datem Del Marañón	Pastaza	Santa Martha	Protección con geobolsas en la margen izquierda del río Marañón	Km	0.800	2,474,793.57	Inundación, Erosión fluvial
7	LIMA												12.621	24,004,820.98	
1	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Lurin	Quebrada	Quebrada Seca	Cañete Fortaleza	Chillon Rimac Lurin	Lima	Lima	Cieneguilla	3ra Etapa Cieneguilla	Limpieza, descolmatación e instalación de Barreras Dinámicas en la Quebrada Seca	Km	1.000	4,059,521.37	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial
2	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Fortaleza	Rio	Fortaleza	Cañete Fortaleza	Baranca	Lima	Baranca	Paramonga	Sauce Chico-Montegrande	Limpieza, descolmatación y conformación de dique con enrocado en la margen izquierda del río Fortaleza	Km	1.570	3,716,414.42	Inundación, Erosión fluvial
3	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Fortaleza	Rio	Fortaleza	Cañete Fortaleza	Baranca	Lima	Baranca	Paramonga	Quilca-Rinconada	Limpieza, descolmatación y conformación de dique con enrocado en la margen derecha del río Fortaleza	Km	2.950	6,971,532.55	Inundación, Erosión fluvial
4	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Pativilca	Rio	Shepil	Cañete Fortaleza	Baranca	Lima	Cajalambó	Cajalambó	Macanacota-Puente Cuchichaca	Limpieza, descolmatación y conformación de dique con enrocado en ambas margenes del río Shepil	Km	1.950	3,172,461.24	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial
5	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Pativilca	Rio	Gorgor	Cañete Fortaleza	Baranca	Lima	Cajalambó	Gorgor	Bocanegra-Canchay-Bocanegra Torre Blanca	Limpieza, descolmatación y conformación de dique con enrocado en ambas margenes del río Gorgor	Km	4.050	3,729,552.21	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial
6	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Pativilca	Rio	Gorgor	Cañete Fortaleza	Baranca	Lima	Cajalambó	Gorgor	Pueblo Gorgor	Limpieza, descolmatación y conformación de dique con enrocado en la margen izquierda del río Gorgor	Km	0.680	922,697.04	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial
7	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Fortaleza	Rio	Fortaleza	Cañete Fortaleza	Baranca	Lima	Recuay	Lladlin	Chaucayan	Limpieza, descolmatación y conformación de dique con enrocado en la margen derecha del río Fortaleza	Km	0.421	1,432,642.15	Inundación, Erosión fluvial
8											TOTAL		13.421	26,479,614.55	

Fuente: DPDRH – ANA

3.2. Al respecto, se realiza la corrección de ubicación de la Ficha Técnica Referencial del sector Chaucayan, ubicado en el distrito de Lladlin, provincia de Recuay y departamento de Áncash, según se detalla en el siguiente cuadro 2:

Cuadro N° 1 Corrección de ubicación de Fichas técnicas referenciales de prevención, puntos críticos identificado en el año 2024, ámbito de los departamentos de Lima, Loreto y Áncash

N°	TIPO DE FICHA TÉCNICA REFERENCIAL	UBICACIÓN HIDROGRÁFICA			UBICACIÓN ADMINISTRATIVA		UBICACIÓN POLÍTICA				PROPUESTA TÉCNICA REFERENCIAL				BENEFICIARIOS			TIPO DE PELIGRO	NIVEL DE PELIGRO
		CUENCA	FUENTE NATURAL	NOMBRE	AAA	ALA	DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	SECTOR	DESCRIPCIÓN	UND	CANT	PRESUPUESTO S/	Superficie (Há)	Tipos de cultivos	Carretera (Km)		
1	LORETO												0.800	2,474,793.57	46.00		0.000		
1	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Interconca Medio Marañón	Rio	Marañón	Amazonas	Alto Amazonas	Loreto	Datem Del Marañón	Pastaza	Santa Martha	Protección con geobolsas en la margen izquierda del río Marañón	Km	0.800	2,474,793.57	46.00	Yuca, maíz, plátano, otros	0.000	Inundación, Erosión fluvial	Alto
6	LIMA												12.220	22,572,178.83	211.00		1.400		
1	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Lurin	Quebrada	Quebrada Seca	Cañete Fortaleza	Chillon Rimac Lurin	Lima	Lima	Cieneguilla	3ra Etapa Cieneguilla	Limpieza, descolmatación e instalación de Barreras Dinámicas en la Quebrada Seca	Km	1.000	4,059,521.37	5.00	Frutales, eucalipto	0.500	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial	Muy Alto
2	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Fortaleza	Rio	Fortaleza	Cañete Fortaleza	Baranca	Lima	Baranca	Paramonga	Sauce Chico-Montegrande	Limpieza, descolmatación y conformación de dique con enrocado en la margen izquierda del río Fortaleza	Km	1.570	3,716,414.42	56.00	Papa, macayusa, granadilla, maíz amarillo duro, otros	0.300	Inundación, Erosión fluvial	Alto
3	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Fortaleza	Rio	Fortaleza	Cañete Fortaleza	Baranca	Lima	Baranca	Paramonga	Quilca-Rinconada	Limpieza, descolmatación y conformación de dique con enrocado en la margen derecha del río Fortaleza	Km	2.950	6,971,532.55	35.00	Papa, macayusa, otros	0.300	Inundación, Erosión fluvial	Alto
4	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Pativilca	Rio	Shepil	Cañete Fortaleza	Baranca	Lima	Cajalambó	Cajalambó	Macanacota-Puente Cuchichaca	Limpieza, descolmatación y conformación de dique con enrocado en ambas margenes del río Shepil	Km	1.950	3,172,461.24	35.00	Papa, alfalfa, habas, maíz amarillo, otros	0.100	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial	Alto
5	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Pativilca	Rio	Gorgor	Cañete Fortaleza	Baranca	Lima	Cajalambó	Gorgor	Bocanegra-Canchay-Bocanegra Torre Blanca	Limpieza, descolmatación y conformación de dique con enrocado en ambas margenes del río Gorgor	Km	4.050	3,729,552.21	55.00	Papa, alfalfa, papa, maíz amarillo, otros	0.100	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial	Alto
6	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Pativilca	Rio	Gorgor	Cañete Fortaleza	Baranca	Lima	Cajalambó	Gorgor	Pueblo Gorgor	Limpieza, descolmatación y conformación de dique con enrocado en la margen izquierda del río Gorgor	Km	0.680	922,697.04	25.00	Papa, alfalfa, papa, maíz amarillo	0.100	Inundación, Flujo de detritos, Erosión fluvial	Alto
1	ÁNCASH												0.421	1,432,642.15	1.50		0.000		
1	Cierre de brechas-Propuesta de obras permanentes de control y corrección de cauce	Fortaleza	Rio	Fortaleza	Cañete Fortaleza	Baranca	Áncash	Recuay	Lladlin	Chaucayan	Limpieza, descolmatación y conformación de dique con enrocado en la margen derecha del río Fortaleza	Km	0.421	1,432,642.15	1.50	Papa, maíz, otros		Inundación, Erosión fluvial	Alto
8											TOTAL		13.421	26,479,614.55	257.50		1.400		

Fuente: DPDRH – ANA

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 : C1F80B91



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”

4. CONCLUSIONES

- 1.1. La ANA, en el marco de sus competencias y del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres - SINAGERD, realizó la identificación de 08 puntos críticos, mediante fichas técnicas referenciales de prevención en los departamentos de Lima, Loreto y Ancash.
- 1.2. 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

- 2.1. 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/1To1UTFhGwLiPSYFKrIEB3MbesDk6WaW8>

Contiene:

- 3.1. Anexo 1- Resumen de 08 Fichas TR de prevención, en formato Excel.
- 3.2. Anexo 2- 03 carpetas (ALA ALTO AMAZONAS, ALA CHILLON-RIMAC-LURIN y ALA BARRANCA), 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

Firmado digitalmente por
SUYON SUCLUPE
Serguis
Alexander FAU
20520711865 hard
Motivo: V.B.
Fecha: 26/09/2024
18:15:17

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 : C1F80B91



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: 165770-2024

San Isidro, 28 de agosto de 2024

OFICIO N° 0754-2024-ANA-J

Señor

JULIO CESAR LIZARDO VILLAFUERTE OSAMBELA

Jefe del Centro Nacional de Estimación, Prevención
y Reducción del Riesgo de Desastres

Av. Del Parque Norte N° 313

San Isidro.-

Asunto : Remito ocho (08) fichas técnicas referenciales de prevención, puntos
críticos 2024 de los departamentos de Lima y Loreto

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

Es grato dirigirme a usted con relación a las normativas de la referencia, para manifestarle
que esta Autoridad ha elaborado ocho (08) fichas técnicas referenciales de prevención de
puntos críticos 2024, en los departamentos de Lima y Loreto.

Al respecto, remito el Informe N° 0788-2024-ANA-DPDRH, que contiene el Informe Técnico
N° 0149-2024-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

ALONZO ZAPATA CORNEJO

JEFE

AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA

Adj.: lo indicado

MEFM/LAGY/JSQR: Patricia A.

c.c. GG

DPDRH