

MINISTERIO DE EDUCACIÓN  
GOBIERNO REGIONAL HUÁNUCO  
DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN



ÁREA DE EJECUCIÓN HUÁNUCO

## **RESOLUCIÓN DIRECTORAL REGIONAL N° 01153**

Huánuco,

25 MAR 2024

VISTO:

EL INFORME N°009-2024-GRHCO/DRE/PREVAED, Doc N° 04662497, Exp N° 02854288, y demás documentos que se adjuntan en setenta (70) folios útiles;

**CONSIDERANDO:**

Que, conforme al art. 76° de la ley General de Educación ley N° 28044; la Dirección Regional de Educación es un órgano especializado del Gobierno Regional responsable del servicio educativo en el ámbito de su respectiva circunscripción territorial.

Que, según la Política 32 del Acuerdo Nacional, señala que el estado deberá fortalecer la institucionalización de la gestión de riesgo de desastres a través de un sistema nacional integrado y descentralizado, conformado por los tres niveles de gobierno, con la participación de la sociedad civil;

Que, el artículo 3° de la Ley N° 29664 que crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD), establece que la Gestión del Riesgo de Desastres es un proceso social cuyo fin último es la prevención, la reducción y el control permanente de los factores de riesgo de desastre en la sociedad; así como la adecuada preparación y respuesta ante situaciones de desastre, considerando las políticas nacionales con especial énfasis en aquellas relativas en materia económica, ambiental, de seguridad, defensa nacional y territorial de manera sostenible;

Que, asimismo, el artículo 5° de la Ley N° 29664 señala que las entidades públicas, en todos los niveles de gobierno, son responsables de implementar los lineamientos de la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres dentro de sus procesos de planeamiento;

Que, el Decreto Supremo N° 038-2021-PCM aprueba la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres, como Política Nacional de Gestión del Riesgo de desastres al 2050, es de carácter multisectorial de la implementación y ejecución de la misma;

Que, el numeral 6.1 del artículo 6° de Decreto Supremo N° 038-2021-PCM, precisa que la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres, se establece sobre la base de los componentes de gestión prospectiva, gestión correctiva y gestión reactiva; y en el numeral 6.3 del mismo artículo, establece que las entidades públicas, en todos los niveles de gobierno, son responsables de incluir en sus procesos institucionales estos componentes;

Que, la R.M N° 059-2015-PCM aprueba los lineamientos para la organización funcionamiento de los Centros de Operaciones de Emergencias Sectoriales - COES, la misma que establece el intercambio de información a través de la coordinación y articulación, implementándose para ello el Espacio de Monitoreo y Seguimiento Sectorial - EMSS.



Que, en cumplimiento a la Resolución de Secretaría General N° 302-2019-MINEDU "Disposiciones para la Implementación de la Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres en el Sector Educación"

Que, mediante la R.M. N° 189-2021-MINEDU. "Disposiciones para los comités de Gestión Escolar en las Instituciones Educativas públicas y tabla de equivalencias de denominaciones para las comisiones y comités de las Instituciones Educativas públicas de educación Básica".

Que, estando a lo opinado por el Despacho Directoral y lo opinado por la Dirección de Gestión Institucional de la Dirección Regional de Educación;

De conformidad con la Ley General de Educación N° 28044 y su reglamento aprobado por el Decreto Supremo N° 011-2012-ED, Ley N° 29664, que crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD), y lo establecido en la Resolución de secretaria general N° 302-2019-MINEDU, aprueba la Norma Técnica denominada "Disposiciones para la Implementación de la Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres en el Sector Educación", la Resolución Ejecutiva Regional N° 672-2023-GRH/GR;

**SE RESUELVE:**

**ARTICULO 1°.** - **APROBAR**, el Plan de Gestión del Riesgo de Desastres del Programa de Reducción, Vulnerabilidad y Atención de Emergencia por Desastre PREVAED PP 0068, de la Dirección Regional de Educación Huánuco, para el año 2024 - 2025, que tiene como objetivo reducir la vulnerabilidad de las Instituciones Educativas a nivel provincial, a través de la planificación, organización y ejecución de los procesos de la gestión de riesgo de desastres, así mismo contar con una comunidad educativa fortalecida para afrontar los peligros en su territorio, la misma que como anexo forma parte de la presente resolución.

**2° TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Área de Escalafón y de Planillas, al Órgano de Control Institucional, al Programa Presupuestal 0068 - PREVAED y a los interesados y demás órganos correspondientes de la Dirección Regional de Educación Huánuco.

**3° DISPONER**, la publicación de la presente Resolución y su anexo, en el portal web institucional de la Dirección Regional de Educación Huánuco ([www.drehuanuco.gob.pe](http://www.drehuanuco.gob.pe)).

**REGÍSTRESE Y COMUNÍQUESE**



**Lic. Mario CABRERA GUTIÉRREZ**  
**DIRECTOR REGIONAL DE EDUCACIÓN**  
**HUÁNUCO.**

MCG/DRE HCO.  
JCAA/DOGA  
WCQ/Resp.RRH  
AJBC



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUÁNUCO**  
para el mundo



67

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

01153

25 MAR 2024

**Gobierno Regional de Huánuco**  
**Gerencia Regional de Desarrollo Social**



*Handwritten signature in blue ink*

*Handwritten signature in blue ink*  
 Lenin Carlos Mallqui Huanca  
 C.P.C. 14-1269  
 N° 22751317

**HUÁNUCO**

**2024 – 2025**



ÍNDICE GENERAL

1.	INTRODUCCIÓN.....	3
2.	INFORMACIÓN GENERAL.....	4
2.1.	UBICACIÓN GEOGRÁFICA Y LÍMITES.....	4
2.2.	ORGANIZACIÓN POLITICA Y EXTENSIÓN.....	4
2.3.	POBLACIÓN.....	5
2.4.	INSTITUCIONES EDUCATIVAS DE LA REGIÓN HUÁNUCO.....	6
3.	ACRÓNIMOS.....	10
4.	MARCO NORMATIVO PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO EN EL SECTOR.....	11
5.	DIAGNÓSTICO DEL RIESGO DE DESASTRES EN EL DEPARTAMENTO DE HUÁNUCO.....	12
5.1.	PRINCIPALES PELIGROS.....	12
5.2.	CONDICIONES DE VULNERABILIDAD.....	14
5.2.1.	EXPOSICIÓN.....	15
5.2.2.	FRAGILIDAD.....	15
5.2.3.	RESILIENCIA.....	17
5.3.	ESCENARIOS DE RIESGO.....	19
5.3.1.	IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO.....	19
5.4.	MAPAS DE RIESGO EN EL ÁMBITO TERRITORIAL DE SU JURISDICCIÓN.....	29
6.	CONTENIDO DEL PLAN DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES.....	32
6.1.	VISIÓN Y MISIÓN.....	32
6.2.	OBJETIVOS.....	32
6.3.	MATRIZ DE OBJETIVOS ESTRATÉGICOS Y ESPECÍFICOS DEL PLAN DE LA DRE HUÁNUCO EN GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES.....	3
6.4.	FINANCIAMIENTO DE LAS ACTIVIDADES DEL PLAN DE GESTIÓN DEL RIESGO.....	8
7.	PRESUPUESTO.....	10
8.	REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	11
9.	ANEXOS.....	12

*Carlos E. Chavez Junin*

*Luzmila Carique Malique Huancayo*  
C.P.C. 14-1269  
D.V.I. 22751317



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



65

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

01153

### ÍNDICE DE ILUSTRACIONES

Ilustración 1: Ubicación geográfica de la región Huánuco.....	4
Ilustración 3: Mapa de peligro por friajes.....	29
Ilustración 4: Mapa de peligro por heladas.....	29

### ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1: Organización política de la región Huánuco.....	5
Tabla 2: Población censada, por sexo y según provincias (habitantes).....	6
Tabla 3: Cantidad de ILEE en la Región de Huánuco.....	7
Tabla 4: Peligros generados por fenómeno de geodinámica interna.....	13
Tabla 5: Peligros generados por fenómeno de geodinámica externa.....	13
Tabla 6: Peligros generados por fenómenos hidrometeorológicos.....	14
Tabla 7: Peligros generados por la acción humana.....	14
Tabla 8: Dimensiones y parámetros de la vulnerabilidad.....	14
Tabla 9: Elementos expuestos.....	15
Tabla 10: Grupo etario.....	16
Tabla 11: Material predominante en la construcción.....	16
Tabla 13: Conocimiento de los peligros en la zona de localización.....	17
Tabla 14: Programas sociales.....	17
Tabla 15: Cumplimiento de la normatividad constructiva RN.....	18
Tabla 16: Capacitaciones en GRD.....	18
Tabla 17: Criterio de valoración para el mapa de vulnerabilidad.....	18
Tabla 18: Pronóstico de lluvia por regiones.....	19
Tabla 19: Criterios de valoración para el mapa de peligros físicos ante inundación.....	21
Tabla 20: Criterios de valoración para el mapa de peligros físicos ante movimiento de masas.....	23
Tabla 21: Instituciones educativas nivel de Riesgo por Heladas y Friajes.....	25

*Alfonso*  
CARGOS 6 CHAU 52018

*Carlos*  
Lenin Carlos Mallqui Huanca  
E.P.C. 14-1269  
DNI. 22751317



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



64

**"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"**

01153

## 1. INTRODUCCIÓN

La Dirección Regional de Educación Huánuco través de la Comisión de Gestión Integral del Riesgo de Emergencias y Desastres, actualizó el presente Plan de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres, el mismo que permitirá una planificación de las acciones en el proceso de la gestión de riesgo de desastres en el territorio, es por ello, necesario el análisis del riesgo en nuestro sector y en función a los niveles de riesgo se planifique y se implemente acciones de reducción, prevención y preparación con el propósito de reducir las brechas de indicadores de vulnerabilidad que está expuesta la comunidad educativa y sus medios, es importante la contribución para generar mejores condiciones de enseñanza y aprendizaje en el marco de la Gestión del Riesgo de Desastres.

Para este proceso de planificación se identificaron los peligros que eventualmente impactan y producen daños a nuestra comunidad educativa, es por ello, que a través de los espacios de monitoreo de emergencias y desastres, se analiza información y monitorea la emergencia producida, así mismo se genera información en base a la intervención de los equipos durante y post emergencia, esto ayuda a contar con una base de datos que permite contar progresivamente con un diagnóstico de la situación de vulnerabilidad de los locales educativos y tomar decisiones para cerrar brechas en factores de infraestructura educativa afectada.

Es preciso indicar que, en función al análisis de vulnerabilidad, se genera las demandas y necesidades que el sector requiere en nuestro territorio, es importante implementar progresivamente un análisis de situación de riesgo en todos los locales educativos de la región, para ello, la COGIREDE está adoptando medidas técnicas de organización e implementación de estrategias para este análisis.

Este proceso permitirá atender de manera articulada a la comunidad educativa vulnerable y afectada, haciéndose necesario contar con este instrumento; actualmente contar con evaluaciones de seguridad en los locales educativos es muy importante, de esta manera se obtendrá información para las acciones de corrección y mejoramiento de índices de vulnerabilidad en la comunidad educativa y su entorno.

La Dirección Regional de Educación Huánuco en el objetivo, visión y misión se enfoca en contar con una comunidad educativa preparada para afrontar situaciones de riesgo y minimizar los impactos y daños a la vida, salud, la afectación socio emocional infraestructura y recursos de la comunidad educativa, asimismo se reconoce el aporte valioso del Equipo Técnico en GRD, bajo la asistencia técnica de la Oficina de Defensa Nacional y Gestión del Riesgo de Desastres - ODENAGED, ya que gracias a este trabajo en equipo se podrá trascender de manera contundente a las comunidades educativas y comunidad civil. Dicho trabajo en equipo, sumándose a ello el apoyo de nuestros aliados estratégicos, logrará generar una "Escuela Resiliente" con el enfoque de gestión del riesgo de desastres para reducir la vulnerabilidad que enfrentan las comunidades educativas, teniendo en cuenta la gestión prospectiva, correctiva y reactiva tendientes a garantizar la formación de una cultura de prevención y el desarrollo de capacidades.

**Director Regional de Educación Huánuco.**

CARLOS G. CHAUVEZ JUN

Leticia Captes Mafiquei Huanca  
D.P.C. 14-1269  
D.M.I. 22751312



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

## 2. INFORMACIÓN GENERAL

Huánuco está ubicado en el centro de nuestro país, con topografía accidentada y regiones de sierra y selva limita al norte con La Libertad y San Martín, al Norte y Este con Ucayali, al Sur con Pasco, al Suroeste con Lima y al Oeste con Ancash, sus límites por el Sur y el Oeste están marcados por la gigantesca muralla que forman el Nudo de Pasco y la Cordillera Huayhuash. Tiene una superficie 36.848,85 km<sup>2</sup>, sus coordenadas son 8° 21' 47" de latitud Sur y entre 76° 18' 56" y 77° 18' 52,5" de longitud Oeste; mientras que su altitud promedio es de 1.894 msnm, está comprendido por once provincias, divididas en ochenta y cuatro (84) distritos.

En la mayor parte de su territorio, una porción de la vertiente oriental cordillera de los Andes surcada por los ríos Huánuco y Huallaga y una parte del llano amazónico al Este en la provincia de Puerto Inca. El tercio Sur-occidental corresponde a la región de la sierra, mientras el resto del departamento está cubierto por la selva amazónica. Recibe su nombre en referencia a su capital y sede regional.

Tiene un clima templado y seco en la parte andina y cálido en la zona montañosa. La temperatura promedio es de 19 °C en sus valles.

La agricultura es una de sus principales actividades debido a la variedad climática y diversos pisos ecológicos. Existen grandes áreas productoras de café, té y maderas finas. Además, los agricultores cultivan papa, maíz amiláceo, maíz amarillo, plátano, naranja, yuca y trigo.

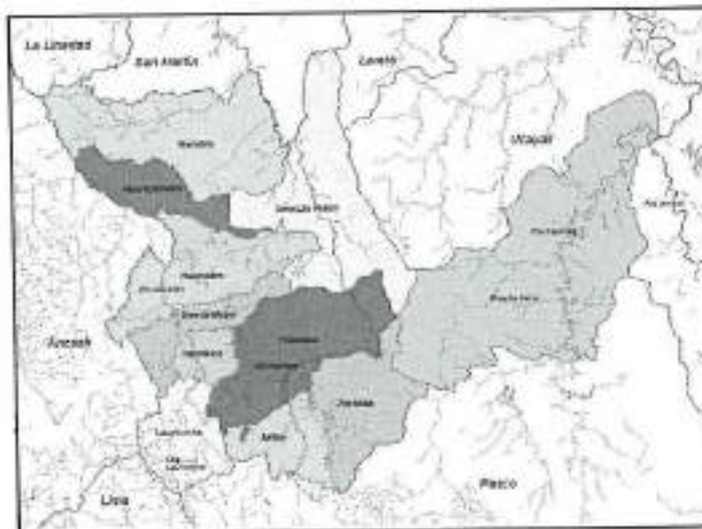
La cantidad de recursos naturales y las distintas condiciones climáticas hacen del departamento de Huánuco un lugar de gran biodiversidad que a menudo se ve amenazado por eventos catastróficos, que sumado a las condiciones de vulnerabilidad dejan muchas veces daños irreparables; sin embargo, estas condiciones de daño pueden cambiar con una adecuada gestión del riesgo de emergencias y desastres, tener una sociedad preparada para poder responder y hacer frente a un desastre es necesario para poder reducir los resultados devastadores que cada año suceden.

### 2.1. UBICACIÓN GEOGRÁFICA Y LÍMITES

Sus límites son:

- Por el NORTE; con los departamentos de la Libertad y San Martín.
- Por el NORESTE; con Ucayali.
- Por el SUR; con el departamento de Pasco.
- Por el SURESTE; con el departamento de Lima.
- Por el OESTE; con el departamento de Ancash.

Ilustración 1: Ubicación geográfica de la región Huánuco.



*Handwritten signature and text: CARLOS G. HUANUCO*

*Handwritten signature and text: Lenin Carlos Mallqui Huanca, S.P.C. 14-1269, TINT 22751317*



**"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"**

Huánuco es uno de los veinticuatro departamentos que forman la República del Perú, su capital y ciudad más poblada es la homónima Huánuco. Está ubicado en el centro norte del país, limitando al norte con La Libertad y San Martín, al norte y este con Ucayali, al sur con Pasco, al oeste con Áncash y se ubica al Noreste de Lima.

En la mayor parte de su territorio, comprende una porción de la vertiente oriental cordillera de los Andes surcada por los ríos Huánuco y Huallaga y una parte del llano amazónico al Este en la provincia de Puerto Inca. El tercio Suroccidental corresponde a la región de la sierra, mientras el resto del departamento está cubierto por la selva amazónica. Recibe su nombre en referencia a su capital y sede regional; la ciudad de Huánuco fue fundada el 15 de agosto de 1539. Tras la independencia, fue designado como departamento el 24 de enero de 1869.

Tabla 1: Organización política de la región Huánuco.

Áreas por Provincias y población del departamento de Huánuco						
Ubigeo	Provincia	Capital	Distritos	Superficie km <sup>2</sup>	Población 2017	Altitud m s. n. m.
1011	Yarowilca	Chavinillo	8	727.47	33 055	3 254
1010	Lauricocha	Jesús	7	1 860.49	38 780	3 485
1009	Puerto Inca	Puerto Inca	5	10 341.35	31 729	210
1008	Pachitea	Panao	4	3 069.02	76 227	2 772
1007	Huánuco.	Huacrachuco	5	4 801.26	32 621	2 893
1006	Leoncio Prado	Tingo María	10	4 942.89	134 547	648
1005	Huamallas	Llata	11	3 144.50	76 093	3 436
1004	Huacaybamba	Huacaybamba	4	1 743.95	22 977	3 191
1003	Dos de Mayo	La Unión	9	1 468.07	53 728	3 210
1002	Ambo	Ambo	8	1 575.18	57 006	2 076
1001	Huánuco	Huánuco	13	3 591.59	310 464	1 898

Fuente: INEI – SIRTOD

El departamento de Huánuco se encuentra ubicado en la parte centro oriental del país, abarcando una superficie de 36 850 km<sup>2</sup>, que representa el 2,9 por ciento del territorio nacional. Cuenta con dos regiones naturales, la sierra con 22 012 km<sup>2</sup> y la zona ceja de selva y selva, con 14 837 km<sup>2</sup>.

### 2.3. POBLACIÓN

#### Composición de la población por sexo.

Los resultados del censo 2017, muestran que, del total de la población censada del departamento de Huánuco, 357 mil 169 son hombres (49,5%); en tanto que las mujeres ascienden a 363 mil 878 personas (50,5%). En el periodo intercensal 2007-2017, la población masculina disminuyó en 27 mil 255 hombres, es decir, en 7,1%; asimismo, la población femenina decreció en 13 mil 921 mujeres, que representa el 3,7% en diez años. En el censo 2017, se observa que el índice de masculinidad (número de hombres por cada cien mujeres) es de 98,2%, es decir, el número de mujeres es mayor al número de hombres; este índice es menor en 3,6 puntos porcentuales al

*Carlos G. Chavez Vin*

*León Carlos Mallqui Huanca*  
C.P.C. 14-1269  
DNI. 72751312



**"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"**

registrado en el censo 2007 (101,8%). Por grupos de edad, entre 0 y 14 años y de 65 a 69 años existen más hombres que mujeres, siendo el grupo de 1 a 4 años el que presenta el mayor índice de masculinidad, es decir, 105 hombres por cada 100 mujeres. En los demás grupos se presentan índices diferenciados, presentándose el menor índice de masculinidad en el grupo de 85 y más años de edad, 70 hombres por cada 100 mujeres.

Tabla 2: Población censada, por sexo y según provincias (habitantes).

Grupos de edad	Población total		Población por sexo			
	Personas	%	Hombre	%	Mujer	%
Total nacional	32626000	100	16190896	49.6	16435053	50.4
Total, departamento	721,047	100	357,169	49.5	363,878	50.5
Menores de 1 año	13003	1.8	6644	0.9	6630	0.9
1 a 4 años	54725	7.6	27994	3.9	26731	3.7
5 a 9 años	71407	9.9	36250	5.0	35157	4.9
10 a 14 años	77678	10.8	39414	5.5	38264	5.3
15 a 19 años	67281	9.3	33762	4.7	33519	4.6
20 a 24 años	60769	8.4	29480	4.1	31316	4.3
25 a 29 años	54414	7.5	26436	3.7	27975	3.9
30 a 34 años	52199	7.2	25663	3.6	26566	3.7
35 a 39 años	48292	6.7	23747	3.3	24545	3.4
40 a 44 años	43112	6.0	21073	2.9	22039	3.1
45 a 49 años	37665	5.2	18285	2.5	19380	2.7
50 a 54 años	34429	4.8	17006	2.4	17443	2.4
55 a 59 años	28718	4.0	14350	2.0	14368	2.0
60 a 64 años	22731	3.2	11092	1.5	11639	1.6
65 a 69 años	18131	2.5	9079	1.3	9055	1.3
70 a 74 años	14027	1.9	6883	1.0	7144	1.0
75 a 79 años	10548	1.5	4926	0.7	5723	0.8
80 a 84 años	6938	1.0	3119	0.4	3819	0.5
85 a más años	4855	0.7	2000	0.3	2855	0.4

Fuente: INEI - Censos Nacionales de Población y Vivienda, 2007 y 2017.

## 2.4. INSTITUCIONES EDUCATIVAS DE LA REGIÓN HUÁNUCO.

En Huánuco, de un total de 4392 instituciones educativas, el 99% son de gestión pública y el 80.9% se ubica en el área rural. Las provincias con mayor número de instituciones educativas son Huánuco, Leoncio Prado y Huamalíes; sin embargo, del total de estudiantes matriculados en el sistema educativo (240690), el 51.5% estudian en el área urbana. Del total de docentes (16125) que trabajan en la región, la mayoría labora en instituciones de gestión pública (99%) y en el área urbana (40%).

Carlos S. Alvarez

Leont Carpio Mallaga Huancayo  
C.P.C. 14-1269



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Tabla 3: Cantidad de II.EE en la Región de Huánuco.

Nº	DRE	UGEL	CANTIDAD DE IIEE
1	HUÁNUCO	HUÁNUCO	1173
2	HUÁNUCO	AMBO	346
3	HUÁNUCO	DOS DE MAYO	281
4	HUÁNUCO	LAURICOCHA	202
5	HUÁNUCO	YAROWILCA	231
6	HUÁNUCO	HUACAYBAMBA	158
7	HUÁNUCO	HUAMALÍES	313
8	HUÁNUCO	LEONCIO PRADO	692
9	HUÁNUCO	MARAÑÓN	247
10	HUÁNUCO	PACHITEA	362
11	HUÁNUCO	PUERTO INCA	359
TOTAL, DRE HUÁNUCO			4392

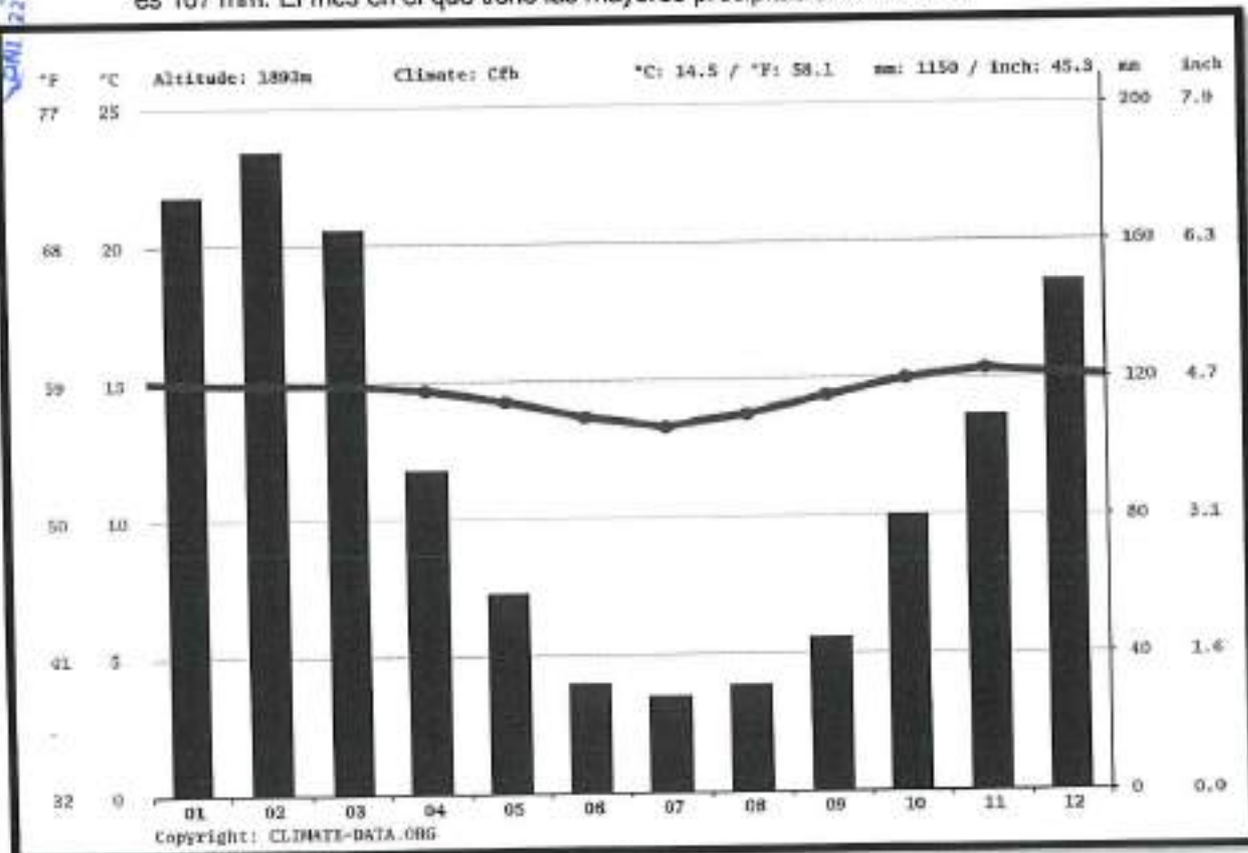
Fuente: ESCALE MINEDU

### CLASIFICACIÓN CLIMATOLÓGICA DE LA REGIÓN HUÁNUCO

El clima de Huánuco se clasifica como cálido y templado. Hay precipitaciones durante todo el año en Huánuco. Hasta el mes más seco presenta lluvias. El clima aquí se clasifica como Cfb por el sistema Köppen-Geiger. La temperatura media anual es 14.5 °C en Huánuco. En un año, la precipitación es 1150 mm.

### CLIMOGRAMA HUÁNUCO.

La menor cantidad de lluvia ocurre en julio. El promedio de este mes es 28 mm. En febrero es 187 mm. El mes en el que tiene las mayores precipitaciones del año.



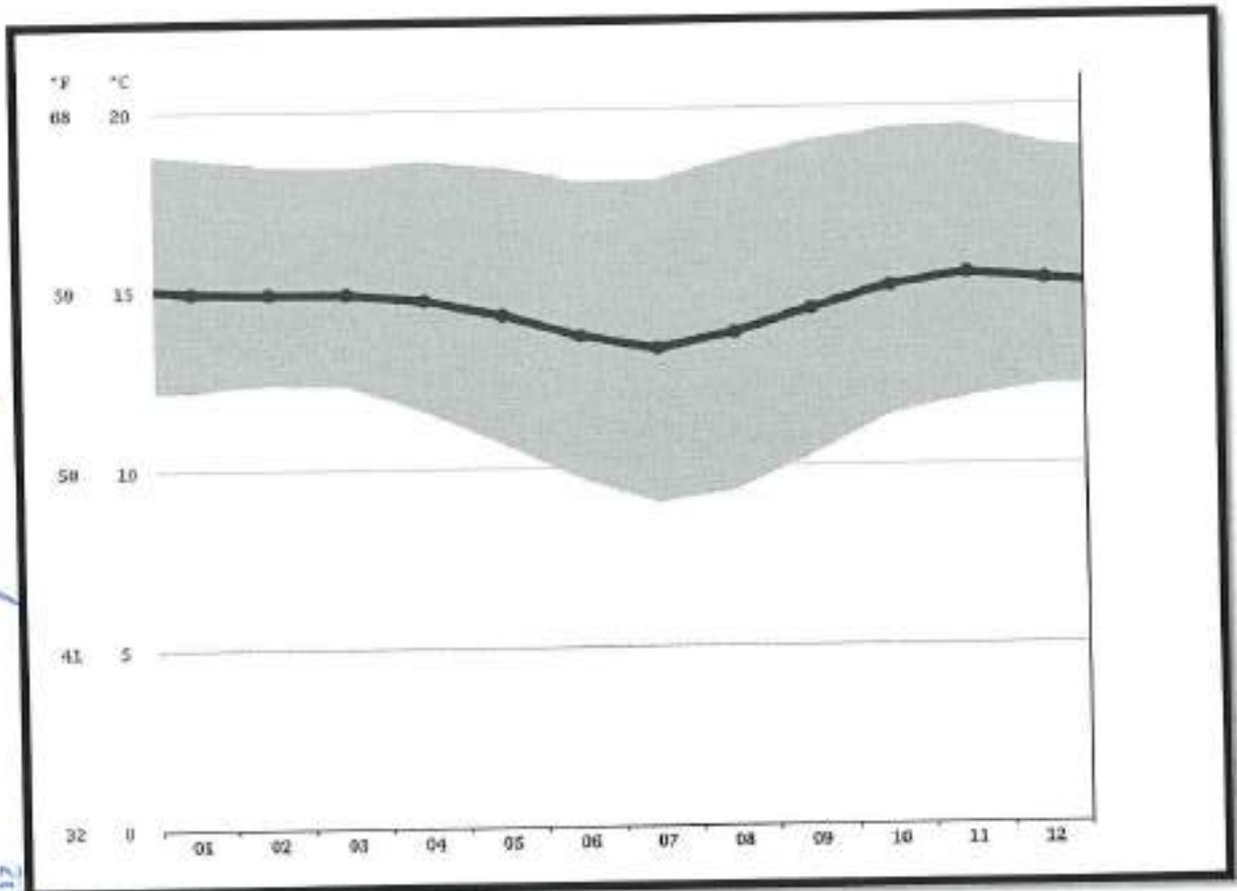
*Handwritten signature and name: Carlos E. Pineda*

*Handwritten signature and name: Venin Carlos Mallqui Huanca*



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

DIAGRAMA DE TEMPERATURA HUÁNUCO



*Carlos G. Chávez U/IN*

*Lenia Carlos Málquez Huanca*  
C.A.C. / 14-1269  
CWI 22751317

Las temperaturas son más altas, en promedio, en noviembre, alrededor de 15.3 °C. El mes más frío del año es de 13.3 °C en julio.

TABLA CLIMÁTICA // DATOS HISTÓRICOS DEL TIEMPO HUÁNUCO

	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.
Temperatura media (°C)	14.9	14.9	14.9	14.7	14.3	13.7	13.3	13.7	14.4	15	15.3	15.1
Temperatura mín. (°C)	12.2	12.4	12.3	11.6	10.7	9.7	9	9.3	10.3	11.4	11.9	12.2
Temperatura máx. (°C)	18.7	18.5	18.4	18.6	18.4	18	18	18.6	19	19.4	19.5	18.9
Precipitación mm	174	187	164	94	58	32	28	31	45	80	109	148
Humedad (%)	81%	82%	81%	80%	79%	76%	74%	72%	74%	76%	77%	80%



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



58

01153

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.
Días lluviosos (días)	20	19	20	15	11	6	6	6	9	15	16	19
Horas de sol (horas)	6.2	5.9	5.5	5.9	6.1	6.3	6.3	6.7	6.6	6.9	7.2	6.7

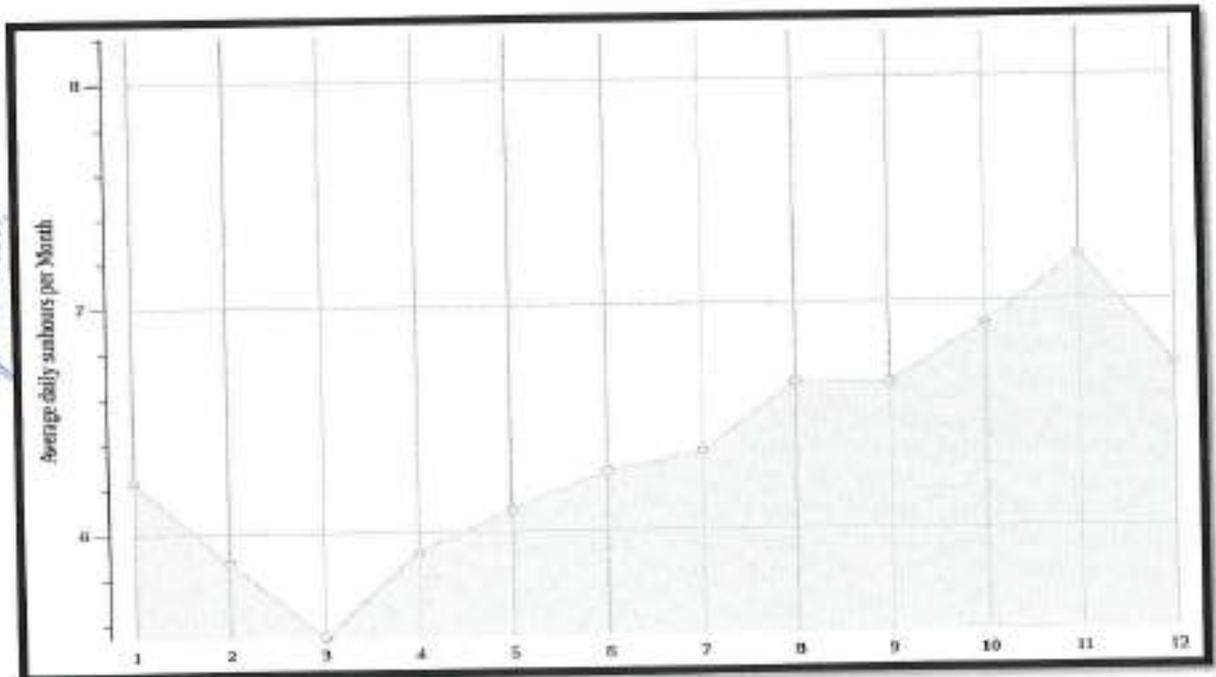
La variación en la precipitación entre los meses más secos y más húmedos es 159 mm. La humedad relativa más alta se mide en febrero (81.63 %). El más bajo en agosto (72.12 %). Enero (26.70 días) tiene los días más lluviosos por mes en promedio. La menor cantidad de días lluviosos se mide en julio (7.50 días) temperaturas medias varían durante el año en un 2.0 °C.

### HORAS DE SOL EN HUÁNUCO

- promedio de horas de sol
- Horas totales de sol

*Carlos G. Chaves Viro*  
CARLOS G. CHAVES VIRO

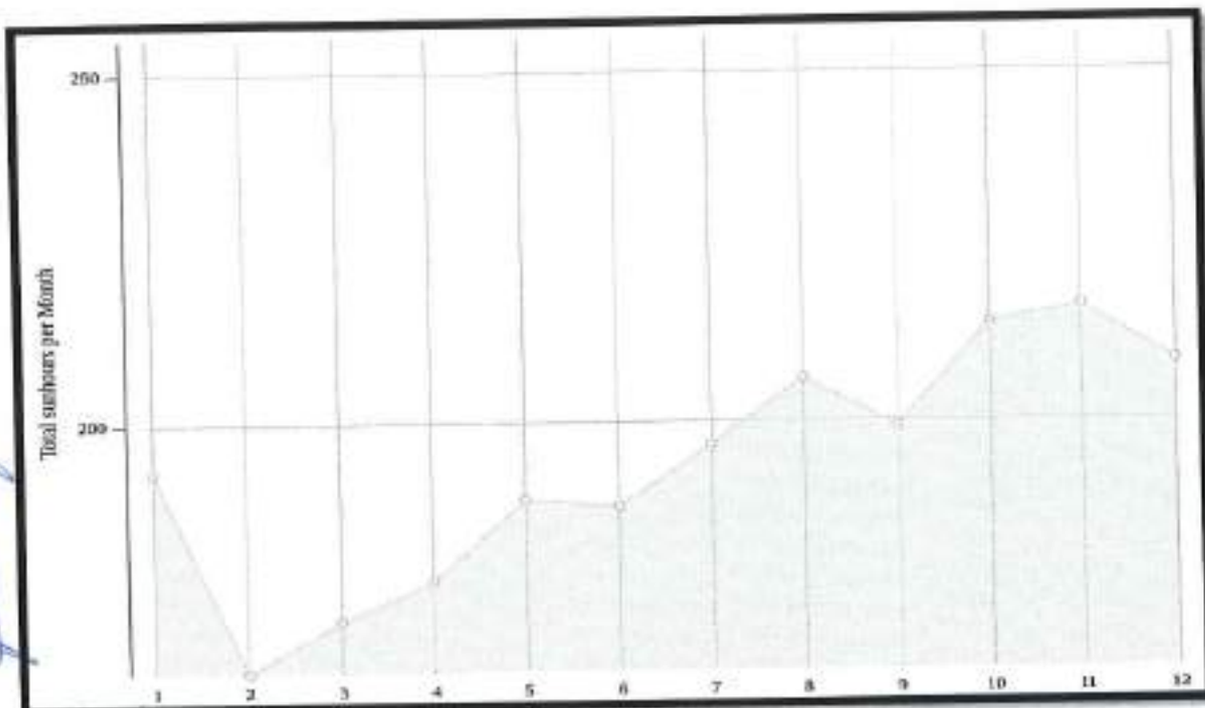
*Lenín Carlos Mallqui Huanca*  
LENÍN CARLOS MALLQUI HUANCA  
C.F.C. 14-1269  
DNI 22751317





"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

*Handwritten signature*  
CARLOS S. CHAVEZ VIN



Fuente: Clasificación Climática del Perú - SENAMH - MINAM

*Handwritten signature*  
Luis Carlos Mallqui Huana  
C.A.C. 34-1269  
C.M.T. 22791317

En noviembre, el mayor número de horas diarias de sol se mide en Huánuco en promedio. En noviembre hay una media de 7.21 horas de sol al día y un total de 216.27 horas de sol a lo largo de noviembre.

En enero, el número más bajo de horas diarias de sol se mide en Huánuco en promedio. En enero hay una media de 6.72 horas de sol al día y un total de 208.42 horas de sol.

En Huánuco se cuentan alrededor de 2325.1 horas de sol durante todo el año. En promedio, hay 76.41 horas de sol al mes.

### 3. ACRÓNIMOS.

- CAPRADE : Comité Andino de Prevención de Desastres.
- CENEPRED : Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres.
- CEPLAN : Centro Nacional de Planeamiento Estratégico.
- COE : Centro de Operaciones de Emergencia.
- COEN : Centro de operaciones de Emergencia Nacional.
- COEL : Centro de Operaciones de Emergencia Local.
- COER : Centro de Operaciones de Emergencia Regional.
- CONAGERD : Consejo Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres.
- INDECI : Instituto Nacional de Defensa Civil.
- MINEDU : Ministerio de Educación.
- IGED : Instancias de Gestión Educativa Descentralizada.
- GTGRD : Grupo de Trabajo de Gestión del Riesgo de Desastre.



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

01153

COES : Centro de Operaciones de Emergencia Sectorial.  
 EMSS : Espacio de Monitoreo de Seguimiento Sectorial.  
 IE : Institución Educativa.

#### 4. MARCO NORMATIVO PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO EN EL SECTOR.

##### NORMAS NACIONALES

- Constitución Política del Perú
- Ley N° 29664 que crea el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres – SINAGERD.
- Ley N° 28551 Establece la Obligación de Elaborar Planes de Contingencia.
- Ley N° 28044, Ley General de Educación
- Ley N° 30512, Ley de Institutos y Escuelas de Educación Superior y de la Carrera Pública de sus Docentes.
- Decreto Supremo N° 008-2021-PCM que proroga el Estado de Emergencia Nacional por las graves circunstancias que afectan la vida de la Nación a consecuencia de la COVID-19 y modifica el Decreto Supremo N° 184-2020-PCM, el Decreto Supremo N° 201-2020-PCM, el Decreto Supremo N° 002- 2021-PCM y el Decreto Supremo N° 004-2021-PCM.
- Decreto Supremo N° 048-2011-PCM, que reglamenta la Ley N° 29664
- Decreto Supremo N° 111-2012-PCM que incorpora la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres como Política Nacional de obligatorio cumplimiento.
- Decreto Supremo N° 034-2014-PCM que aprueba el Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres – PLANAGERD 2014 – 2021.
- Decreto Ley N° 25762, Ley Orgánica del Ministerio de Educación
- Resolución Ministerial N° 185-2015-PCM que se aprueba los "Lineamientos para la implementación de los procesos de la Gestión Reactiva".
- Resolución Ministerial N° 276-2012-PCM "Grupos de Trabajo de la Gestión del Riesgo de Desastres" como espacios internos de articulación de las unidades orgánicas competentes de cada entidad pública.
- Resolución Ministerial N° 180-2013-PCM las "Plataformas de Defensa Civil", como espacios permanentes de participación, coordinación, convergencia de esfuerzos e integración de propuestas. - Resolución Ministerial N° 188-2015-PCM, que aprobó los "Lineamientos para la Formulación y Aprobación de Planes de Contingencia".
- RM N° 173-2015-PCM, que aprobó los "Lineamientos para la Conformación y Funcionamiento de la Red Nacional de Alerta Temprana – RNAT.
- Resolución Viceministerial N° 273-2020-MINEDU "Orientaciones para el desarrollo del Año escolar 2021 en Instituciones Educativas y Programas Educativos de la Educación Básica".
- Resolución de Secretaría General N° 302-2019-MINEDU "Norma Técnica denominada Disposiciones para la Implementación de la Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres en el Sector Educación".

*Carlos G. Jimenez VIN*  
 CARLOS G. JIMENEZ VIN

*Lenin Carlos Mallepa Huanca*  
 Lenin Carlos Mallepa Huanca  
 D.P.C. 14-1269  
 L.D.N.I. 22791315

Del mismo modo, en tanto el Sistema Educativo Peruano se desenvuelve en los ámbitos de competencia de los tres niveles de gobierno: Nacional, Regional y Local, cumpliendo con las



PERÚ

Ministerio  
de EducaciónGobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo

55

01153

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

políticas de descentralización, los siguientes dispositivos orientan la toma de decisiones y acciones que corresponden a las autoridades e instancias descentralizadas.

- Decreto Supremo N° 005-2006-DE-SG, Reglamento de la Ley de Movilización Nacional.
- Decreto Supremo N° 057-2019-PCM.
- Resolución Ministerial N° 185-2015-PCM que aprueba los Lineamientos para la Implementación de los Procesos de la Gestión Reactiva. 17
- Resolución Ministerial N° 046-2013-PCM que aprueba la Directiva N° 001-2013-PCM/SINAGERD "Lineamientos que definen el Marco de Responsabilidades en Gestión del Riesgo de Desastres de las entidades del Estado en los tres niveles de gobierno"
- Resolución de Secretaría General N° 302-2019-MINEDU, "Disposiciones para la implementación de la Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres en el sector educación".

### NORMAS SECTORIALES

- Ley N° 25762, Ley Orgánica del Ministerio de Educación.
- Ley N° 28044, Ley General de Educación y su modificatoria.
- Decreto Supremo N° 001-2015-MINEDU, que aprueba el Reglamento de Organización y Funciones del MINEDU
- Decreto Supremo N° 011-2012-ED, que aprueba el Reglamento de la Ley General de Educación y su modificatoria.
- Resolución Ministerial N° 293-2015-MINEDU, que designa al Jefe (a) de la Oficina de Defensa Nacional y de Gestión del Riesgo de Desastres – ODENAGED como Secretario Técnico
- Resolución Viceministerial N° 051-2016-MINEDU, que aprueba los Lineamientos para la relación intergubernamental entre el Ministerio de Educación, los Gobiernos Regionales y los Gobiernos Locales.
- Resolución de Secretaría General N° 938-2015-MINEDU que aprueba los Lineamientos para la Gestión Educativa Descentralizada.
- Plan Operativo Institucional 2022 DRE Huánuco.

## 5. DIAGNÓSTICO DEL RIESGO DE DESASTRES EN EL DEPARTAMENTO DE HUÁNUCO

### 5.1. PRINCIPALES PELIGROS

Por la ubicación geográfica del departamento de Huánuco, presenta una significativa variedad de amenazas de origen natural, encontrándose que el peligro más frecuente son las lluvias intensas, que producen a su vez deslizamientos de tierra e inundaciones, características propias de la zona; así mismo, se puede observar otros factores de peligro como fallas geológicas que pueden afectar algunas viviendas e instituciones educativas del cual se tienen como registro.



**"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"**

Durante el verano se puede evidenciar la afectación por heladas, incrementándose las enfermedades respiratorias en los alumnos y población en general, producto de las bajas temperaturas, principalmente en horas de la noche.

El territorio de la provincia del departamento de Huánuco es selva alta, donde se produce friajes causando afectación a la salud de la comunidad educativa; del mismo modo, la población de esta zona de la provincia sufre de enfermedades epidémicas temporales como el dengue, entre otras.

A raíz del cambio climático, los eventos climatológicos hoy son más intensos y se producen en temporadas indefinidas. Esto hace que fenómenos como los vientos fuertes (de gran intensidad), provoquen destrozos en las instituciones educativas que no se encuentran debidamente construidas.

**5.1.1. TIPOS DE PELIGROS FRECUENTES EN EL TERRITORIO.**

Tabla 4: Peligros generados por fenómeno de geodinámica interna.

DRE/UGEL	Sismo	Lluvias intensas
UGEL HUÁNUCO	X	X
UGEL AMBO	X	X
UGEL PACHITEA	X	X
UGEL LEONCIO PRADO	X	X
UGEL PUERTO INCA	X	X
UGEL HUÁNUCO	X	X
UGEL YAROWILCA	X	X
UGEL DOS DE MAYO	X	X
UGEL LAURICOCHA	X	X
UGEL HUAMALÍES	X	X
UGEL HUACAYBAMBA	X	X

Tabla 5: Peligros generados por fenómeno de geodinámica externa.

DRE/UGEL	Aluvión	Deslizamiento	Huayco	Movimiento de masa
UGEL HUÁNUCO	X	X	X	X
UGEL AMBO	X	X	X	X
UGEL PACHITEA		X	X	X
UGEL LEONCIO PRADO		X	X	X
UGEL PUERTO INCA		X	X	X
UGEL HUÁNUCO		X	X	X
UGEL YAROWILCA		X	X	X
UGEL DOS DE MAYO		X	X	X
UGEL LAURICOCHA	X	X	X	X
UGEL HUAMALÍES	X	X	X	X
UGEL HUACAYBAMBA		X	X	X

*[Handwritten signature]*  
CARLES G. CHAVEZ VIN

*[Handwritten signature]*  
Arenin Cayros Mallqui Huanca  
D.P.C. 14-1269  
DNI 22751314



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Tabla 6: Peligros generados por fenómenos hidrometeorológicos.

DRE/UGEL	Helada	Friaje	Inundaciones	Sequía
UGEL HUÁNUCO	X		X	
UGEL AMBO	X		X	
UGEL PACHITEA	X	X	X	X
UGEL LEONCIO PRADO		X	X	
UGEL PUERTO INCA		X	X	
UGEL HUÁNUCO.	X	X	X	X
UGEL YAROWILCA	X		X	
UGEL DOS DE MAYO	X		X	X
UGEL LAURICOCHA	X		X	X
UGEL HUAMALIES	X	X	X	X
UGEL HUACAYBAMBA	X		X	X

Tabla 7: Peligros generados por la acción humana.

DRE/UGEL	Contaminación Ambiental		
UGEL HUÁNUCO	X		
UGEL AMBO	X		
UGEL PACHITEA	X		
UGEL LEONCIO PRADO	X		
UGEL PUERTO INCA	X		
UGEL HUÁNUCO.	X		
UGEL YAROWILCA	X		
UGEL DOS DE MAYO	X		
UGEL LAURICOCHA	X		
UGEL HUAMALIES	X		
UGEL HUACAYBAMBA	X		

## 5.2. CONDICIONES DE VULNERABILIDAD

Tabla 8: Dimensiones y parámetros de la vulnerabilidad.

FACTORES DIMENSIONES	FRAGILIDAD		NV	RESILIENCIA		NV
	PARAMETROS	DESCRIPTORES		PARAMETROS	DESCRIPTORES	
SOCIAL	Grupo etario	Menor a 6 años	5	Conocimiento de peligros en la zona de localización	Desconoce totalmente	5
		De 6 a 11 años	4		Desconoce parcialmente	4
		De 12 a 16 años	3		Ha escuchado alguna vez	3
		De 17 a 23 años	2		Si conoce	2
		De 23 a 50 años	1		Si conoce y es precavida	1
	Grupo etario	Mayor de 65 años	5	Programas sociales de apoyo	No recibe apoyo	5
		De 60 a 65 años	4		Apoyo en productos QaliWarma	4
		De 55 a 60 años	3		Apoyo en raciones QaliWarma	3
		De 53 a 55 años	2		Apoyo doble de QaliWarma	2
		De 50 a 53 años	1		Más de 2 apoyos sociales	1
ECONÓMICA/		Madera, Tripilay, Estera	5		Muy malo (0 a 20% de cumplimiento)	5



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

INFRAESTRUCTURA	Material de construcción	Piedra con barro	4	Cumplimiento de la Normatividad RNE	Malo (20 a 40 % de cumplimiento)	4
		Adobe tapal	3		Regular (40 a 60 % de cumplimiento)	3
	Prefabricado (módulos de acero)	2		Bueno (60 a 80 % de cumplimiento)	2	
	Ladrillo o bloque de concreto	1		Excelente (80 a 100 % de cumplimiento)	1	
	Arquitectura de la construcción	Mayor a 75	5	Capacitaciones en GRD	No cuenta	5
50 a 75		4	Escasa		4	
30 a 50		3	Regular		3	
10 a 30		2	Constante		2	
Menor 10		1	Capacitada		1	

### 5.2.1. EXPOSICIÓN

Se han identificado aquellos elementos que se encuentran expuestos dentro del escenario de peligros, tales como agentes educativos e infraestructura de comunidades educativas de las 11 UGEL (es) del ámbito de la DRE Huánuco.

Para determinar la población a nivel de agentes educativos y locales escolares expuestos, se utilizó la base de datos del censo escolar 2023: ESCALE y la base de datos de escenario de riesgo por exposición del sector Educación.

Tabla 9: Elementos expuestos.

POBLACIÓN EXPUESTA	CANTIDAD DE ESTUDIANTES	II.EE EXPUESTAS	CANTIDAD DE II.EE.
Menor a 6 años	49727	Inicial	1247
De 6 a 11 años	125417	Primaria	1743
De 12 a 16 años	34002	Secundaria	546
De 17 a 23 años	8171	CETPRO, EBA	103
Mayor a 23 años	193	EBE	12

Fuente: COGIREDE DRE HUÁNUCO

### 5.2.2. FRAGILIDAD

En la fragilidad se consideraron los siguientes parámetros:

#### a) Fragilidad Social

##### Grupo Etario

Para determinar la población estudiantil que se encuentra en el área expuesta, se utilizó la base de datos del censo escolar 2023 ESCALE, datos que fueron procesados y se determinó la población estudiantil más susceptible y que requiera mayor atención ante la ocurrencia de una emergencia por los peligros generados por inundaciones.



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

01153

Tabla 10: Grupo etario.

POBLACIÓN EXPUESTA	CANTIDAD DE ESTUDIANTES
Menor a 6 años	49727
De 6 a 11 años	125417
De 12 a 16 años	34002
De 17 a 23 años	8171
Mayor a 23 años	193

Fuente: COGIREDE DRE HUÁNUCO

**b) Fragilidad Económica/Infraestructura**

**Material de construcción de las Instituciones Educativas**

El material de construcción empleado en las distintas Instituciones Educativas de la región Huánuco se determinó de acuerdo con los datos del censo de infraestructura escolar 2023, donde se determinó que el material "madera, estera o cartón" es el más susceptible.

Tabla 11: Material predominante en la construcción.

TIPO DE MATERIAL PREDOMINANTE	N.º DE IE
<b>TECHOS</b>	
Calamina	1618
Concreto	498
Teja	168
Fibra de cemento	42
Madera	27
Otros	34
No registra	
<b>PAREDES</b>	
Ladrillos o concreto	1292
Adobe o tapial	802
Madera	256
Piedra con Barro	5
Eternit	4
Otros	28
No registra	
<b>PISO</b>	
Cemento	1313
Madera	592
Loseta o similar	213
Parquet o madera pulida	139
Tierra	91
Otros	38
No registra	

*[Handwritten signatures and stamps]*  
 PARRIS CHAVEZ WIN  
 Lenin Córdova Mediana  
 S.P.C. 14-1269  
 DNI. 22751312

**Antigüedad de construcción de las Instituciones Educativas**

La antigüedad de la construcción de las Instituciones Educativas de la región Huánuco se determinó en base a los datos del censo de infraestructura escolar

2010



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

2013 e información proporcionada por el COES MINEDU, donde se determinó que más del 68% de las IIEE tiene una antigüedad menor a 25 años, lo cual incide en su susceptibilidad.

Tabla 12: Antigüedad de la construcción.

DRE	Antigüedad en años										Total
	1 a 5	6 a 10	11 a 15	16 a 20	21 a 25	26 a 30	31 a 35	36 a 40	41 a 45	46 ≤	
	2020-2016	2015-2011	2010-2006	2005-2001	2000-1996	1995-1991	1990-1986	1985-1981	1980-1976	1975 ≤	
Cant. IEE	275	427	334	222	381	171	219	91	118	164	2402

*Handwritten signature and name: CARLOS G. CHAPARZUVA*

**5.2.3. RESILIENCIA**

La Resiliencia, es la capacidad de las personas, familias y comunidades para asimilar, absorber y adaptarse cambiar, resistir y recuperarse del impacto de un fenómeno, así como incrementar su capacidad de aprendizaje y recuperación de eventos para protegerse en el futuro. Está asociada a condiciones sociales y de organización de la población. A mayor resiliencia, menor vulnerabilidad.

Se consideraron los siguientes parámetros:

**a) Resiliencia Social  
Conocimiento de peligros en la zona**

Tabla 13: Conocimiento de los peligros en la zona de localización.

Conocimiento de peligros en la zona	Marcar con "X"
Desconoce totalmente	
Desconoce	
Ha escuchado	X
Ha escuchado alguna vez	X
Si conoce	X
Si conoce y es precavida	X

Fuente: COGIREDE DRE HUÁNUCO

**Programas sociales**

Se consideraron los programas sociales que benefician a las instituciones educativas, dentro de ellos QaliWarma y otras ONGs.

Tabla 14: Programas sociales.

Apoyos sociales	Cantidad de IIEE
No recibe apoyo	
Apoyo en productos Qaliwarma	3376
Apoyo en raciones de Qaliwarma	3376
Apoyo doble raciones de Qaliwarma	
Más de 2 apoyo sociales	

Fuente: DZ Qali Warma.

*Handwritten signature and name: Lenin Carlos Mallqui Huanca  
C.P.C. 14-1269  
DNI 22751317*



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

**b) Resiliencia Económica**

Cumplimiento de la normatividad constructiva (RNE). La mayor parte de las instituciones educativas tienen una infraestructura que data de años atrás las cuales no contaban con un adecuado asesoramiento técnico.

Tabla 15: Cumplimiento de la normatividad constructiva RN.

Cumplimiento de la normativa constructiva RNE	Marcar con "X"
Muy malo	
Malo	X
Regular	X
Bueno	
Excelente	

Fuente: COGIREDE DRE

*[Handwritten signature]*  
CARLOS G. CHAVEZ VIL

**c) Capacitaciones en GRD**

La mayoría de las instituciones educativas se encuentran regularmente capacitadas frente a la ocurrencia de peligros.

Tabla 16: Capacitaciones en GRD.

Capacitación en GRD	Marcar con "X"
No cuenta	
Escasa	
Regular	X
Constante	X
Capacitada	X

Fuente: COGIREDE DRE HUÁNUCO

*[Handwritten signature]*  
Lenio Cepos Mellanhuana  
C.R.C. 14-1269  
DNI. 22751317

**CRITERIOS DE VALORACIÓN PARA EL MAPA DE VULNERABILIDAD**

Para la determinación de la vulnerabilidad, se realizó a partir de los criterios de material de construcción existente en la infraestructura educativa.

Tabla 17: Criterio de valoración para el mapa de vulnerabilidad.

MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN	VALOR	
Material predominante en los muros de la infraestructura es de Piedra con barro a su vez Madera, Triplay, Estera	MUY ALTO	4
Material predominante en los muros de la infraestructura es de Adobe o tapial	ALTO	3
Material predominante en los muros de la infraestructura es de prefabricados	MEDIO	2
Material predominante en los muros de la infraestructura es ladrillo o bloques de concreto	BAJO	1

Fuente: ODENAGED



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

### 5.3. ESCENARIOS DE RIESGO

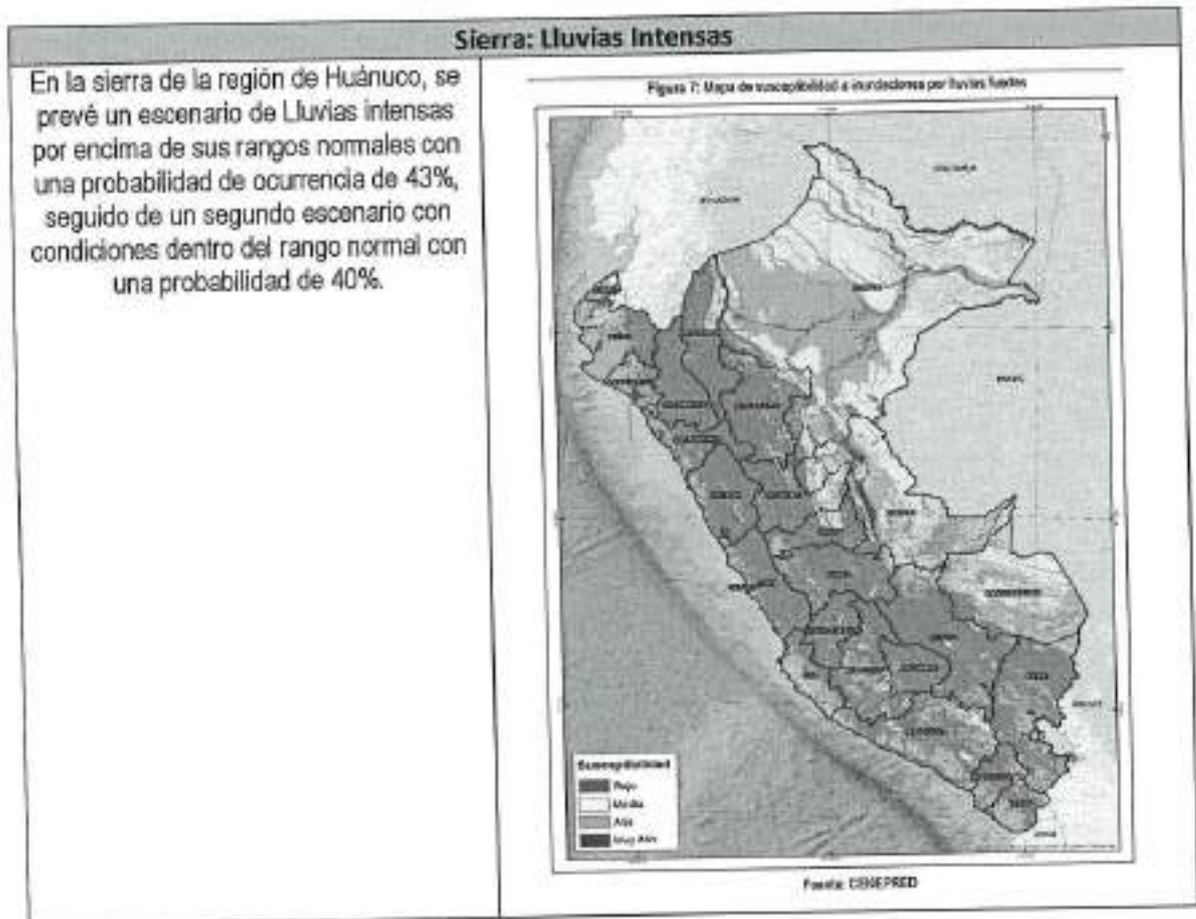
#### 5.3.1. IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO

Para el análisis del peligro, se tomó como base el escenario más crítico de probable afectación, para lo cual se consideró los factores condicionantes: Susceptibilidad ante inundaciones del CENEPRED, registro de emergencias a nivel nacional del Sistema de Información Nacional para la Respuesta y Rehabilitación (SINPAD-INDECI), como factor desencadenante anomalías de lluvia de los años 2022 y 2023 SENAMHI (catálogos como extraordinario y moderado). Asimismo, se ha considerado la información del escenario probabilístico de lluvias para el verano 2021. Finalmente, el mapa de peligros obtenido, se integró con la base de datos de puntos críticos y zonas frecuentemente inundables en ríos y quebradas. La Autoridad Nacional del Agua – ANA, identificó zonas inundables en ríos quebradas a nivel nacional, los cuales fueron integrados al mapa de peligros. Para la toma de decisiones se ha priorizado zonas con un nivel de probabilidad ALTO de ser afectadas por inundaciones, escenario de riesgo de CENEPRED ante heladas y friajes, así mismo información y base de datos de locales educativos en riesgo por exposición del COES Educación.

*Carlos G. Chapez Vin*  
CARLOS G. CHAPEZ VIN

*Lenín Carlos Matheo Huanca*  
Lenín Carlos Matheo Huanca  
D.P.C. 14-1269  
DNI. 22751312

Tabla 18: Pronóstico de lluvia.



01123

1911



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junin y Ayacucho"

### Selva alta: Lluvias Intensas

En la selva alta, se prevé un escenario de lluvias intensas por encima de sus rangos normales con una probabilidad de ocurrencia de 45%, seguido de un segundo escenario con condiciones dentro del rango normal con una probabilidad de 33%.

Figura 2: Mapa de susceptibilidad a inundaciones por lluvias fuertes



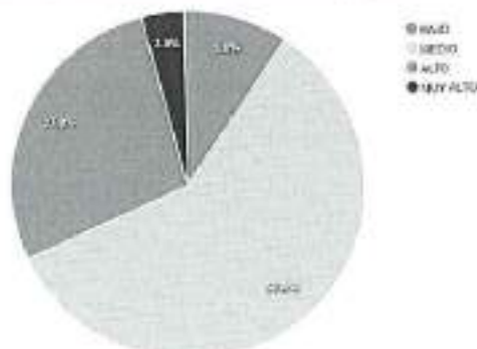
Fuente: CENEPRED

### Sierra: Heladas

En la sierra, durante la estación de invierno en el hemisferio sur, durante este periodo las heladas meteorológicas empiezan a ser más fuertes e intensas, donde el Anticiclón del Pacífico Sur se intensifica registrando presiones más elevadas en su núcleo, y adopta una forma meridional. En ocasiones, este gran sistema se disgrega y se forman las llamadas "Altas Migratorias".



Niveles educativos identificados en niveles de riesgo ante heladas



Nivel de riesgo	Porcentaje educandos	Beneficiarios	Beneficiarias
BAJA	1.8%	8578	8018
MEDIO	69.4%	177919	171508
ALTO	28.7%	63380	60041
MUY ALTO	9.1%	7665	7319

Los datos de esta información provienen de la encuesta

*Pluvial*  
Fuentes: C. Capriles

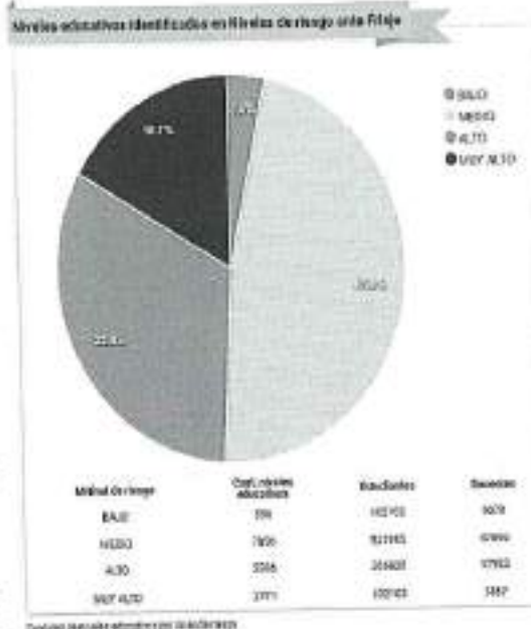
Lenin Carlos Malique Huanuco  
C.P.C. 14-1169  
D.M.I. 2275312



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junin y Ayacucho"

**Selva: Frijaje**

En la selva de la región Huánuco, en el mes de agosto en la selva es afectada por intensas invasiones de frentes fríos provenientes de latitudes altas, incluso en mayor frecuencia que en el mes de julio. Estas incursiones de masa de aire polar fría y seca, conocidas como "Frijaje", ocasionan descensos bruscos de la temperatura del aire de hasta 15°C en solamente horas.



Fuente: Escenario de riesgo de SENAMHI.

Tabla 19: Criterios de valoración para el mapa de peligros físicos ante inundación.

CRITERIOS DE VALORACIÓN			
VARIABLES TEMATICAS (Factores Desencadenantes)	CLASIFICACION	VALOR	DESCRIPCIÓN
<b>CLIMA (PRECIPITACIÓN)</b> Se analizó desde sus características de precipitación. La energía cinética de la lluvia, está estrechamente vinculada con la capacidad de la lluvia para causar erosión, la energía cinética varía con la intensidad de precipitación.	MUY ALTO	4	Muy altas capacidades de erosión en función a su energía cinética desarrollada.
	ALTO	3	Altas capacidades de erosión en función a su energía cinética desarrollada.
	MEDIO	2	Media capacidad de erosión en función a su energía cinética desarrollada.
	BAJO	1	Baja capacidad de erosión en función a su energía cinética desarrollada.
VARIABLES TEMATICAS (Factores Desencadenantes)	CLASIFICACION	VALOR	DESCRIPCIÓN
<b>GEOLOGÍA - LITOLOGÍA</b> Se analizó desde sus características litológicas, con la finalidad de entender como es el relieve, como es su comportamiento y cuál es el grado de resistencia física de la roca ante agentes erosivos, tectónicos y en general ante procesos de desestabilización, asimismo, se analizó el factor estructural de estabilidad, el cual se calificó de acuerdo a las características físicas y químicas de la roca.	MUY ALTO	4	Depósitos sedimentarios poco consolidados, conglomerados moderadamente consolidados. Se comportan muy inestablemente y altamente erosivos.
	ALTO	3	Materiales poco consolidados de arenas, limos y arcillas, clastos subredondeados y subangulosos. Presencia de areniscas cuarzosas.
	MEDIO	2	Conglomerados basálticos, presencia de areniscas, esquistos y mica esquistos. Secuencia de areniscas y lutitas, presencia de oscuritas, pizarras. Se comportan con mediana estabilidad.
	BAJO	1	Rocas duras intrusivas de tipo granito, granodioritas. Se comportan muy estables y difícilmente erosivas.

*Francisco Chávez Vin*  
*Armin Carlos Mazaque Huamani*  
C.F.C. 14-1209  
DNI 72791312



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junin y Ayacucho"

<b>GEOFORMAS</b> Se analizó desde sus características del relieve relacionado con sus pendientes y drenaje. El relieve topográfico expresa su modelado a través del tiempo y por acción de los agentes como la escorrentía superficial, erosión hídrica o eólica, sobre materiales estables o inestables y acelerados por una mayor o menor pendiente.	MUY ALTO	4	Las planicies de fondo de valle glaciar, fondo de valle y llanura aluvial, llanuras; las planicies de terrazas; planicies de valle y llanura irrigada.
	ALTO	3	Las lomadas y colinas bajas en roca del terciario y cuaternario; colinas bajas en rocas terciarias; planicies en terrazas medias inundable esporádicamente
	MEDIO	2	Colinas y montañas con vertiente montañosas y colinas moderadamente espinadas; colinas altas en relleno cuaternario; colinas altas en roca del terciario y cuaternario;
	BAJO	1	Colina y montaña - vertientes montañosas espinadas a escarpadas, vertiente montañosas y colinas espinadas a escarpadas; montaña.
<b>PENDIENTE</b> Se analizó desde la perspectiva de erosión del suelo. Cuanto mayor es la pendiente mayor es el peligro a la erosión y pérdida del suelo.	MUY ALTO	4	Pendiente de 0 - 15 %, erodabilidad baja
	ALTO	3	Pendiente de 15 - 25 %, erodabilidad moderada
	MEDIO	2	Pendiente de 25 - 50 %, erodabilidad alta
	BAJO	1	Pendiente de 25 - 50 %, erodabilidad alta

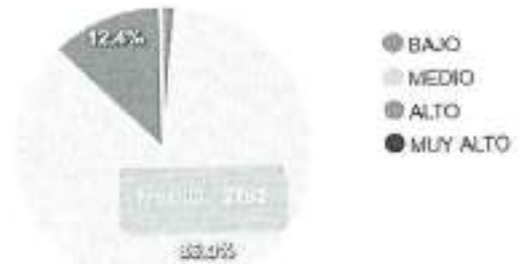
*Handwritten signature and notes in blue ink.*

## INUNDACIONES

*Handwritten signature and notes in blue ink.*



Inundaciones por lluvias intensas



Nivel de riesgo	Cant. niveles educativos	Estudiantes	Docentes
BAJO	40	9661	653
MEDIO	2763	161161	12229
ALTO	397	34687	2096
MUY ALTO	5	226	19

Cantidad de niveles educativos por nivel de riesgo



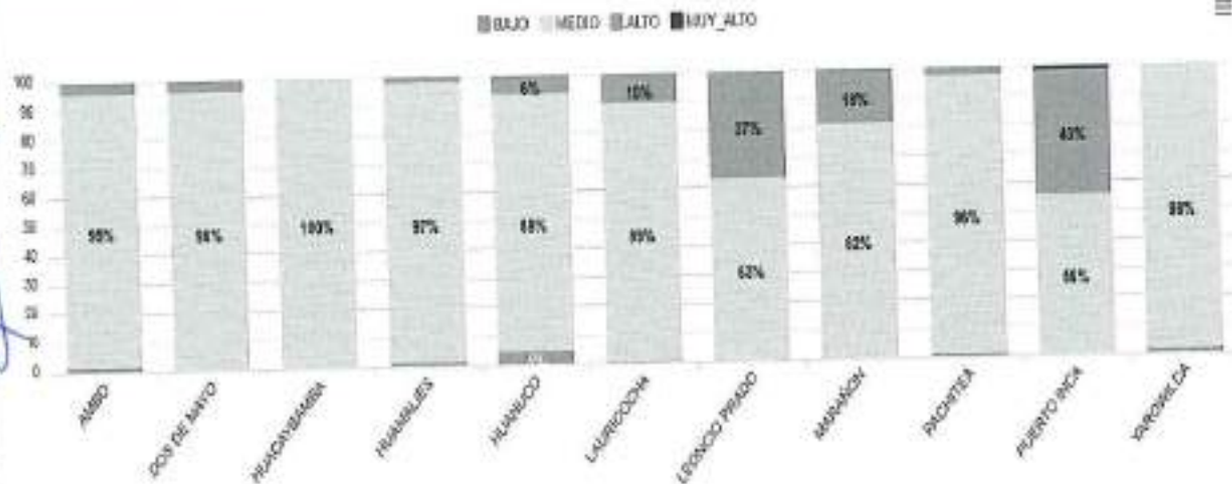
"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

01153



Resultados obtenidos para inundaciones por lluvias intensas

Cantidad de niveles educativos por provincia en el departamento Huánuco



Porcentaje según la cantidad de niveles educativos por nivel de riesgo

CRITERIOS DE VALORACIÓN

VARIABLES TEMATICAS (Factores Desencadenantes)	CLASIFICACION	VALOR	DESCRIPCIÓN
<b>CLIMA (PRECIPITACIÓN)</b> Se analizó desde sus características de precipitación. La energía cinética de la lluvia, está estrechamente vinculada con la capacidad de la lluvia para causar erosión, la energía cinética varía con la intensidad de precipitación.	MUY ALTO	4	Muy altas capacidades de erosión en función a su energía cinética desarrollada
	ALTO	3	Altas capacidades de erosión en función a su energía cinética desarrollada
	MEDIO	2	Medía capacidad de erosión en función a su energía cinética desarrollada
	BAJO	1	Baja capacidad de erosión en función a su energía cinética desarrollada.
VARIABLES TEMATICAS (Factores Desencadenantes)	CLASIFICACION	VALOR	DESCRIPCIÓN
<b>GEOLOGÍA - LITOLOGÍA</b> Se analizó desde sus características litológicas, con la finalidad de entender como es el relieve, como es su comportamiento y cuál es el grado de resistencia física de la roca ante agentes erosivos, tectónicos y en general ante procesos de desestabilización, asimismo, se analizó el factor estructural de estabilidad, el cual se calificó de acuerdo a las características físicas y químicas de la roca.	MUY ALTO	4	Depósitos sedimentarios poco consolidados, conglomerados moderadamente consolidados. Se comportan muy inestablemente y altamente erosivos.
	ALTO	3	Materiales poco consolidados de arenas, limos y arcillas, clastos subredondeados y subangulosos. Presencia de areniscas cuarzosas.
	MEDIO	2	Conglomerados basálticos, presencia de areniscas, esquistos y mica esquistos. Secuencia de areniscas y lutitas, presencia de cuarzitas, pizarras. Se comportan con mediana estabilidad.
	BAJO	1	Rocas duras intrusivas de tipo granito, granodioritas. Se comportan muy estables y difícilmente erosivos.

*Handwritten signatures and notes in blue ink.*



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



01153

43

**"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"**

<b>GEOFORMAS</b> Se analizó desde sus características del relieve relacionado con sus pendientes y drenaje. El relieve topográfico expresa su modelado a través del tiempo y por acción de los agentes como la escorrentía superficial, erosión hídrica o eólica, sobre materiales estables o inestables y acelerados por una mayor o menor pendiente.	MUY ALTO	4	Se describen terrazas bajas y valles con drenaje moderado a muy pobre, montañas con laderas extremadamente empinadas.
	ALTO	3	Se describen colinas altas y montañas con moderada a fuerte disección, y con laderas empinadas a moderadamente empinadas.
	MEDIO	2	Se describen las terrazas medias a altas, lomadas y colinas con disección moderada y drenaje imperfecto a pobre.
	BAJO	1	Se describen como las terrazas medias a altas con drenaje bueno a moderado.
<b>PENDIENTE</b> Se analizó desde la perspectiva de erosión del suelo. Cusido mayor es la pendiente mayor es el peligro a la erosión y pérdida del suelo.	MUY ALTO	4	Pendiente de 50 a más %, erodabilidad muy alta
	ALTO	3	Pendiente de 25 - 50 %, erodabilidad alta
	MEDIO	2	Pendiente de 15 - 25 %, erodabilidad moderada
	BAJO	1	Pendiente de 0 - 15 %, erodabilidad baja

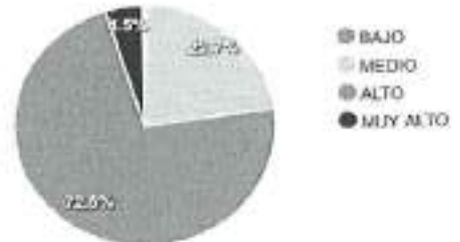
*Handwritten signature and name: Carlos S. Chau...*

**Movimientos en Masa**



*Handwritten note: Acción Carlos Mujica Huancayo, C.P.C. 147-1269, P.N.I. 22757322*

**Mov. en masa por lluvias intensas**



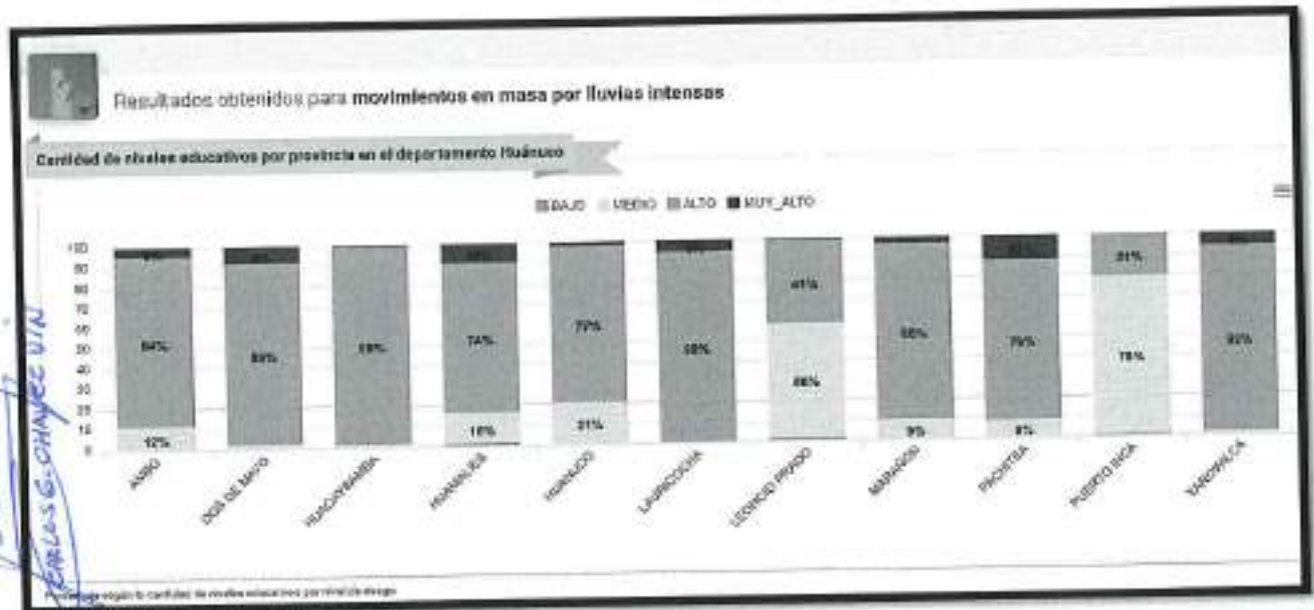
Nivel de riesgo	Cant. niveles educativos	Estudiantes	Docentes
BAJO	11	2460	130
MEDIO	728	65117	3997
ALTO	2529	135068	10585
MUY ALTO	146	3070	378

Cantidad de niveles educativos por nivel de riesgo

Elaborado por el COES Educación - ODENADEO



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"



De la evaluación y análisis de la información descrita líneas arriba se obtuvo lo siguiente.

Tabla 21: Instituciones educativas nivel de Riesgo por Heladas y Frijas

DRE/DRE	NIVEL DE RIESGO											
	MUY ALTO											
BRE	Inicial	Prim	Secundaria	CETPRO	CEBE	CEBA	Tecnológicos	Pedagógicos	Escuelas Superior	PRONEI	PRITE	ESU
Ambo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dos de Mayo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huacaybamba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huamán	28	36	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Huánuco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lauricocha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leoncio Prado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Marañón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pachitea	9	47	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Puerto Inca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarrowilca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>37</b>	<b>83</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
DRE	MUY ALTO											
DRE	Inicial	Prim	Secundaria	CETPRO	CEBE	CEBA	Tecnológicos	Pedagógicos	Escuelas Superior	PRONEI	PRITE	ESU
Ambo	15	45	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dos de Mayo	25	38	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Huacaybamba	38	55	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Huamán	40	52	6	1	-	1	-	1	-	-	-	-
Huánuco	62	153	11	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Lauricocha	12	23	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Leoncio Prado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Marañón	53	77	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pachitea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puerto Inca	24	70	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Yarrowilca	12	28	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

TOTAL	281	541	51	4	0	4	2	1	0	0	0	0
<b>MEDIO</b>												
DRE	Inicial	Prim	Secundaria	CETPRO	CEBE	CEBA	Tecnológicas	Pedagógicas	Escuelas Superior	PRONEI	PRITE	
Ambo	37	88	3	1		1			-			
Dos de Mayo	38	62	6	3		1			-			
Huacaybamba	-	-	-	-	-	-	-	-	---	-	-	-
Huamalíes	-	-	-	-	-	-	-	-	---	-	-	-
Huánuco	13	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lauricocha	21	61	5	-	-	-	-	-	---	-	-	-
Leoncio Prado	-	-	-	-	-	-	-	-	---	-	-	-
Marañón	17	25	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pachitea	31	74	10	1	1	1	1	-	-	-	-	-
Puerto Inca	46	99	5	-	-	2	2	-	---	-	-	-
Yarowilca	24	49	10	-	-	-	-	-	---	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>227</b>	<b>476</b>	<b>41</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>BAJO</b>												
DRE	Inicial	Prim	Secundaria	CETPRO	CEBE	CEBA	Tecnológicas	Pedagógicas	Escuelas Superior	PRONEI	PRITE	
Ambo	5	8					1		-			
Dos de Mayo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huacaybamba	6	9	1						-			
Huamalíes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huánuco	155	139	21	14		16			-			
Lauricocha	-	-	-	-	-	-	-	-	---	-	-	-
Leoncio Prado	-	-	-	-	-	-	-	-	---	-	-	-
Marañón	-	-	-	-	-	-	-	-	---	-	-	-
Pachitea	12	27	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puerto Inca	-	-	-	-	-	-	-	-	---	-	-	-
Yarowilca	-	-	-	-	-	-	-	-	---	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>178</b>	<b>183</b>	<b>27</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

De la evaluación y análisis de la información descritas líneas arriba se obtuvo lo siguiente.

Tabla 22: Instituciones educativas nivel de Riesgo por lluvias intensas.

DRE/DRE	NIVEL DE RIESGO											
	MUY ALTO											
DRE	Inicial	Prim	Secundaria	CETPRO	CEBE	CEBA	Tecnológicas	Pedagógicas	Escuelas Superior	PRONEI	PRITE	ESU
Ambo	---	1	1	---	---	---	---	---				
Dos de Mayo	1	1	1	---		---						
Huacaybamba	---	---	---	---	---	---	---	---				
Huamalíes	---	---	---			---	---	---				
Huánuco	6	5	4			---	---	---	---			
Lauricocha	2	3	1									
Leoncio Prado	15	10	7	1		5	2					
Marañón												
Pachitea												
Puerto Inca												
Yarowilca												
<b>TOTAL</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>BAJO</b>												
DRE	Inicial	Prim	Secundaria	CETPRO	CEBE	CEBA	Tecnológicas	Pedagógicas	Escuelas Superior	PRONEI	PRITE	
Ambo	13	34	6	1	---	---	---	---				
Dos de Mayo	6	6	4	3		1	1	1				

Leon Carlos Mallqui Huancra  
 C.B.C. 34-1269  
 DNI. 27751212





PERÚ

Ministerio de Educación

Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo

39

01153

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

MAYO - VII												
DRE	Inicial	Prim	Secundaria	CETPRO	CEBE	CEBA	Tecnológicos	Pedagógicos	Escuelas Superior	PRONEI	PRITE	
Lauricocha												
Leoncio Prado												
Merañón												
Pachitea												
Puerto Inca												
Yarowilca												
<b>TOTAL</b>												
MAYO - VI												
DRE	Inicial	Prim	Secundaria	CETPRO	CEBE	CEBA	Tecnológicos	Pedagógicos	Escuelas Superior	PRONEI	PRITE	
Ambo												
Dos de Mayo												
Huacaybamba												
Huamallies												
Huánuco												
Lauricocha												
Leoncio Prado												
Merañón												
Pachitea	62	68	21	1	1	6	1					
Puerto Inca												
Yarowilca								0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>62</b>	<b>68</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
MAYO - V												
DRE	Inicial	Prim	Secundaria	CETPRO	CEBE	CEBA	Tecnológicos	Pedagógicos	Escuelas Superior	PRONEI	PRITE	
Ambo	93	151	47	2	1	6	2					
Dos de Mayo	67	80	26	3		4	1	1				
Huacaybamba	37	48	15	1	1	2	1					
Huamallies	69	78	21	1	1	6	1	1				
Huánuco	292	310	130	17	7	27	5	1	1			
Lauricocha	52	89	26									
Leoncio Prado	57	100	27	1	2	8	1					
Merañón	45	60	19			2						
Pachitea	65	84	25									
Puerto Inca	35	76	19			6						
Yarowilca	39	48	19	1		1						
<b>TOTAL</b>	<b>851</b>	<b>1124</b>	<b>374</b>	<b>26</b>	<b>12</b>	<b>62</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
MAYO - IV												
DRE	Inicial	Prim	Secundaria	CETPRO	CEBE	CEBA	Tecnológicos	Pedagógicos	Escuelas Superior	PRONEI	PRITE	
Ambo												
Dos de Mayo	27	31	9				6					
Huacaybamba	10	18	5									
Huamallies	64	82	27			2	1					
Huánuco	13	38	6									
Lauricocha												
Leoncio Prado	81	140	35	1	2	4	1	1				
Merañón	32	44	13									
Pachitea												
Puerto Inca	51	100	28			4	1					
Yarowilca	34	37	17									
<b>TOTAL</b>	<b>312</b>	<b>490</b>	<b>140</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

*[Handwritten signature]*  
 DRE de Huanuco  
 C.A.C. 14-1-2014

*[Handwritten signature]*  
 Carlos Marín Huanuco  
 C.A.C. 14-1-2014



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junin y Ayacucho"

### 5.4. MAPAS DE RIESGO EN EL ÁMBITO TERRITORIAL DE SU JURISDICCIÓN

Ilustración 1: Mapa de peligro por friajes

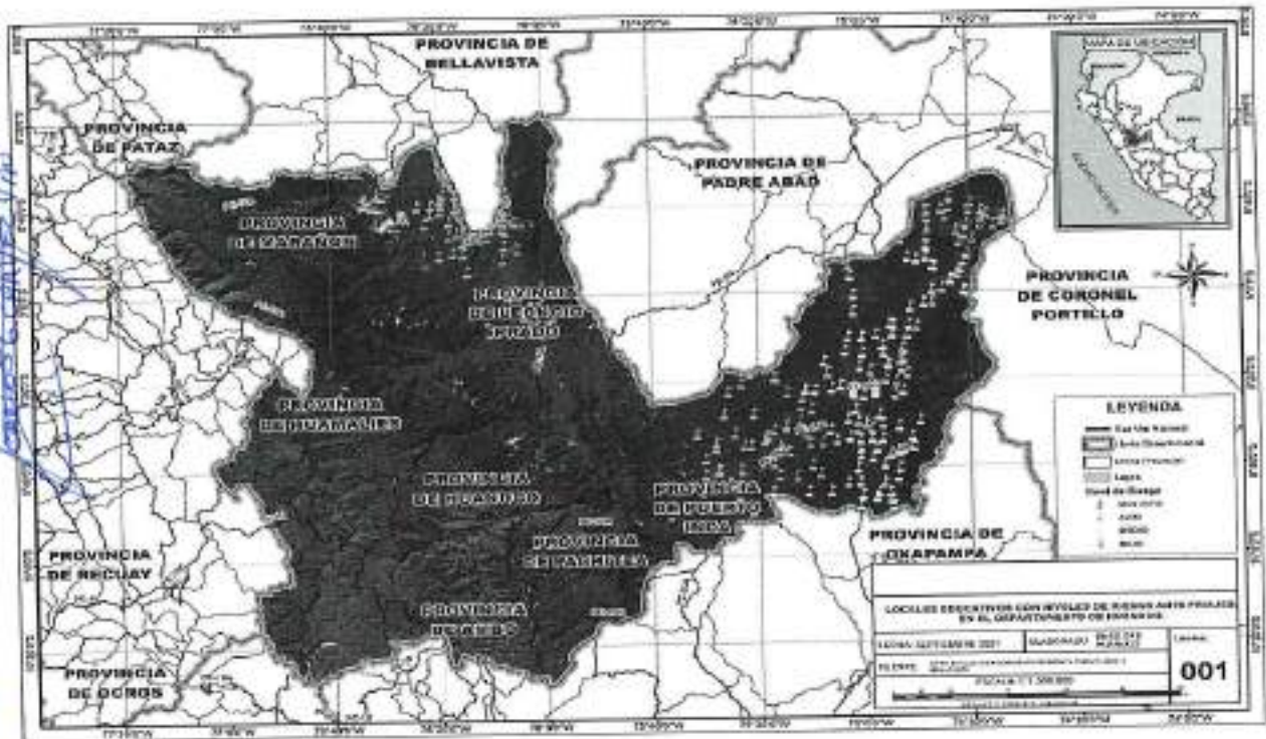
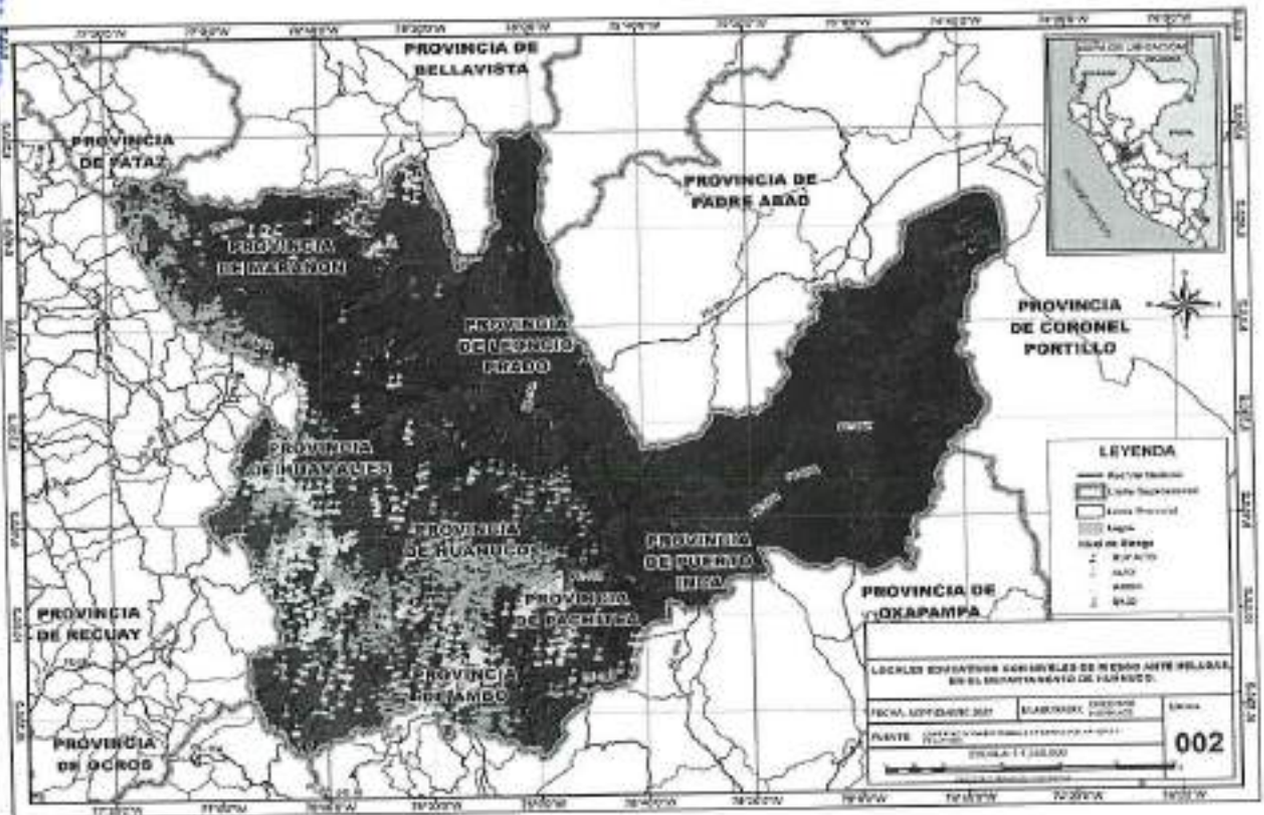


Ilustración 2: Mapa de peligro por heladas



*Handwritten signature and notes in blue ink.*

Lenin Carlos Mallqui Huanuco  
C.P.C. 14-1-2009  
02751317



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



37

01153

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Ilustración 3: Mapa de peligro por lluvias intensas (fenómeno del niño).

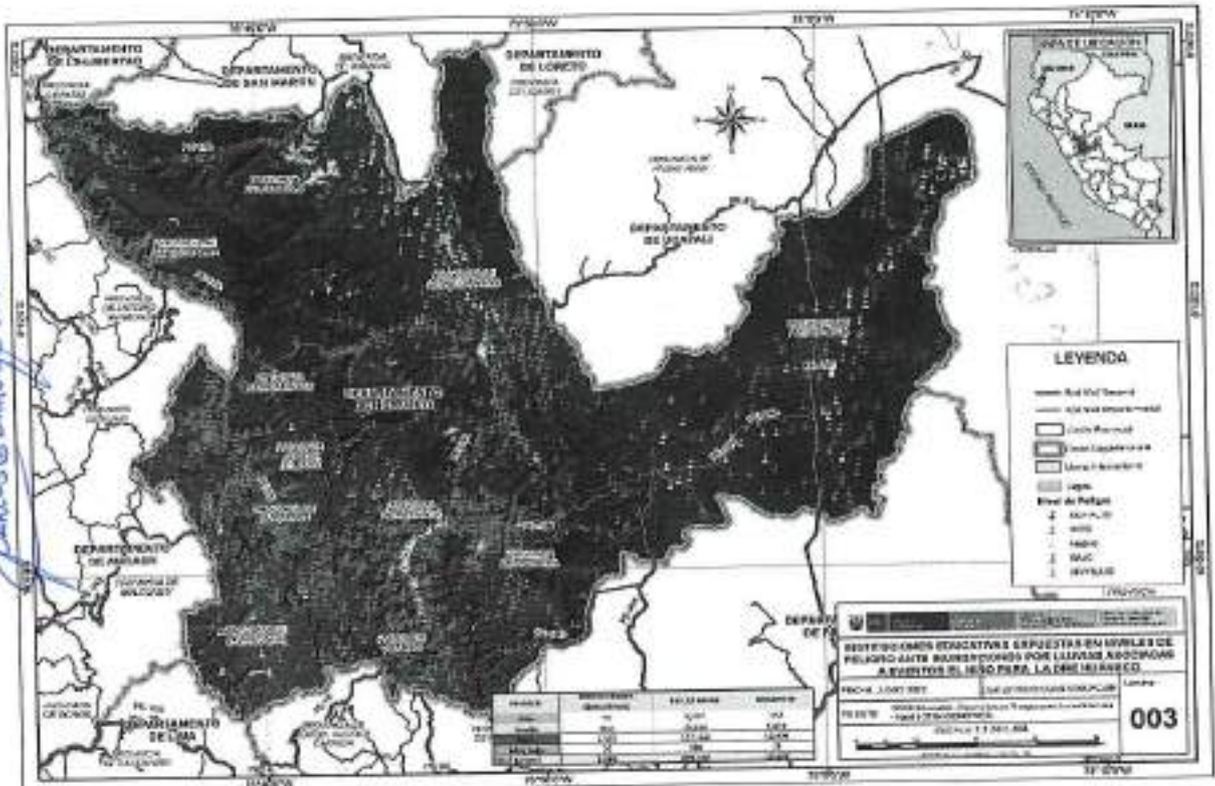
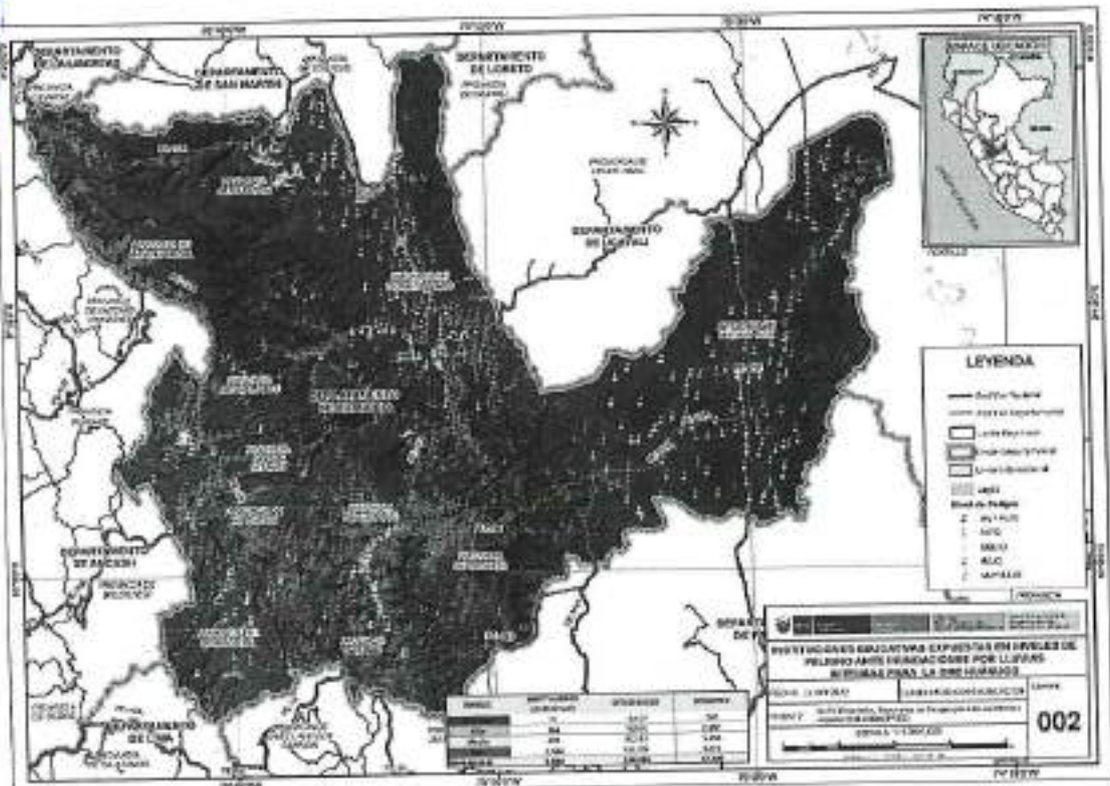


Ilustración 4: Mapa de peligro por lluvias intensas (inundaciones).





PERÚ

Ministerio de Educación



7 Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



36

01153

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Ilustración 5: Mapa de peligro por lluvias intensas (movimiento de masa).

*Handwritten signature and notes in blue ink.*

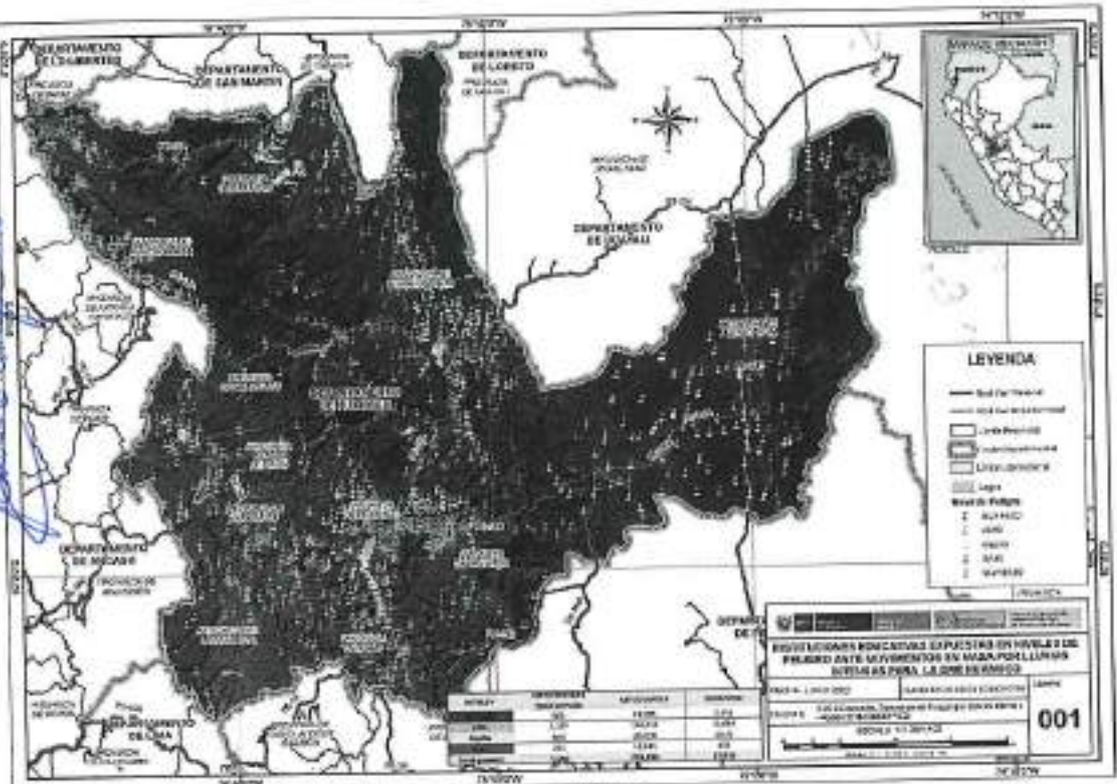
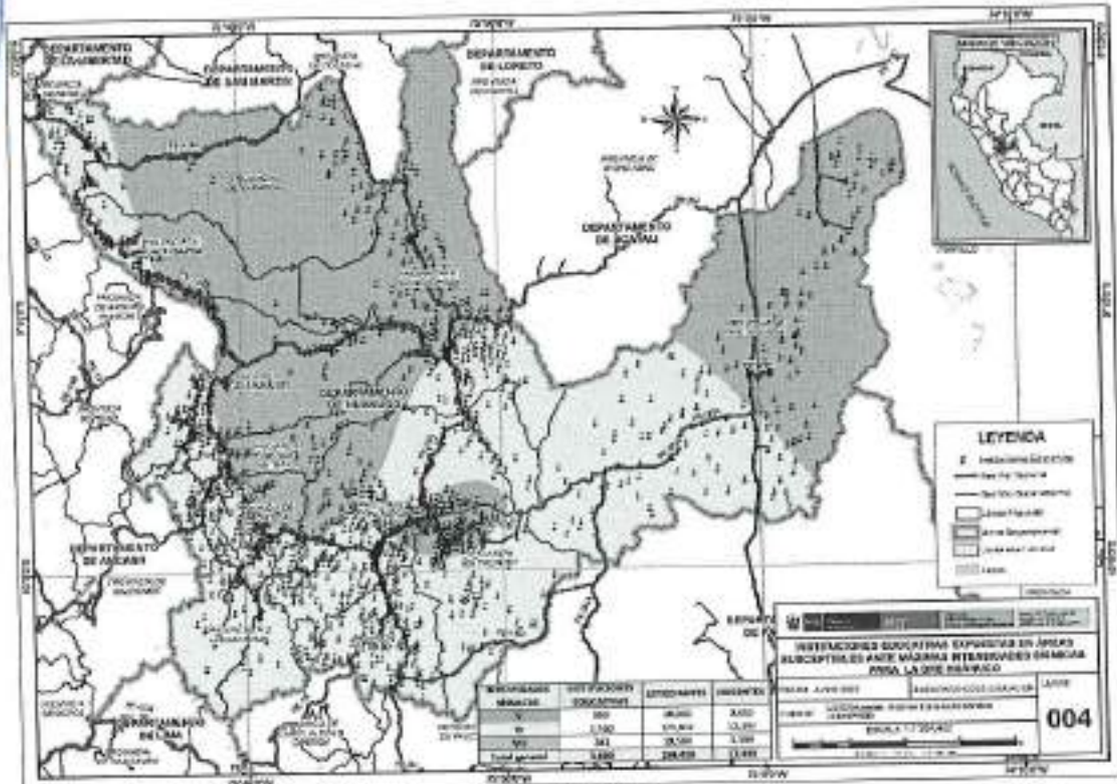


Ilustración 6: Mapa de peligro por sismo.

*Handwritten signature and notes in blue ink.*





"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

## 6. CONTENIDO DEL PLAN DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

### 6.1. VISIÓN Y MISIÓN

#### - Visión

La región Huánuco, al año 2024, desarrolla un sistema educativo con enfoque de Gestión del Riesgo de Desastres, que garantice una comunidad educativa con una cultura de prevención y resiliencia de manera sostenible, con capacidad para responder ante las emergencias, desastres o pandemias; con instrumentos de Gestión del Riesgo de Desastres operativos, enmarcados dentro de la política educativa nacional y regional.

#### Misión

La DRE Huánuco, promueve una gestión con enfoque de Gestión del Riesgo de Desastres transversalizado e institucionalizado y fortalece permanentemente las capacidades de los trabajadores de la DRE, las DRE e instituciones educativas en materia de gestión del riesgo de desastres y adaptación al cambio climático, gestiona una infraestructura educativa segura y resiliente.

### 6.2. OBJETIVOS

#### Objetivo general

Reducir la vulnerabilidad de las Instituciones Educativas en la jurisdicción de la DRE Huánuco, a través de la planificación, organización y ejecución de los procesos de la gestión de riesgo de desastres, así mismo contar con una comunidad educativa fortalecida para afrontar los peligros en su territorio.

#### Objetivos específicos

1. Contar con formas de organización operativas en gestión del riesgo de desastres (COGIREDE) de la DRE Huánuco y en cada DRE e II.EE de la región.
2. Garantizar el monitoreo al 100% de las IIEE focalizadas del 2024.
3. Elaborar un análisis de situación del riesgo, medir el índice de seguridad y preparación de emergencias y desastres en las II.EE de la jurisdicción de la región Huánuco. (ficha ISIE).
4. Formación continua en gestión del riesgo de emergencias y desastres para los integrantes de la comisión de educación ambiental y GRD de la jurisdicción de la región Huánuco.

Lenin Carlos Mallqui Huancas  
E.R.C. 14-1269  
CNI. 22751317



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



01153

34

**"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"**

5. Implementar con dispositivos de seguridad de kits básico-priorizados de las 11 provincias de la región Huánuco.
6. Contar con espacios de monitoreo de emergencias y desastres a nivel de DRE operativos.
7. Sensibilizar a la comunidad educativa a través de su propia participación desarrollando la estrategia comunicación para el desarrollo.
8. Promover que la construcción de nuevos locales escolares sea en zonas seguras.
9. Inserción de la gestión del riesgo de emergencias y desastres en los instrumentos de gestión en las instituciones educativas de la provincia.

*[Handwritten signature]*  
CARLOS G. CAMAYEZ VM

*[Handwritten signature]*  
Marta Carrizos Mallqui (Huancayo)  
C.P.C. 14-1269  
DNI. 22751312



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

**6.3. MATRIZ DE OBJETIVOS ESTRATÉGICOS Y ESPECÍFICOS DEL PLAN DE LA DRE HUÁNUCO EN GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES.**  
**OBJETIVO ESTRATÉGICO 01: CONTAR CON FORMAS DE ORGANIZACIÓN OPERATIVAS EN GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES.**

Tablas 18. Matrices de objetivos estratégicos

INDICADORES	LÍNEA BASE (alcance, tiempo, costo, metas)	ACCIONES ESPECÍFICAS	¿MEDIOS DE VERIFICACIÓN	AVANCE DE METAS (%)	EVALUACIÓN (cualitativa)
Contar con la Comisión Integral de la Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres Operativa (COGIREDE) y las COGIREDES de las UGELES.	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huamallies, Huánuco, Lauricocha, Leoncio Prado, Marañón, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	1. Conformar COGIREDE DRE/UGEL. 2. Propiciar asistencia técnica sobre la conformación y funciones de la comisión de Gestión Integral del riesgo de emergencias y desastres.	- Resolución del COGIREDE	100%	Semestral

**OBJETIVO ESTRATÉGICO 02: MEDIR EL ÍNDICE DE SEGURIDAD DE LOS LOCALES EDUCATIVOS A NIVEL REGIONAL.**

INDICADORES	LÍNEA BASE (alcance, tiempo, costo, metas)	ACCIONES ESPECÍFICAS	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	AVANCE DE METAS (%)	EVALUACIÓN TRIMESTRAL (cualitativa)
Contar con un estudio y/o informe de nivel de seguridad de los locales educativos de las UGEL(es).	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huamallies, Huánuco, Lauricocha, Leoncio Prado, Marañón, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	- Asistencia técnica para la aplicación de la ficha ISIE. - Desarrollo del curso Básico en "Gestión del Riesgo de desastres Emergencias, Desastres y Adaptación al Cambio Climático".	Ficha ISIE Docentes capacitados	0%	Semestral.

Rema Capos Malqui Rianza  
CPC Huánuco  
M 22951322



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junin y Ayacucho"

**OBJETIVO ESTRATÉGICO 03: BRINDAR UN PROGRAMA DE FORMACIÓN CONTINUA EN GESTIÓN DEL RIESGO DE EMERGENCIAS Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO DIRIGIDO A LOS MIEMBROS DE BRIGADAS DE LAS COMUNIDADES EDUCATIVAS.**

INDICADORES	LINEA BASE (alcance, tiempo, costo, metas)	ACCIONES ESPECÍFICAS	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	AVANCE DE METAS (%)	EVALUACIÓN TRIMESTRAL (cualitativa)
Fortalecer las capacidades a los miembros de la comunidad educativa con conocimiento básico en gestión del riesgo de desastres y adaptación al cambio climático a nivel de UGEL.	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huánuco, Huamallies, Leoncio Prado, Lauricocha, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	- Realización del curso semi-presencial Básico en "Gestión del Riesgo de desastres Emergencias, Desastres y Adaptación al Cambio Climático".	- Inscripción y asistencia de participantes.	0 %	Semestral

*[Handwritten signature]*  
CARLOS E. CHAVEZ RUIZ

*[Handwritten signature]*  
FERNANDO MALQUI HUANCA  
R.C. 14-1269  
NI 222 1317

**OBJETIVO ESTRATÉGICO 04: DOTAR CON PLANOS DE SEGURIDAD, EVACUACIÓN Y MAPAS DE RIESGO A LAS UGELES COMO HERRAMIENTAS TÉCNICAS QUE SIRVAN EN LA IMPLEMENTACIÓN DE LOS PROCESOS DE LA GESTIÓN DEL RIESGO DE EMERGENCIAS Y DESASTRES.**

INDICADORES	LINEA BASE (alcance, tiempo, costo, metas)	ACCIONES ESPECÍFICAS	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	AVANCE DE METAS (%)	EVALUACIÓN TRIMESTRAL (cualitativa)
Cantidad de UGELES que cuenten con planos de seguridad, evacuación y mapas de riesgo que respondan adecuadamente ante situaciones de emergencias con el uso de dispositivos de seguridad a nivel de DRE.	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huánuco, Huamallies, Leoncio Prado, Lauricocha, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	- Desarrollo del curso Básico en "Gestión del Riesgo de desastres Emergencias, Desastres y Adaptación al Cambio Climático". - Elaborar los planos de seguridad, evacuación y riesgo de las UGELES.	Planos de Seguridad, Evacuación y planes de GRD de las UGELES.	100%	Semestral



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

**OBJETIVO ESTRATÉGICO 05: EQUIPAR CON DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD A LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS DE LA REGIÓN HUÁNUCO.**

INDICADORES	LINEA BASE (alcance, tiempo, costo, metas)	ACCIONES ESPECIFICAS	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	AVANCE DE METAS (%)	EVALUACIÓN TRIMESTRAL (cualitativa)
Contar con locales educativos equipados con kits de seguridad básicos a nivel DRE.	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huamallies, Lauricocha, Marañón, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	- Implementar dispositivos de seguridad a 24 I.I.EE. a nivel de DRE.	Revisa o actas de entrega de dispositivos de seguridad. Fotografías.	0%	Semestral

**OBJETIVO ESTRATÉGICO 06: EQUIPAR LOS ESPACIOS DE MONITOREO Y SEGUIMIENTO SECTORIAL Y MEDIR EL NIVEL DE OPERATIVIDAD A NIVEL DE DRE.**

INDICADORES	LINEA BASE (alcance, tiempo, costo, metas)	ACCIONES ESPECIFICAS	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	AVANCE DE METAS (%)	EVALUACIÓN TRIMESTRAL (cualitativa)
Contar con espacios de monitoreo de seguimiento sectorial operativos a nivel de DRE.	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huamallies, Lauricocha, Leoncio Prado, Marañón, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	- Adquisición de dispositivos de seguridad: Extintores, botiquines, señalizáticas, medicamentos de primeros auxilios, camillas, megáfono, sirenas, mochila de emergencia, cascos, ponchos de agua, bolsas.	PECOSAS.	0	Semestral

Lenín Carlos Maliqueo Huanca  
RUC 14-1269  
DNI 22751317



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUÁNUCO**  
para el mundo



\*Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho\*

**OBJETIVO ESTRATÉGICO 07: SENSIBILIZAR A LA COMUNIDAD EDUCATIVA A TRAVÉS DE SU PROPIA PARTICIPACIÓN DESARROLLANDO LA ESTRATEGIA COMUNICACIÓN PARA EL DESARROLLO.**

INDICADORES	LINEA BASE (alcance, tiempo, costo, metas)	ACCIONES ESPECÍFICAS	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	AVANCE DE METAS (%)	EVALUACIÓN TRIMESTRAL (cualitativa)
Contar con una comunidad educativa preparada y Resiliente frente a situaciones de emergencia y desastre.	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huamalíes, Huánuco, Lauricoocha, Leoncio Prado, Marañón, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	- Campañas de sensibilización a la comunidad educativa y la población en general en (sismo, lluvias e inundaciones, heladas): Banner, refrigerio.	Asistencia	75%	Semestral

*[Handwritten signature]*  
 C.M.C. 14-1269  
 9MI 2275137

**OBJETIVO ESTRATÉGICO 08: INCORPORAR LA GESTIÓN DEL RIESGO DE EMERGENCIAS Y DESASTRES EN LOS INSTRUMENTOS DE GESTIÓN INSTITUCIONAL A NIVEL DE DRE/UGEL.**

INDICADORES	LINEA BASE (alcance, tiempo, costo, metas)	ACCIONES ESPECÍFICAS	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	AVANCE DE METAS (%)	EVALUACIÓN TRIMESTRAL (cualitativa)
Contar con instrumentos de gestión institucionales con enfoque de gestión del riesgo de emergencias y desastres.	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huamalíes, Huánuco, Leoncio Prado, Marañón, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	- Asistencia técnica en la incorporación la GRD en los documentos de gestión (PER, PEL, PAT, POA y RI). - Desarrollo del Curso Básico en "Gestión del Riesgo de desastres Emergencias, Desastres y Adaptación al Cambio Climático"	Instrumentos de gestión actualizados (PER, PEL, PAT, POA, RI)	0	Semestral

*[Handwritten signature]*  
 C.M.C. 14-1269  
 9MI 2275137



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



**"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"**  
**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES DEL PLAN DE GESTIÓN DE RIESGO**

ITEM	OBL. ESTRATEGICO	LINEA BASE	MEDIOS DE VERIFICACION	AVANCE DE METAS	EVALUACION TRIMESTRE			
					I	II	III	IV
1	Contar con formas de organización operativas en Gestión del Riesgo de Desastres.	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huamáliles, Huánuco, Lauricocha, Leoncio Prado, Marañón, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	Resolución del COGIREDE	100%		X		
2	Medir el índice de Seguridad de los Locales Educativos a Nivel Regional.	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huamáliles, Huánuco, Lauricocha, Leoncio Prado, Marañón, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	Ficha ISIE Docentes capacitados	100%		X		
3	Brindar un programa de formación continua en Gestión del Riesgo de Emergencias y Adaptación al cambio climático dirigido a los miembros de brigadas de las Comunidades Educativas.	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huamáliles, Huánuco, Lauricocha, Leoncio Prado, Marañón, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	Inscripción y asistencia de participantes.	85%		X		X
4	Dotar con planos de seguridad, evacuación y Mapas de Riesgo a las Ugeles como herramientas técnicas que sirven en la implementación de los procesos de la gestión del riesgo de emergencias y desastres.	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huamáliles, Huánuco, Lauricocha, Leoncio Prado, Marañón, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	Planos de Seguridad, Evacuación y planos de GRD de las UGELES.	100%		X		X
5	Equipar con dispositivos de Seguridad a las instituciones Educativas de la Región Huánuco.	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huamáliles, Huánuco, Lauricocha, Leoncio Prado, Marañón, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	Pececa o actas de entrega de dispositivos de seguridad, Fotografías.	0%				
6	Equipar los espacios de Monitoreo y Seguimiento Sectorial y Medir el nivel de Operatividad a Nivel de Dre.	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huamáliles, Huánuco, Lauricocha, Leoncio Prado, Marañón, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	PECOSAS.	0%				
7	Sensibilizar a la Comunidad Educativa a través de su propia participación desarrollando la Estrategia de Comunicación para el Desarrollo.	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huamáliles, Huánuco, Lauricocha, Leoncio Prado, Marañón, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	Asistencia	75%		X		X
8	Incorporar la Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres en los Instrumentos de Gestión Institucional a Nivel de Dre/Ugel.	UGEL Ambo, Dos de Mayo, Huacaybamba, Huamáliles, Huánuco, Lauricocha, Leoncio Prado, Marañón, Pachitea, Puerto Inca y Yarowilca.	Instrumentos de Gestión actualizados (PER, PEL, PAT, POA, R)	0%				

*[Handwritten signature]*  
CARLOS CHAVEZ DRU

*[Handwritten signature]*  
Loren Carlos Marquina Franco  
E.P.C. 14-1269  
DNI 22761071



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

### 6.4. FINANCIAMIENTO DE LAS ACTIVIDADES DEL PLAN DE GESTIÓN DEL RIESGO

Tabla 19: Financiamiento

PRESUPUESTO						
ACTIVIDADES A REALIZAR	UNIDAD DE MEDIDA	META PROGRAMADA	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL	TIPO DE GESTIÓN	
					Recursos Directos (PP 068)	Empresas Privadas Cooperación Externa
DEL CONTAR CON FORMAS DE ORGANIZACIÓN OPERATIVAS EN GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES EN LA DRE HUÁNUCO.	- Resolución del COGIREDE y las RD II.EE	747	0	0	-	DRE
OE2. MEDIR EL ÍNDICE DE SEGURIDAD DE LOS LOCALES EDUCATIVOS DE DRE HUÁNUCO	- Ficha ISIE	250	0	0	-	UGEL
OE3. BRINDAR UN PROGRAMA DE FORMACIÓN CONTINUA EN GESTIÓN DEL RIESGO DE EMERGENCIAS Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO DIRIGIDO A LOS MIEMBROS DE BRIGADAS DE LAS COMUNIDADES EDUCATIVAS DE LA DRE HUÁNUCO.	- Inscripción y asistencia de participantes.	747	0	0	-	UGEL
OE4. DOTAR CON PLANOS DE SEGURIDAD, EVACUACIÓN Y RIESGO A LAS UGELES COMO HERRAMIENTAS TÉCNICAS QUE SIRVAN EN LA IMPLEMENTACIÓN DE LOS PROCESOS DE LA GESTIÓN DEL RIESGO DE EMERGENCIAS Y DESASTRES.	- Planos de Seguridad, Evacuación y planes de GRD de la DRE/UGEL	12	0	0	-	UGEL

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*  
Calle 14-1259  
Calle 14-1259



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

<p>0E5. EQUIPAR CON DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD A LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS DE LA JURISDICCIÓN DE DRE HUÁNUCO.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pecosas de actas de entrega de dispositivos de seguridad.</li> <li>- Fotografías.</li> </ul>	<p>24</p>					<p>UGEL</p>	
<p>0E6. EQUIPAR LOS ESPACIOS DE MONITOREO Y SEGUIMIENTO SECTORIAL Y MEDIR EL NIVEL DE OPERATIVIDAD A NIVEL DE LA DRE HUÁNUCO.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- PECOSAS.</li> </ul>	<p>KIT Básico</p>					<p>UGEL</p>	
<p>0E7. SENSIBILIZAR A LA COMUNIDAD EDUCATIVA A TRAVÉS DE SU PROPIA PARTICIPACIÓN DESARROLLANDO LA ESTRATEGIA COMUNICACIÓN PARA EL DESARROLLO.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Asistencia</li> </ul>	<p>3 campañas</p>					<p>UGEL</p>	
<p>0E8. INCORPORAR LA GESTIÓN DEL RIESGO DE EMERGENCIAS Y DESASTRES EN LOS INSTRUMENTOS DE GESTIÓN INSTITUCIONAL A NIVEL DE DRE/UGEL.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Instrumentos de gestión actualizados (PER, PEL, PAT, POA, RI)</li> </ul>	<p>12</p>		<p>0</p>			<p>UGEL</p>	
<p><b>TOTAL</b></p>								

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*  
 Lenin Carlos Malqui Huanca  
 DRE HUÁNUCO  
 C.P.C. 15.1259  
 INT. 2332



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



Ministerio  
de Educación

PERÚ

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

7. PRESUPUESTO.

Tabla 20: Presupuesto

Producto	Actividad	PIA	PIM	Unidad de Medida	Meta física programada	Meta física ejecutada
3.000734 - Capacidad instalada para la preparación y respuesta frente a emergencia y desastres	5.005612 - Desarrollo de los centros y espacios de monitoreo de emergencias			Reporte		
3.000738 - Personas con formación y conocimiento en gestión del riesgo de desastres y adaptación al cambio climático	5.005580 - Formación y capacitación en materia de gestión de riesgo de desastres Y adaptación al cambio climático			Personas		
3.000739 - Población con prácticas seguras para la resiliencia.	5.005581 - Desarrollo de campañas comunicacionales para la gestión del Riesgo de desastres			Campaña		
3.000740 - Servicios públicos seguros ante emergencias y desastres	5.005585 - Seguridad físico funcional de servicios públicos			Intervención		
Acciones comunes						
Otra fuente de financiamiento						

*[Handwritten signature]*  
DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN

*[Handwritten signature]*  
DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN  
C.R.C. 14-1269  
Eduardo Carlos Rodríguez Huancayo



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
*para el mundo*



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

## 8. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

*Carlos E. Chávez*

Guía para elaborar el análisis de situación del riesgo de emergencias y desastres en Educación, 2021. Ministerio de Educación, Oficina de Defensa Nacional y Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

Guía para elaboración del Plan de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres a nivel de DRE y UGEL, 2020. Ministerio de Educación, Oficina de Defensa Nacional y Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres.

Manual para la Evaluación del Riesgos originados por fenómenos naturales 02 versión. Publicado por el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED). Dirección de Gestión de Procesos (DGP) Subdirección de Normas y Lineamientos (SNL). CENEPRED, 2014.

Umbrales y Precipitaciones Absolutas SENAMHI, 2014.

*Carlos E. Chávez*  
C.R.C. 14-1269  
D.M.T. 2751312  
Prof. Carlos Márquez Huanuco



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

9. ANEXOS

DIRECTORIO.

DIRECTORES DRE HUANUCO				
N°	CARGO	NOMBRES Y APELLIDOS	CELULAR	CORREO ELECTRÓNICO
1	DIRECTOR REGIONAL	MARIO CABRERA GUTIERREZ		@drehuanuco.gob.pe
2	DGP	EN PROCESO		@drehuanuco.gob.pe
3	DGI	BEDOYA DEMETRIO ALCEDO DIAZ		lorobremez@drehuanuco.gob.pe
4	DGA			@drehuanuco.gob.pe
5	DAJ	HECTOR ALFREDO ARAGON CASTAÑEDA		vatomiatriujillo@yahoo.com

DIRECTORIO POR PROVINCIAS.

**DIRECTORIO UGEL HUANUCO 2024**

INTEGRANTES	APELLIDOS Y NOMBRES	CARGO UGEL	N° DNI	N° CELULAR
PRESIDENTE	PEREZ NAUPAY, Francisco	Director de la UGEL Huánuco	22422200	939624297
COMISION EJECUTIVA	EVARISTO BORJA, Eugenio Marlon	Jefe del Área de Gestión Pedagógica		
	CABRERA GUTIERREZ, Mario	Jefe del Área de Gestión Institucional		
	ATENCIA ARBI, Jim Claver	Jefe del Área de Gestión Administrativa		
	SIPION RENGIFO, William Jaime	Asesor Legal	22489991	948918300

**DIRECTORIO UGEL AMBO 2022**

N°	REGIO	DRE/UG	CARGO ACTUAL	APELLIDOS Y NOMBRES	DNI	CORREO ELECTRONICO	CELULAR	CARGO EN COGIREDE
1	Huánuco	AMBO	Director de Unidad de Gestión Educativa Local	PEREZ NAUPAY, Francisco	22422200	francop2014@gmail.com/fran	939624297	Presidente de la Comisión Ejecutiva
2	Huánuco	AMBO	Director de Gestión Pedagógica	HUAYNATE ORTEGA, Edwin	22504891	ehuaynate@otona.com	962806555	Miembro de la Comisión Ejecutiva
3	Huánuco	AMBO	Director de Gestión Institucional	FRETEL ALMONACIN, Alex	4080084	afretrala@hotmail.com	965618846	Miembro de la Comisión Ejecutiva
4	Huánuco	AMBO	Jefe de Administración	ALBORNOZ IRRIBAIEN, Joaquin	22503419	jalbornozirribaien@gmail.com	996538694	Miembro de la Comisión Ejecutiva

01153

24



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUÁNUCO**  
para el mundo



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

### UGEL DOS DE MAYO 2023

CARGO ACTUAL	ELLIDO PATERIELLO MATER	NOMBRES	DNI	CORREO ELECTRONICO	CELULAR	FUNCIONES COGIREDE
Director de la UGEL Dos de Mayo	Villarreal	Roberto Teófilo	20055135	rtvd12@gmail.com	941030850	PRESIDENTE
Jefe del Área de Gestión Pedagógica	Álvarez	Kelvin Augusto	22517096	kelvinamat@gmail.com	962641835	COMISION EJECUTIVA
Jefe del Área de Gestión Institucional	Morales	Mayela Jovita		MAYELIMORALEST6@GMAIL.COM	962988259	COMISION EJECUTIVA
Jefe del Área de Gestión Administrativa	Rivadeneira	Cesar Augusto	22998148	cesar_rivaguz@hotmail.com	962599184	COMISION EJECUTIVA
Asesor Legal	Zevallos	Christian Joel	42823817	christian1985_f@hotmail.com	978002272	COMISION EJECUTIVA
Coordinador Local de PREVAED	Santos	Jean Uówing	47578453	jeansantisc@hotmail.com	973146658	SECRETARIO TECNICO

### DIRECTORIO UGEL HUACAYBAMBA 2024

CARGO ACTUAL	APELLIDOS Y NOMBRES		DNI	CORREO ELECTRONICO	CELULAR
Director de Unidad de Gestión Educativa Local	LOZANO	YLLADPA, Julio Luis	9565474	lozanoylladpa047@hotmail.com	941804029
Director de Gestión Pedagógica	HUALPARUCA	LOZANO, Juan Genaro	20075049	hualparucac24@hotmail.com	968888804
Director de Gestión Institucional	PEÑA	TARAZONA, Vanessa	94187307	peñatp218181@gmail.com	945601143
Jefe de Gestión Administrativa	PEÑA	TARAZONA, Alembert	47870717	alembert01_83@hotmail.com	921069879
ESPECIALISTA EN ABASTECIMIENTO	ALANIA	VENTURA, Jenny María	74936092	alanyavtm@gmail.com	964517187
RESPONSABLE DE CONTABILIDAD Y CONTROL INTERNO	ROSAS	GOBIA, Sonia	47531022	rosas_sonia1995@hotmail.com.ar	945798066
Jefe del Área de Asesoría Legal	SALINAS	SANTISTEBAN, Scheyner	43572692	ssquecns@hotmail.com	964672180

### DIRECTORIO DE COGIDERE UGEL HUAMALÍES 2024.

CARGO ACTUAL	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRES	DNI	CORREO ELECTRONICO	CELULAR
Director de Unidad de Gestión Educativa Local	SANTOS	EVANGELISTA	JAI ME EDUARDO	22885929	eduardoaineses@hotmail.com	945131337
Jefe de Gestión Pedagógica	AGUIRRE	TRUJILLO	ROGER HENRY	43877671	roccross_l_henry_29@hotmail.com	920274536
Director del Sistema Administrativo III-Gestión Institucional	ZELAYA	SALAZAR	HAROLD JOSEPH	46935346	lozosa_91@hotmail.com	931564366
Director del Sistema Administrativo III-Gestión Institucional	ROSALES	VILLAVENCIO	ALEJANDRO JOBE	22486420	alrosalesv@hotmail.com	985329826
Jefe de Logística/Abastecimiento	RODRIGUEZ	SOTO	RITA	45326834	brumant_28@hotmail.com	948033704

Lenín Carlos Matigay Huancra  
 D/P.C. 14-1269  
 DNI 22751302



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho

## DIRECTORIO UGEL LAURICOCHA 2022

REGIO	DIRE/JUG	CARGO ACTUAL	APELLIDOS Y NOMBRES	DNI	CORREO ELECTRONICO	CELULAR	CARGO EN COGIREDE
Huánuco	LAURICOCHA	Director de Unidad de Gestión Educativa Local	FABIAN BARBITO, Guillermo	10461176	ugel.lauricocha@educacion.gob.pe	944829368	Presidente de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	LAURICOCHA	Director de Gestión Pedagógica	HUALPARUCA LOZANO, Juan G.	20075049	svarturacc74@gmail.com	968683804	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	LAURICOCHA	Director de Gestión Institucional	MORALES VILLARREAL, Mayela J.	22513574	mayelimmorales76@gmail.com	962988259	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	LAURICOCHA	Jefe de Administración	MIRAVAL RENTERA, Esteban J.	22882645	estebannmiravalba@gmail.com	978495979	Miembro de la Comisión Ejecutiva

## DIRECTORIO UGEL LEONCIO PRADO 2024

REGIO	DIRE/JUG	CARGO ACTUAL	APELLIDOS Y NOMBRES	DNI	CORREO ELECTRONICO	CELULAR
Huánuco	LEONCIO PRADO	Director de la UGEL	Rodríguez, Rubén	19672573	rubcom@hotmail.com	979078786
Huánuco	LEONCIO PRADO	Jefe del Área de Gestión Pedagógica	Paucar, Gregorio	40212656	gpaucaosalvador@gmail.com	957748028
Huánuco	LEONCIO PRADO	Jefe del Área de Gestión Institucional	Ramos, Juan Carlos	42418514	calvaramos@hotmail.com	954927664
Huánuco	LEONCIO PRADO	Jefe del Área de Gestión Administrativa	Valenzuela, Kennedy Robinson	22488891		901 880 388
Huánuco	LEONCIO PRADO	Asesoría Legal	Rosales, Maribel Ruth	45288854	meny2541@gmail.com	983594367
Huánuco	LEONCIO PRADO	Coordinador PREVAED UGEL Leoncio Prado	Suarez, Evelyn	44453696	evelyncabrerasuarez@gmail.com	963800713

## DIRECTORIO UGEL MARAÑÓN 2024

CARGO ACTUAL	APELLIDOS Y NOMBRES	DNI	CORREO ELECTRONICO	CELULAR
Director de Unidad de Gestión Educativa Local	MURGA VELASO-JET, ROSARIO EDGAR	19703107	murze@educacionhuancobambaza.gob.pe	964004712
Jefe de Gestión Pedagógica	CARDENAS OLIVERA, GRETEL BELINDA	21432975	grma_bolivar_7@hotmail.com	98097477
Jefe de Gestión Institucional	TRAZADONA CARRASCO, EPFANIO DOMATO	08937357	epfano_1565@hotmail.com	980932396
Especialista Administrativo Personal - Proyectista Nexus	CABELLO MELGAREJO, DOLLY SABIL	22489349	doicamel@gmail.com	947488004
Especialista en Abastecimiento	VALVERDE RODRIGUEZ, IRAMA SULLAYA	42473548	irma_y144@hotmail.com	940981692
Jefe de Contabilidad	FLORIS SANTISTEBAN, MORELLA ROSMERY	44500064	morella_395@hotmail.com	940381599

01153



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



\*Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho\*

### DIRECTORIO UGEL PACHITEA - COGIREDE 2024

DRE/UGEL	CARGO ACTUAL	APELLIDOS Y NOMBRES	DNI	CORREO ELECTRÓNICO	CELULAR
UGEL PACHITEA	Director de Unidad de Gestión Educativa Local	Aravón Borja, Yaneth Eds		mya_26_04@hotmail.com	924969912
UGEL PACHITEA	Área de Gestión Pedagógica	Solis Ortiz, Cesar		ortiz_32@hotmail.com	965819374
UGEL PACHITEA	Área de Gestión Institucional	Inocente Coz, Dancólin Noser		niket_01@hotmail.com	925294718
UGEL PACHITEA	Área de Gestión Administrativa	Campos Olivares, Noael		noaelcamposolivares@gmail.com	927418215
UGEL PACHITEA	RESPONSABLE DE ABASTECIMIENTO	Huertaz Pandavó, Dilmer Ariantacio		dilmer_h@hotmail.com	962765379
UGEL PACHITEA	ESPECIALISTA EN CONTABILIDAD	Campo Mejía, Uz Mildreth		uzmildrethcampomejia@gmail.com	525254990
UGEL PACHITEA	ASESOR LEGAL	Berrios Coello, José Luis		lbc_101280@hotmail.com	980556900

### DIRECTORIO UGEL PUERTO INCA - 2024

Nº	NOMBRES Y APELLIDOS	CARGO	CORREO	DNI	COND.	FECHA DE NACIMIENTO
01	POMPEYO ARIZA FLORES	DIRECTOR	Pompeyo_ariza@yahoo.es	22702613	LEY 29944 - Designado	14/12/1968
02	SERGIO ALBERTO CÓRDOVA RAMOS	SECRETARIO DE DIRECCIÓN	Sergioale15000@gmail.com	23002536	D.L. 276 Contratado	17/12/1971
03	SEDRUK JOAQUÍN TORRES PEREZ	ASESOR JURÍDICO	Sedruk_jp@hotmail.com	45488387	CAS-SEDE	27/11/1988
04	CHUNG VARGAS, ALFONSO	IMAGEN INSTITUCIONAL	Achungv48@gmail.com alfonso_004@hotmail.com	70538920	CAS-SEDE	04/08/1993

### DIRECTORIO DE COGIREDE. UGEL YAROWILCA 2024

DRE/UGEL	CARGO ACTUAL	APELLIDOS Y NOMBRES	DNI	CELULAR	CORREO ELECTRONICO
Ugel Yarrowilca	Director de Unidad de Gestión Educativa Local	CRONICO MIRANDA, ROGER	22174072	915172341	rodrico@hotmali.com
Ugel Yarrowilca	Jefe Área de Gestión Pedagógica	CLEMENTEM OSTOS, Fanny Zenon	22662279	944442394	fanny0214@gmail.com
Ugel Yarrowilca	Director de Gestión Institucional	BALDEON MEZA, Hector Vladimir	46525149	918375680	baldeon.3075@gmail.com
Ugel Yarrowilca	Jefe de Administración	SEGURA FLORES, FREDY FÉLIZ	46163992	965652042	fredy2004_16@hotmail.com
Ugel Yarrowilca	Jefe del Área de Asesoría Legal	MARTEL CALERO, Arantzas	72143949	982333033	AROSADOMARTELE3277@gmail.com

*[Handwritten signature]*

Lenin Carlos Manguel Huancu  
C.R.C. 14-1269  
DNI 22751212

6110  
6110

6110  
6110

6110  
6110



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



PERÚ  
Ministerio de Educación

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

**DIRECTORIO DE LA DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN HUANUCO**

REGION	DRE/USE	CARGO ACTUAL	APELLIDOS Y NOMBRES	DNI	CORREO ELECTRONICO	CELULAR	CARGO EN COLEGIO
Huánuco	Huánuco	Director Regional de Educación	CRESPO CÉSPEDES, Roberto	22657364	roberto.c3@hotmai.com	9411996025	Presidente de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Director de Gestión Pedagógica	JAIMES REATEGUI, Ruth	18212826	rreinas@dehuahuaco.gob.pe	9626223352	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Director de Gestión Institucional	ALBORNOZ SOTO, Sonia Isabel	22527550	sis_s_85@hotmail.com	9429884444	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Director de Gestión Administrativa	UZURIAGA CÉSPEDES, Ever Uribe	22469535		969949947	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Jefe de Logística/Abastecimiento	RAMIREZ RAMOS, Lily Isabel	21422553	lira_ramos@hotmail.com	947878870	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Jefe de Contabilidad	SANCHEZ ANDRADE, Lucy Nera	22435774	lucymia1@hotmail.com	962656902	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Jefe del Área de Asesoría Jurídica	ALONSA TRUJILLO, Víctor Hugo	46710704	valencia@hotmail.com	9626034655	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Responsable de Planificación	MORALES MANZANO, Pierre Irving	22474283	pmora1@dehuahuaco.gob.pe	934073660	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Responsable de Presupuestos	LOPEZ PAJUELO, Aldo Elias	22641578	alopez@dehuahuaco.gob.pe	962620810	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Responsable de Estadística	MIETO FLEBERDO, Elizabeth Berta	22517037	elizabethmieto@dehuahuaco.gob.pe	962547992	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Responsable de Infraestructura	CRUZ YERANCIJO, Miguel Angel	40086814	miguel_cruz@hotmail.com	997539787	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Especialista de Educación Secundaria	JOAQUIN BAYLON, Clever	22503174	cjoaquinb75@gmail.com	944096978	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Especialista de Educación Primaria	MILAN GONZALES, Vilma	22500923	vmilian@dehuahuaco.gob.pe	9997703163	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Especialista de Educación Inicial	GABRIEL JAUREGUI, Rior Genoveva	40449772	flor.genoveva1969@gmail.com	966518161	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Especialista de Tutoría	HUAYANAY FERNANDEZ, Semovía		shuayanay@dehuahuaco.gob.pe	990879007	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Especialista de CETPRO	RIVERA ALMERICO, Sara Estela	04074046	srivera@dehuahuaco.gob.pe	942261067	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Especialista de EMB	VICENTE MALLOU, Melchor Guillermo	22480920	CHENITO12@HOTMAIL.COM	942952277	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Especialista de Educación Ambiental	CAMPOS MALLOU, Marcelo	22402836	mcampos@dehuahuaco.gob.pe	547987156	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Especialista en Educación Intercultural Bilingüe	HUAMAN ASTETE, Inocente	22488647	Huaman@dehuahuaco.gob.pe	952667520	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Especialista en Tecnologías educativas	<b>NO SE CUENTA</b>				Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Especialista en Seguridad y Defensa Nacional	URETA CHAVEZ, Mesias Faradín	80006824	mefa_800@hotmail.com	913647863	Secretaría Idénica
Huánuco	Huánuco	Especialista en GRD/Coordinador local	MALLOU HUARICA, Lemín Carlos	22751337	lemín.l.m@hotmail.com	979002375	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Profesional Administrativo del PP 060	URETA CHAVEZ, Mesias Faradín	80006824	mefa_800@hotmail.com	913647863	Miembro de la Comisión Ejecutiva
Huánuco	Huánuco	Especialista del Espacio de Monitoreo de Emergencias					Miembro de la Comisión Ejecutiva

*[Handwritten signatures and stamps]*



PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

### DIRECTORIO DE COORDINADORES LOCALES 2024

#### DIRECTORIO ESPECIALISTA REGIONAL EN GRD, ASISTENTE ADMINISTRATIVO Y COORDINADORES LOCALES DREIGRE Y UGEL 2024

DRE / GRE	UGEL	NOMBRES	APELLIDOS	DNI	CONTRATADO POR EL PP 663	PERSONAL ENCARGADO	CARGO	REGIMEN LABORAL	TELÉFONO	CORREO PERSONAL
DRE HUANUCO	DRE HUANUCO	CARLOS GROVER	CHAVEZ VIN	4037955	SI	ENCARGADO	ESPECIALISTA GRD	CAS	96650216	carloschavezvin@hotmail.com
DRE HUANUCO	DRE HUANUCO	EN PROCESO					ESPECIALISTA EMSS			
DRE HUANUCO	DRE HUANUCO	LENN CARLOS	MALLOJI HUANCA	22751317	SI	ASIGNADO	ASISTENTE ADMINISTRATIVO	CAS	975023275	lenninc.g.m@hotmail.com
DRE HUANUCO	DRE HUANUCO	EVELYN	CABRERA SUAREZ	44453895	SI	ASIGNADO	COORDINADOR LOCAL	CAS	960850713	
DRE HUANUCO	DRE HUANUCO	GISEL STEFANNY	VALVERDE MACCHA	70682881	SI	ASIGNADO	COORDINADOR LOCAL	CAS	928409489	giselvalverde@gmail.com
DRE HUANUCO	DRE HUANUCO	RAUL ALEX	ANAYA PONCE		SI	ASIGNADO	COORDINADOR LOCAL	CAS	913116035	rsnymanna100@gmail.com
DRE HUANUCO	DRE HUANUCO	RONAL ROEL	ZEUVALLOS ZAMBRANO	4177582	SI	ASIGNADO	COORDINADOR LOCAL	CAS	944965529	ronal_177@hotmail.com
DRE HUANUCO	DRE HUANUCO	CARLOS GROVER	CHAVEZ VIN	4037955	SI	ASIGNADO	COORDINADOR LOCAL	CAS	96650215	carloschavezvin@hotmail.com
DRE HUANUCO	DRE HUANUCO	JEAN UDWING	SANTOS CALDERON	47578453	SI	ASIGNADO	COORDINADOR LOCAL	CAS	973146558	jeanants.c@hotmail.com
DRE HUANUCO	DRE HUANUCO	EN PROCESO			SI	ASIGNADO	COORDINADOR LOCAL	CAS		
DRE HUANUCO	DRE HUANUCO	JORGE	SANTILLAN ISIDRO	22410270	SI	ASIGNADO	COORDINADOR LOCAL	CAS	908693084	jeorge.s.1520@hotmail.com
DRE HUANUCO	DRE HUANUCO	SHIRLEY NORA	URETA SANTILLAN	72882675	SI	ASIGNADO	COORDINADOR LOCAL	CAS	968846660	
DRE HUANUCO	DRE HUANUCO	CATE GOLA	CAUKTO TARAZONA	42818323	SI	ASIGNADO	COORDINADOR LOCAL	CAS	969675311	caty120285@gmail.com
DRE HUANUCO	DRE HUANUCO	DIONY EISSTEIN	DURAN CASTRO	73313554	SI	ASIGNADO	COORDINADOR LOCAL	CAS	973110116	diony_35.3995@hotmail.com

*Handwritten signatures and stamps:*  
 - Signature: Carlos Malloji Huanca  
 - Stamp: C.R. Carlos Malloji Huanca  
 - Stamp: DRE HUANUCO





"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

**ALIADOS ESTRATEGICOS:**

**COMANDO Y COMUNICACIONES:**

<b>Comando:</b>		
Comando General	Director Gral. DIRESA	062-590200
Comando Operativo	Coordinador CPCED	062-590200 - anexo: 210
Coordinador de EsSalud *	Director / Gerente	062-514770 / 062-513308
Coordinador Sanidad PNP	Jefe Sanidad	062-517665
Coordinador Bomberos Huánuco	Jefe Compañía de Bomberos	062-513333
Coordinador Bomberos T. María	Jefe Compañía de Bomberos	062-563333
Coordinador Municipio Provincial	Alcalde	062-512012 / 513340 / 518080
Coordinador Hosp. H. Valdizán	Director Ejecutivo	062-513370
Hospital de Tingo María	Director Ejecutivo	062-562018 / 562010
Hospital de Llata	Jefe	995302059
Hospital La Unión	Jefe	995208018
Red Leoncio Prado	Director Ejecutivo	975810805
Red Huánuco	Director Ejecutivo	062-517385

<b>Comunicaciones:</b>			
<b>INSTITUCION</b>	<b>MEDIO</b>	<b>FRECUENCIA</b>	<b>INDICATIVO O NUMERO</b>
DIRESA HUANUCO	RADIO		
PNP	RADIO	VARIABLE	

**RED DE REFERENCIA Y CONTRAREFERENCIA:**

Establecimiento de Salud	Daños	Capacidad	Responsable	Dirección	Teléfono
1.- Hospital Hermillo Valdizán Medrano	Lesiones Traumáticas y casos graves	365	Dir. Ejecutivo	Jr. Hermillo Valdizán N° 950	062-513360
2.- Hospital Tingo María	IDEM	260	Dir. Ejecutivo	Jr. Ucayali N° 114 - Tgo. María	062-562018
3.- Hospital LLata	IDEM	120	Jefe	LLata - Huamalíes	062-562010
4.- C.S. La Unión	IDEM	120	Jefe	La Unión - Dos de Mayo	995302059
5.- EsSalud	IDEM	260	Dir. Ejecutivo	José Olaya Si/N Amarilis	995208018

**INSTITUCIONES DE APOYO:**

Institución	Tipo de Apoyo	Responsable	Dirección	Teléfono / E Mail
Gobierno Regional Huánuco	Unidades Móviles Intervención de brigadas materiales logísticas.	Presidencia Regional y Gerencia de RR NN y Defensa Civil	Calicanto - Amarilis - Huánuco	062-513821 Renatobus6@hotmail.com cchonate@indedi.gob.pe

Sanidad PNP	Atención y traslado de pacientes apoyo ambulancia	Director Medico	Jr. Leoncio Prado N° 1750 - Hco.	062-517665
Bomberos	Acciones para mitigar el evento	Jefe Cia. Bomberos	Jr. Ayancocha N° 145	062-513333
Gobiernos Locales	Materiales logísticos e intervención de brigadas.	Alcaldes Provinciales y Distritales	Jr. General Prado Cdra. 8 Plaza de Armas	062-512012 / 062-513340
ONGs	Recursos Logísticos y alimentos	Presidentes Coordinador		
Sectores Públicos y no Públicos Hospitales MINSa y de otros sectores (PNP, EsSalud, Clínicas particulares)	Atención y traslado de Pacientes. Disponibilidad medicinas	Directores de Hospitales	Jr. Damaso Beraun N° 1017 EsSALUD: Jose Olaya Si/N - Amarilis	MINSa 062-590200 062-514770 / 062-513308

Otra información de importancia: Prensa Escrita, televisiva, radial, empresas de telecomunicaciones y voluntarios a nivel regional.

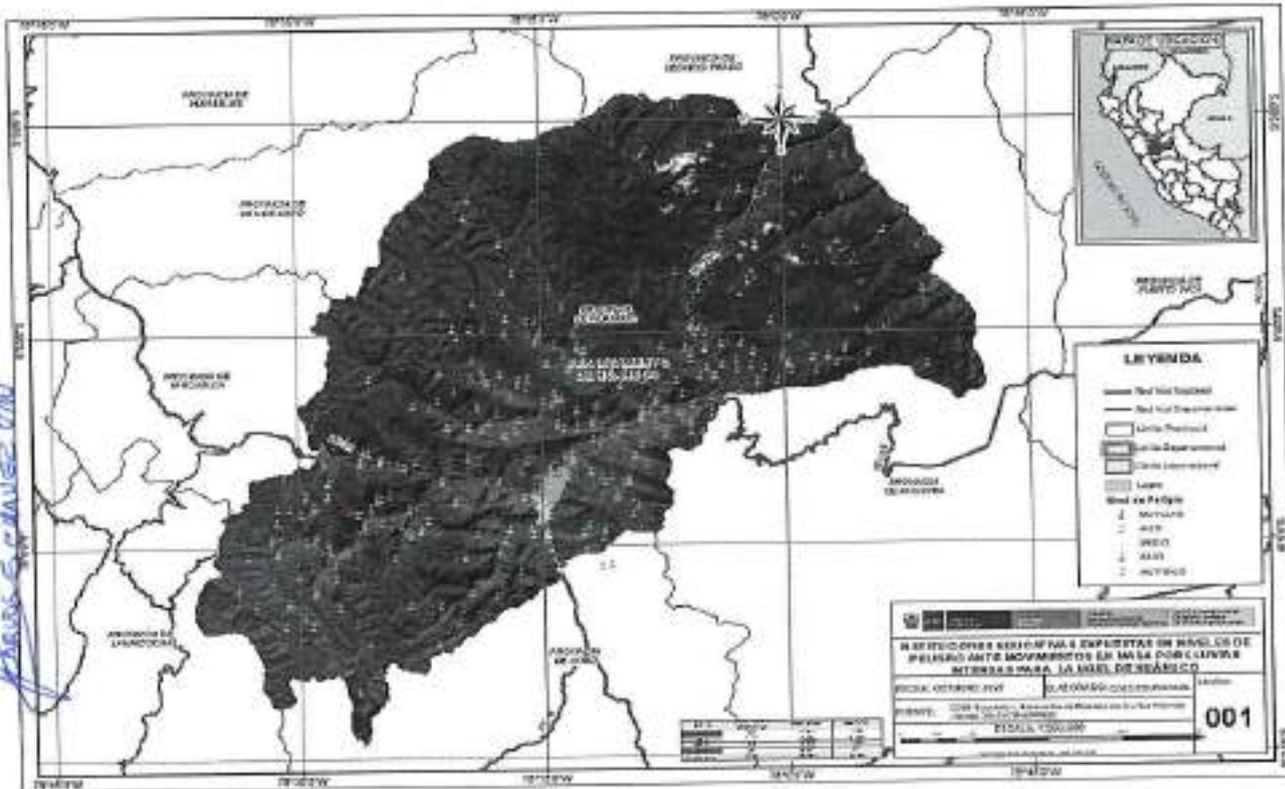
*Handwritten signatures and notes:*  
CARLOS CHAVEZ  
CARLOS MALQUI HUASO  
C.P.C. 14-1269  
091 2275333



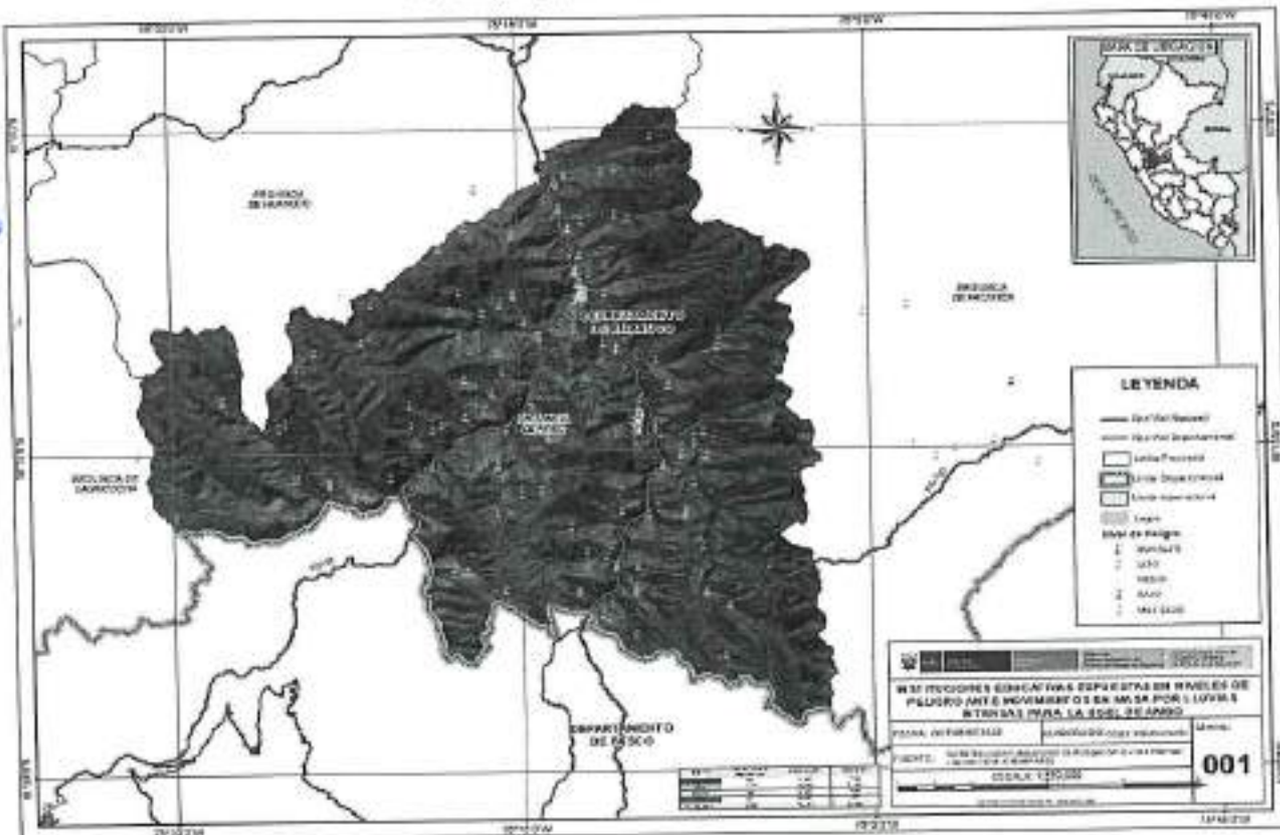
"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

MAPAS DE PELIGROS POR PROVINCIAS.

Mapa de peligro por lluvias intensas – Huánuco



Mapa de peligro por lluvias intensas – Ambo





PERÚ

Ministerio de Educación



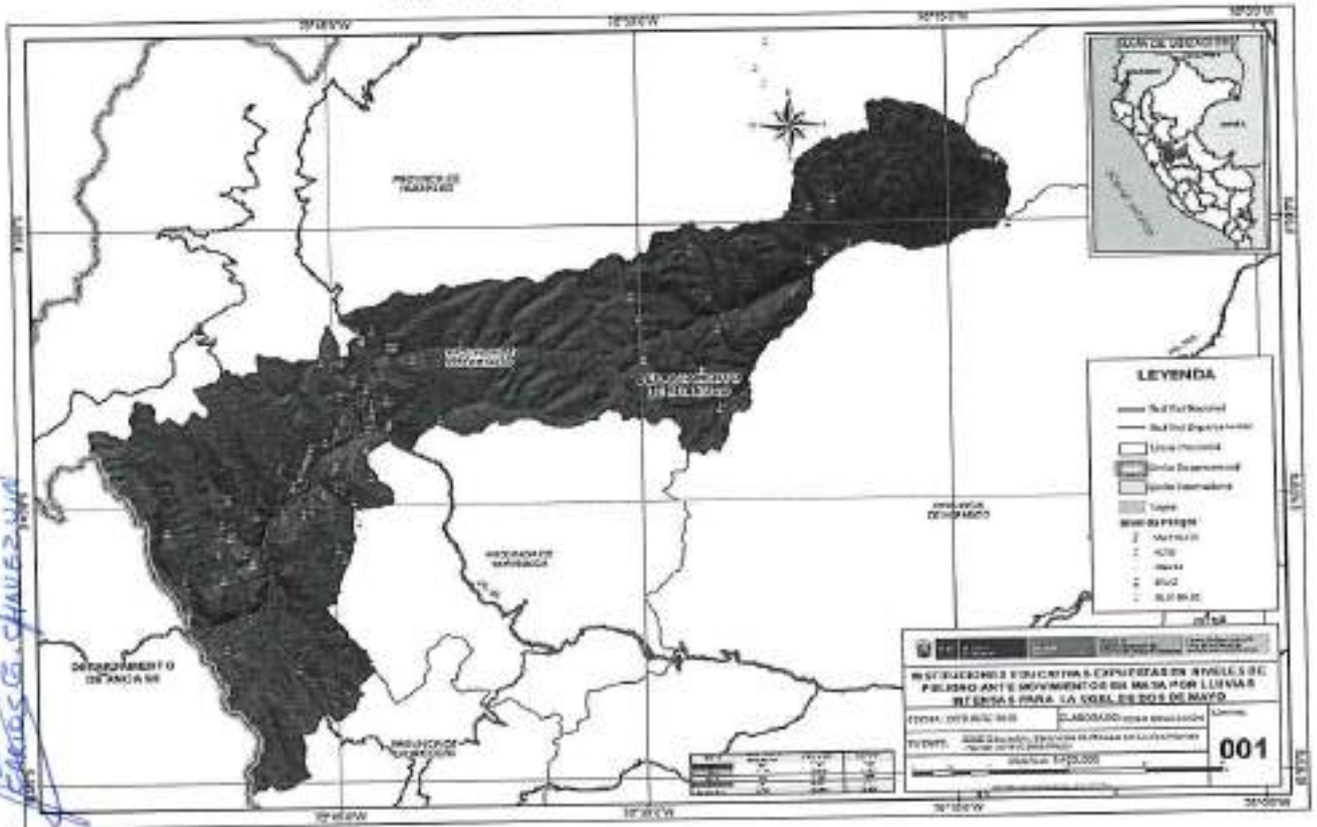
Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo



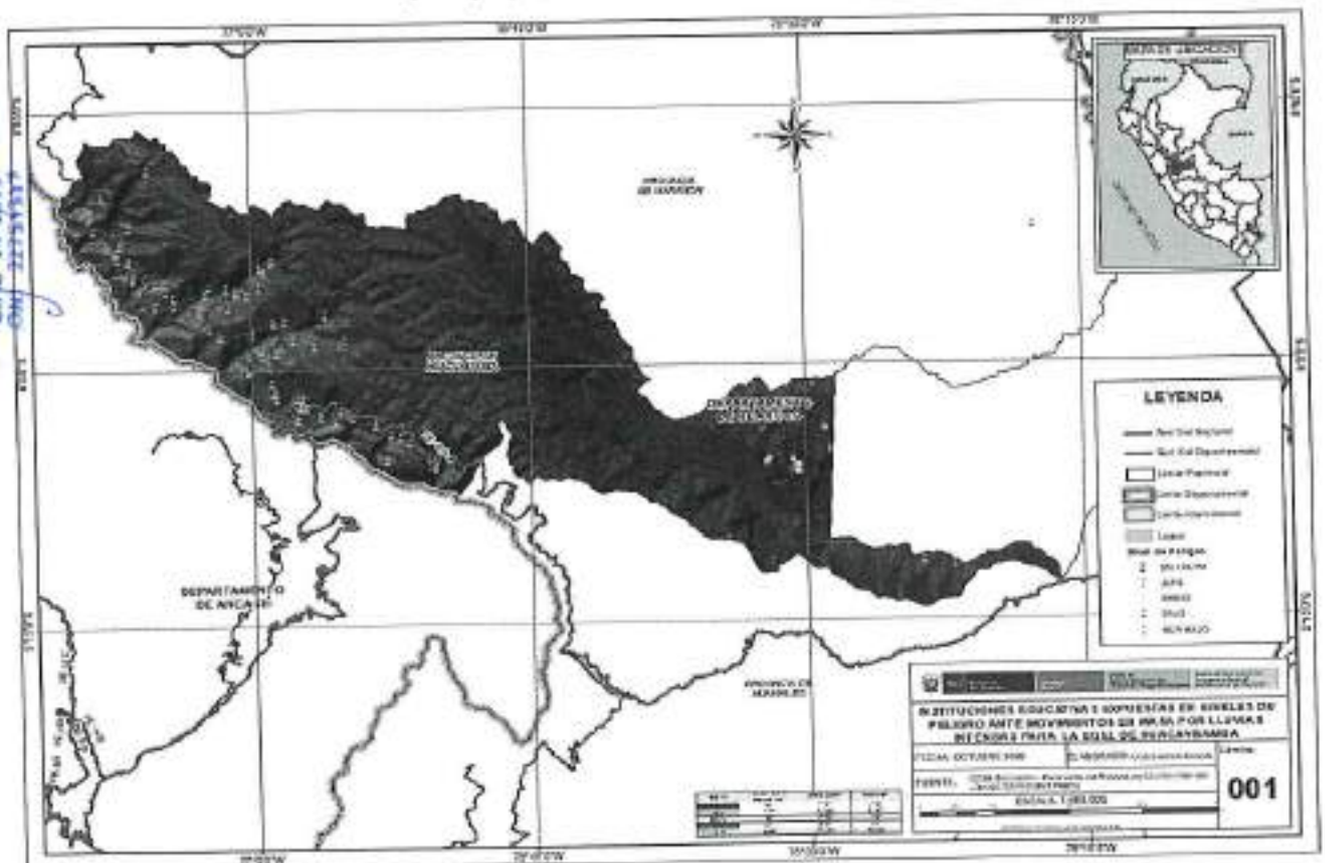
01153

'Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho'

Mapa de peligro por lluvias intensas - Dos de Mayo



Mapa de peligro por lluvias intensas - Huacaybamba



1888

1888

1888

1888

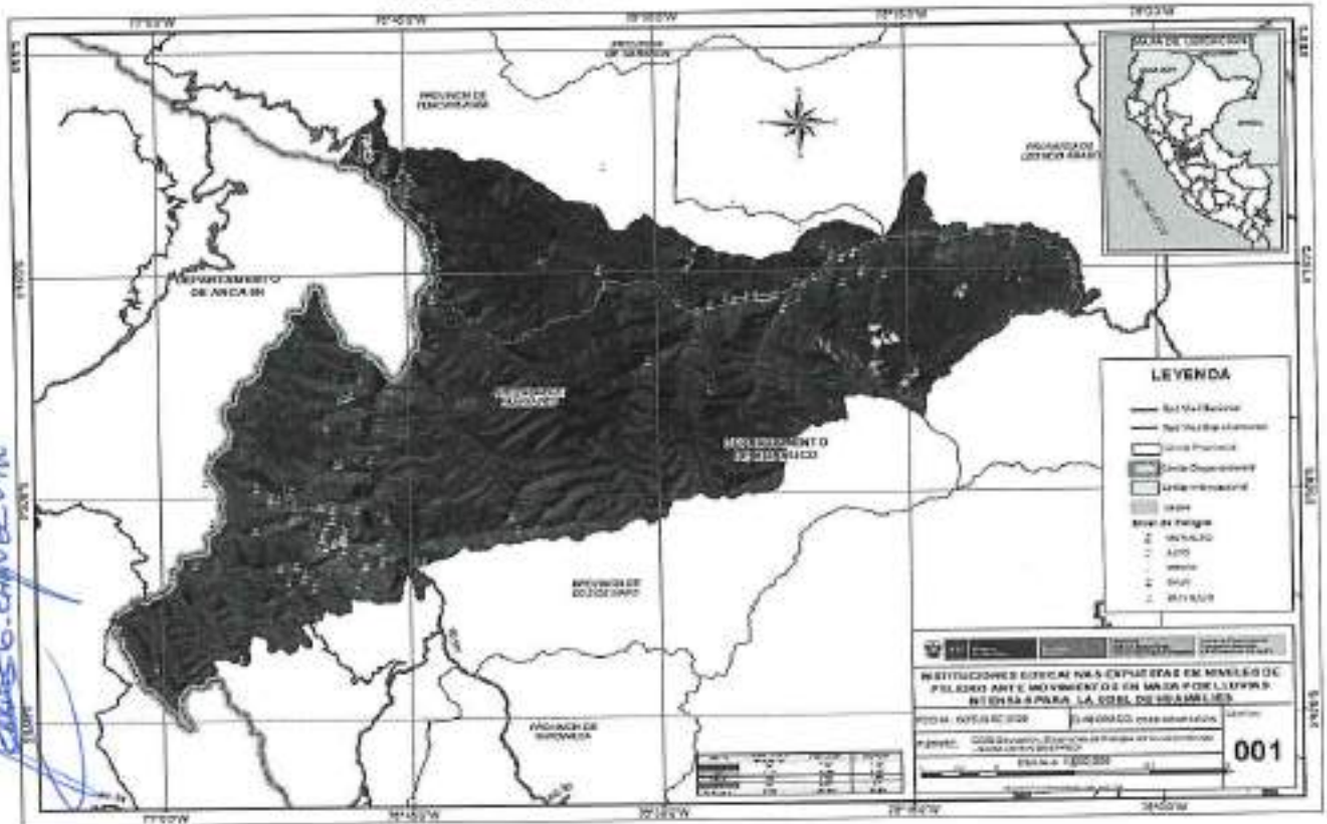
1888



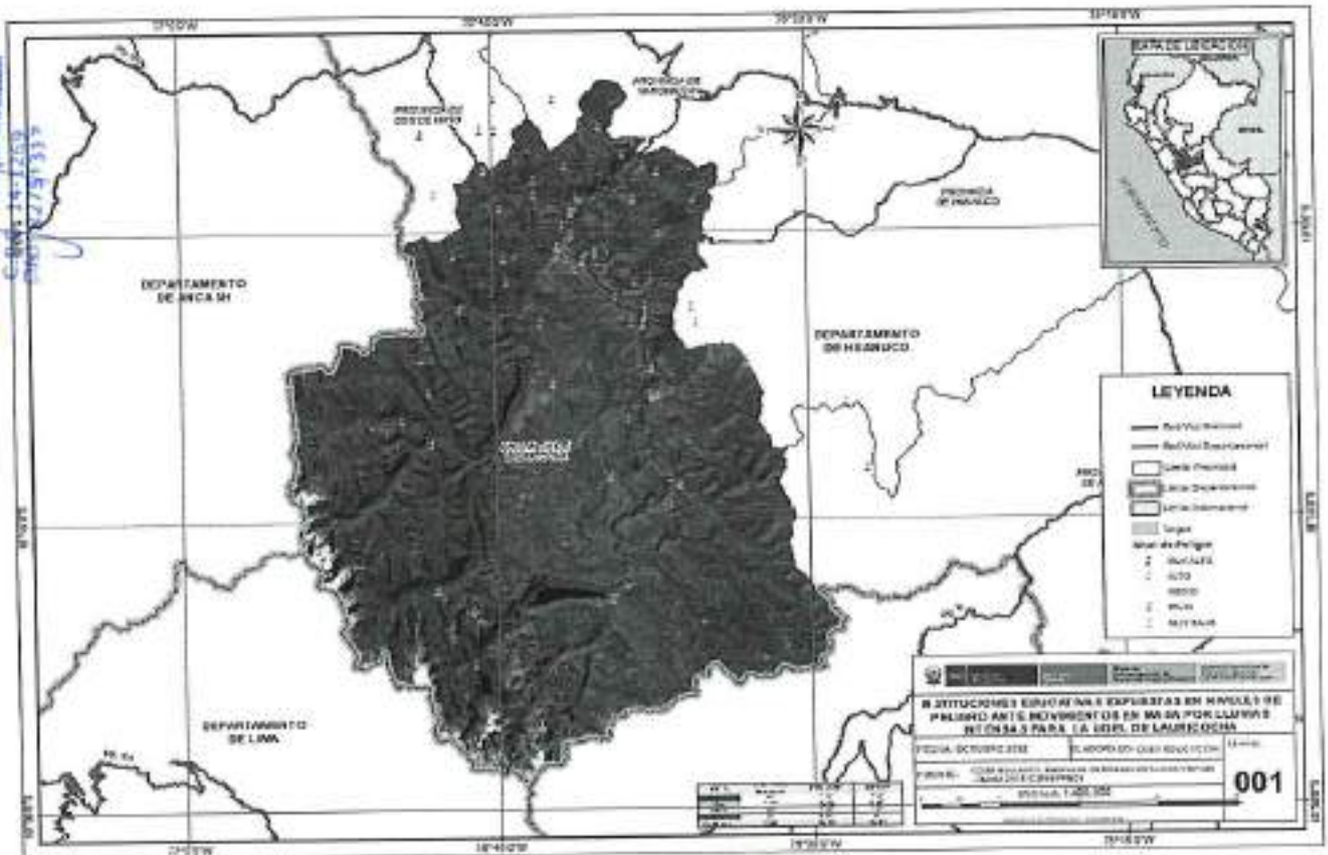
"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

01153

Mapa de peligro por lluvias intensas - Huamalíes.



Mapa de peligro por lluvias intensas - Lauricocha

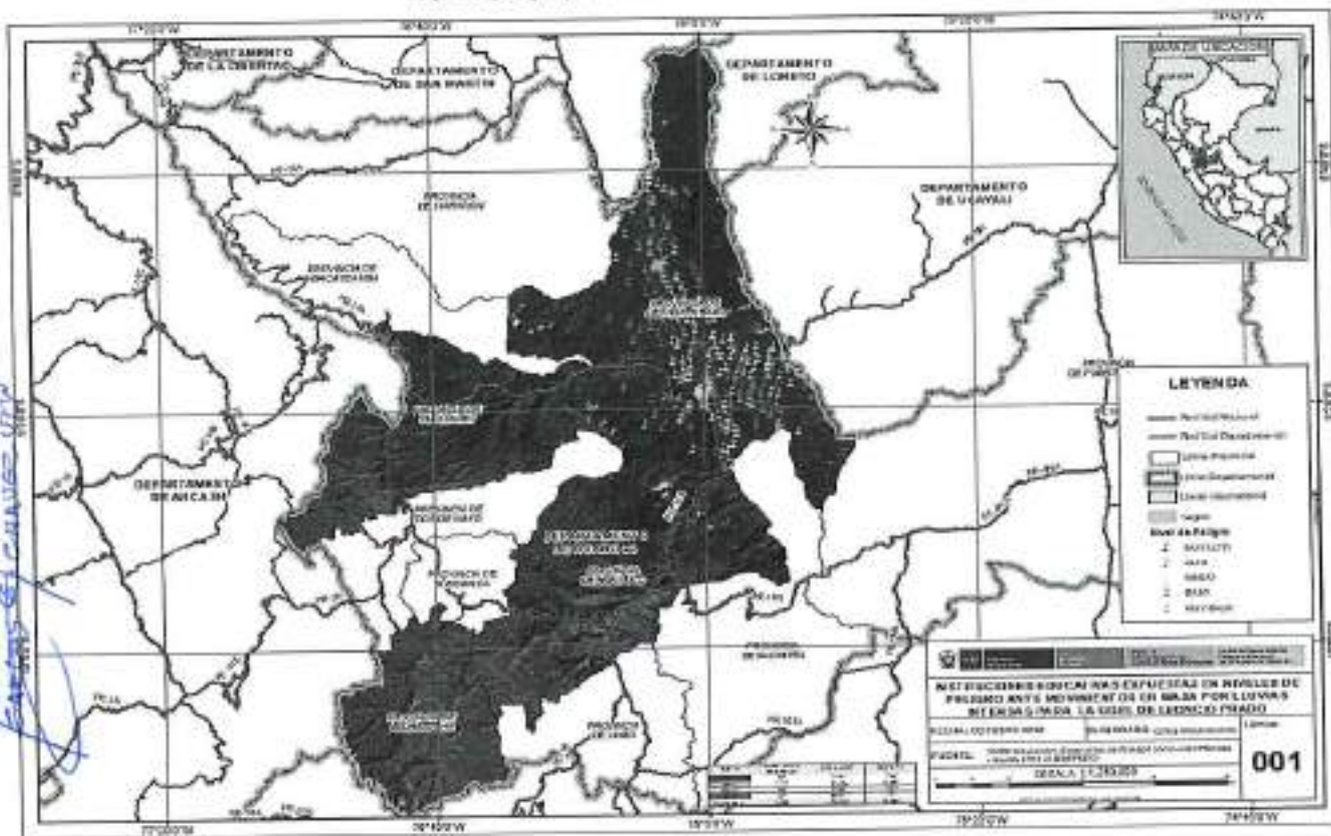




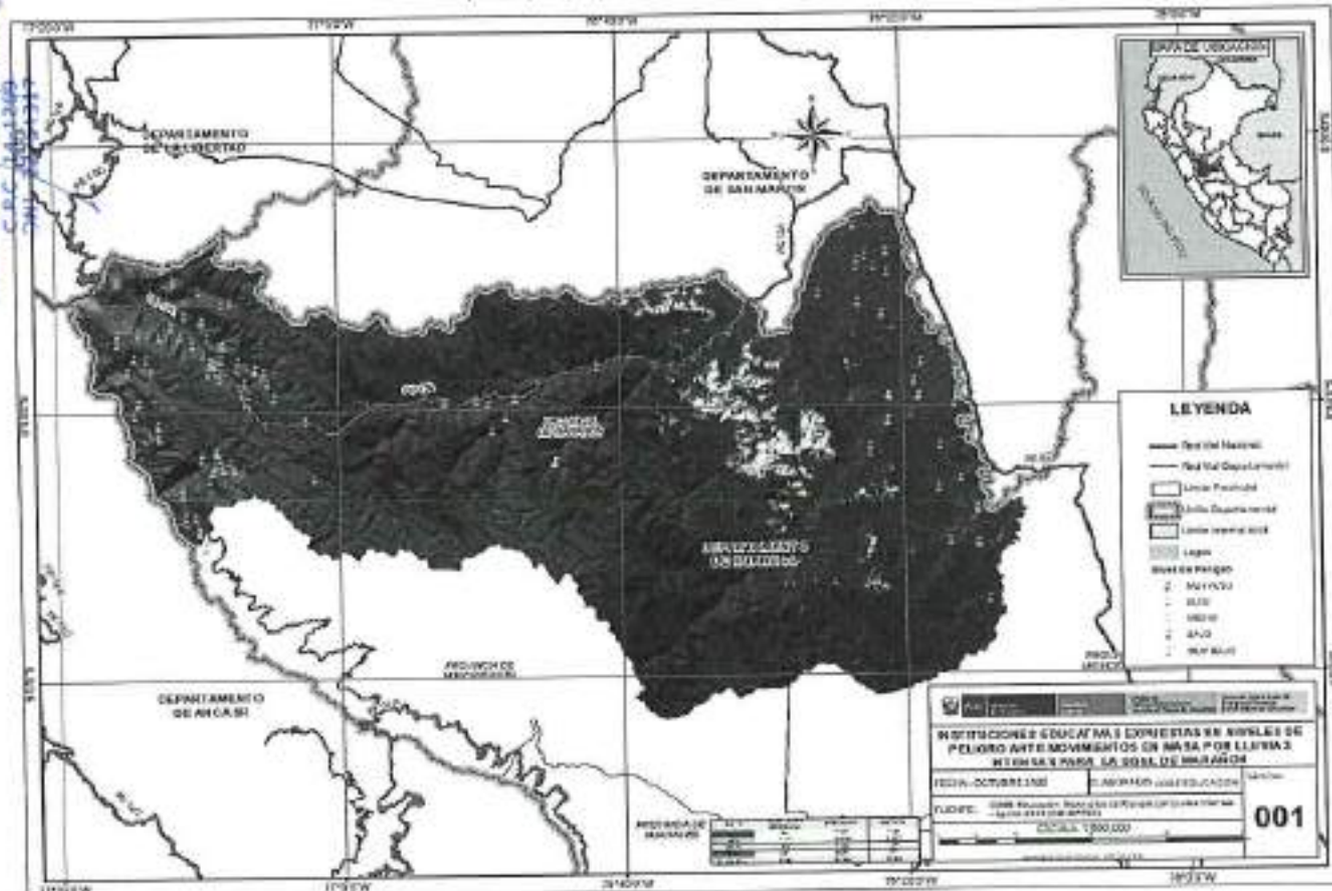
"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

01153

Mapa de peligro por lluvias intensas - Leoncio Prado.



Mapa de peligro por lluvias intensas - Marañón



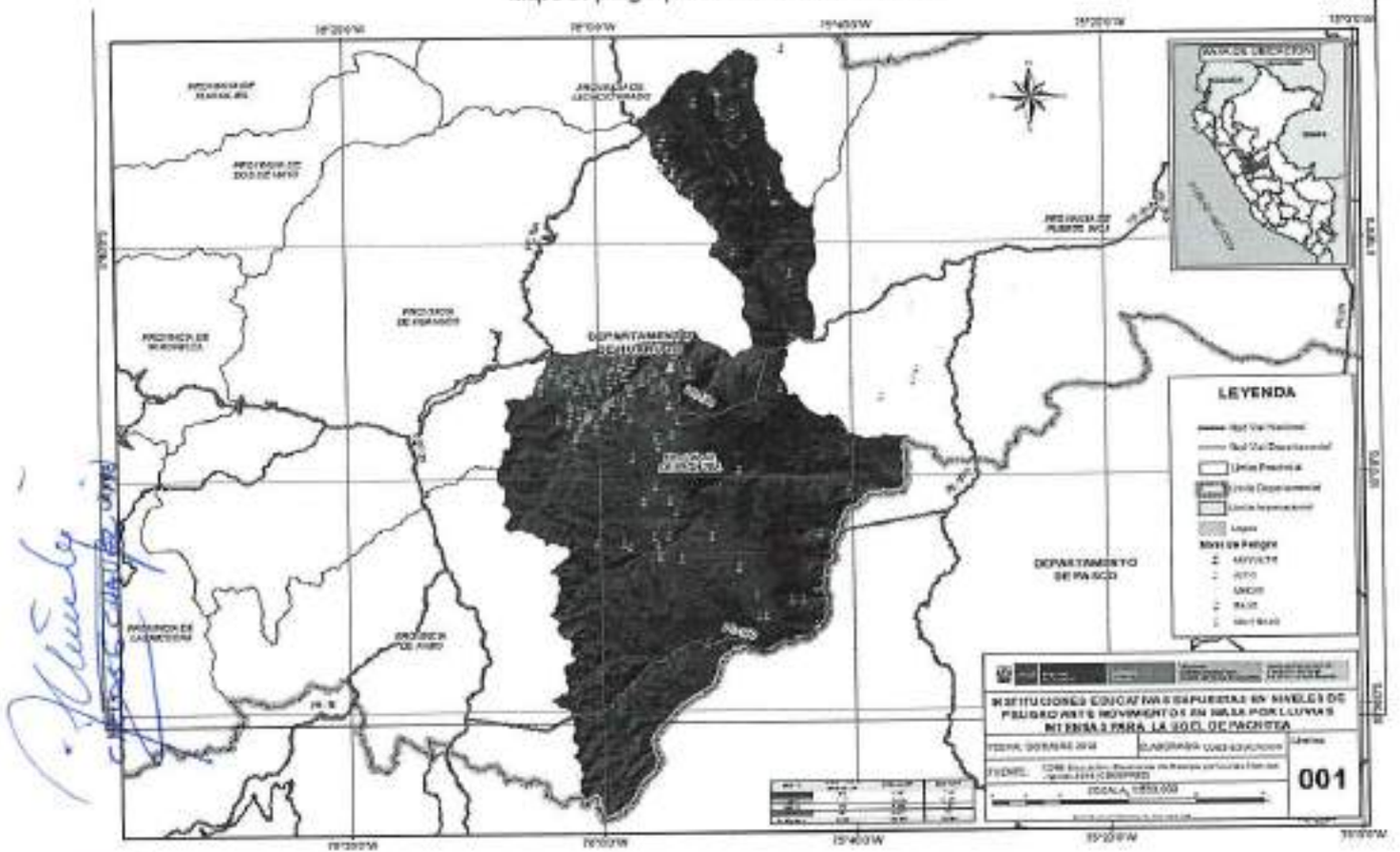
10110

10110

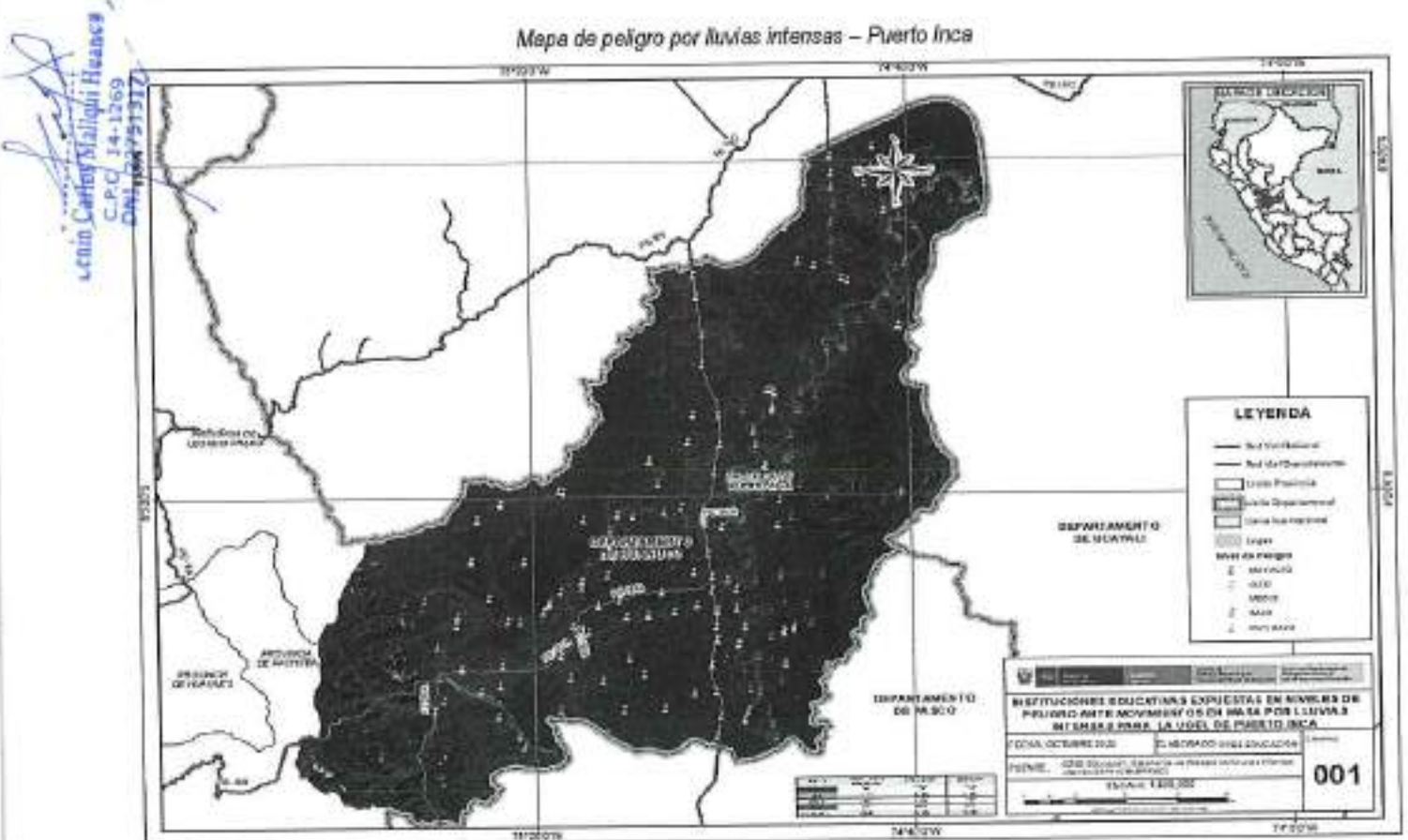


"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Mapa de peligro por lluvias intensas - Pachitea



Mapa de peligro por lluvias intensas - Puerto Inca





PERÚ

Ministerio de Educación



Gobierno Regional  
**HUÁNUCO**  
para el mundo

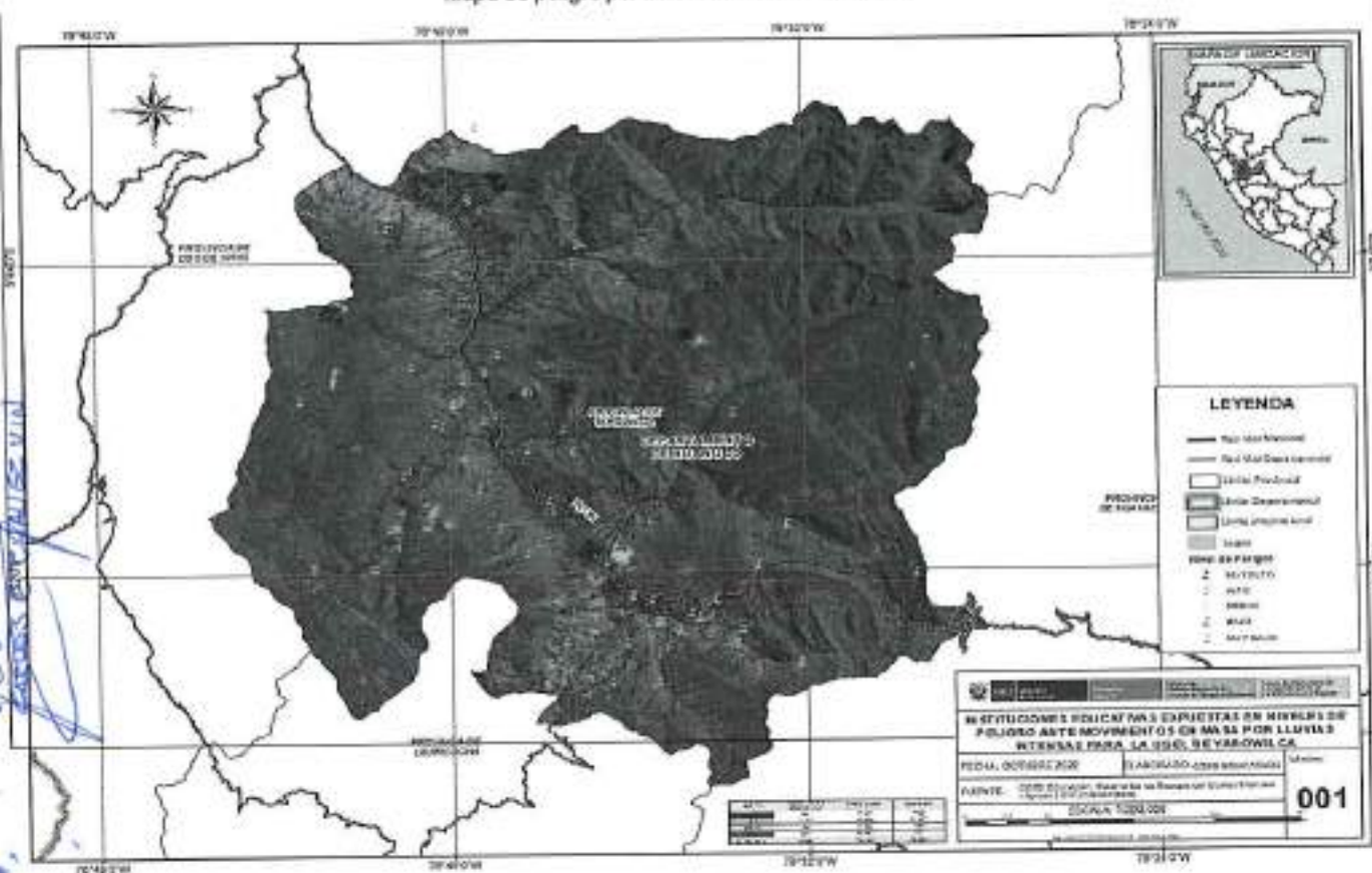


121

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

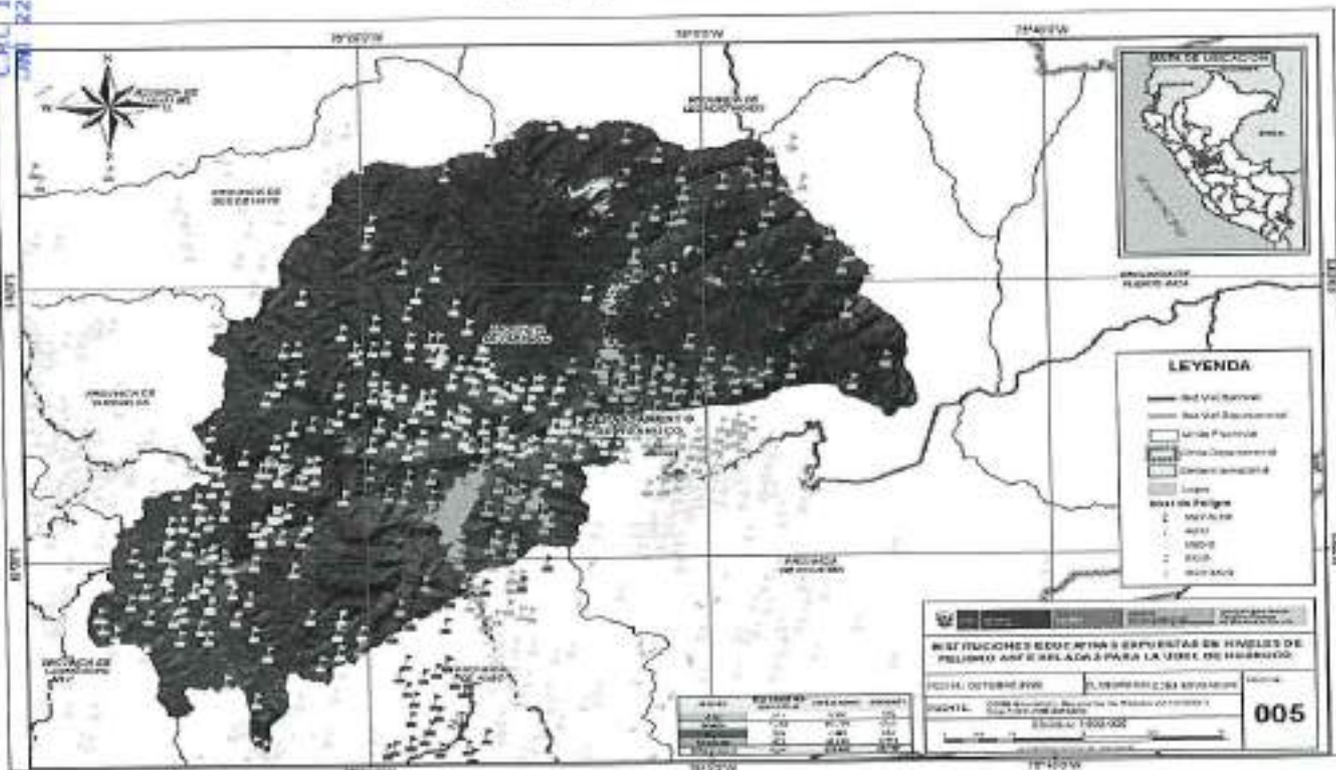
01153

Mapa de peligro por lluvias intensas – Yarowilca



MAPAS DE PELIGROS ANTE HELADAS POR PROVINCIAS.

Mapa de peligro ante heladas – Huánuco.



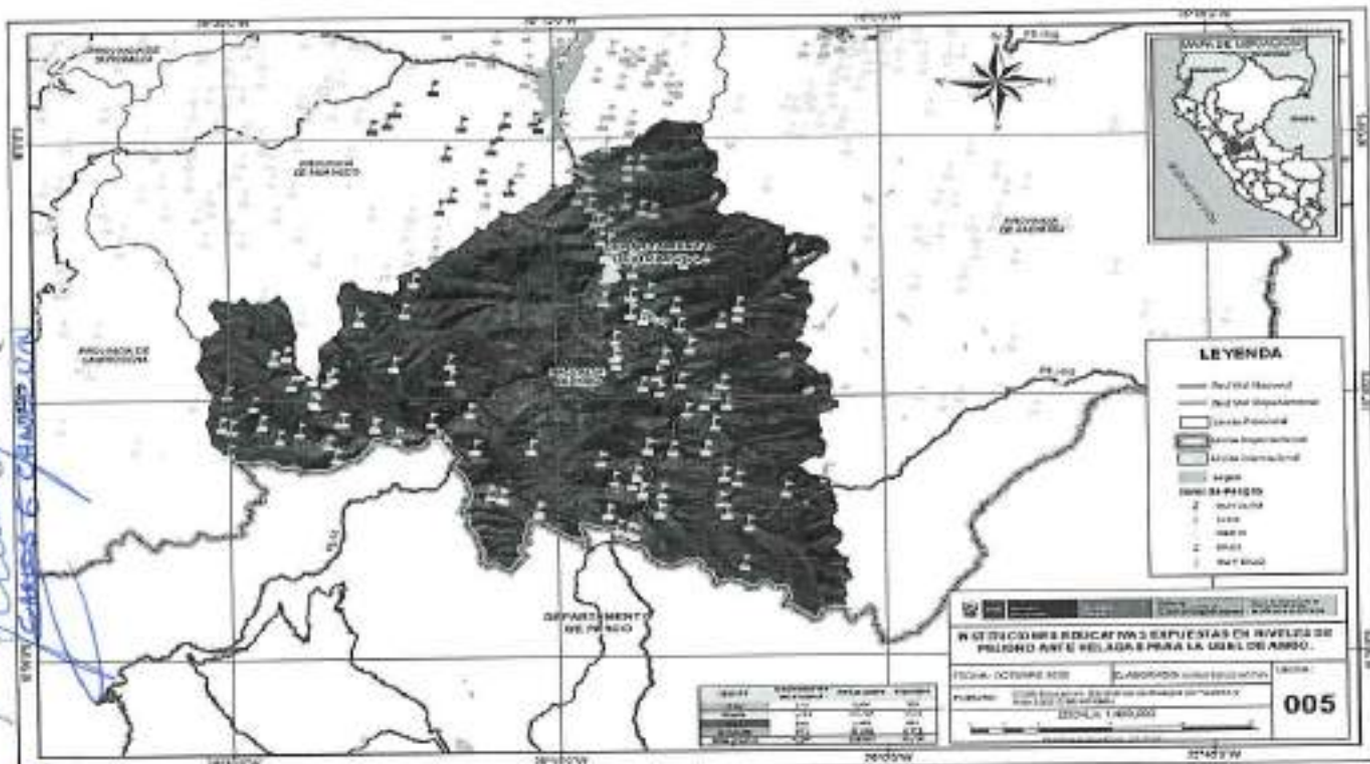
*Handwritten signature*

Lenin Carlos Malque Huancay  
C.P.C. 24-1260  
J.M. 2751312

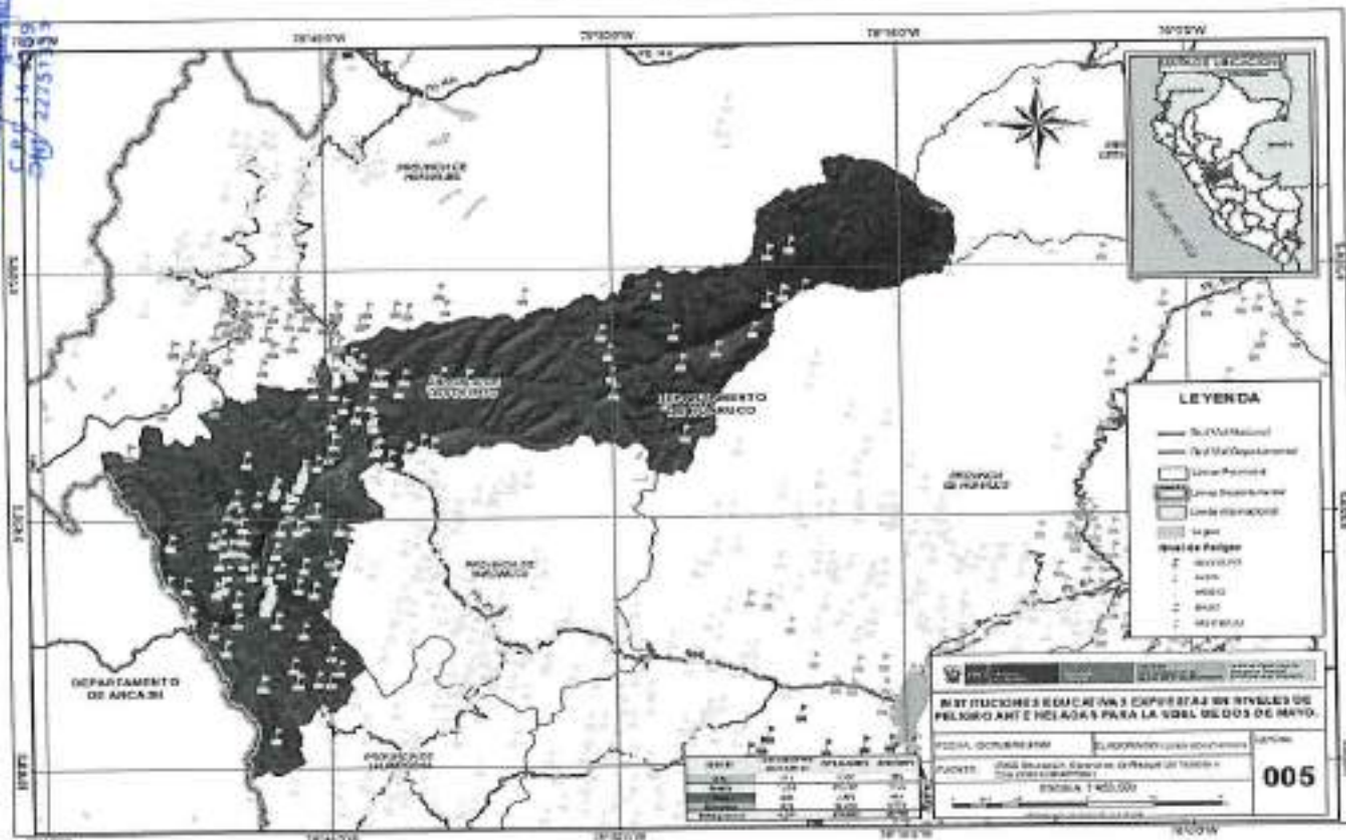


"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Mapa de peligro ante heladas - Ambo



Mapa de peligro ante heladas - Dos de Mayo



*Handwritten signature and notes in blue ink on the left margin of the Ambo map.*

*Handwritten signature and notes in blue ink on the left margin of the Dos de Mayo map.*



PERÚ

Ministerio de Educación

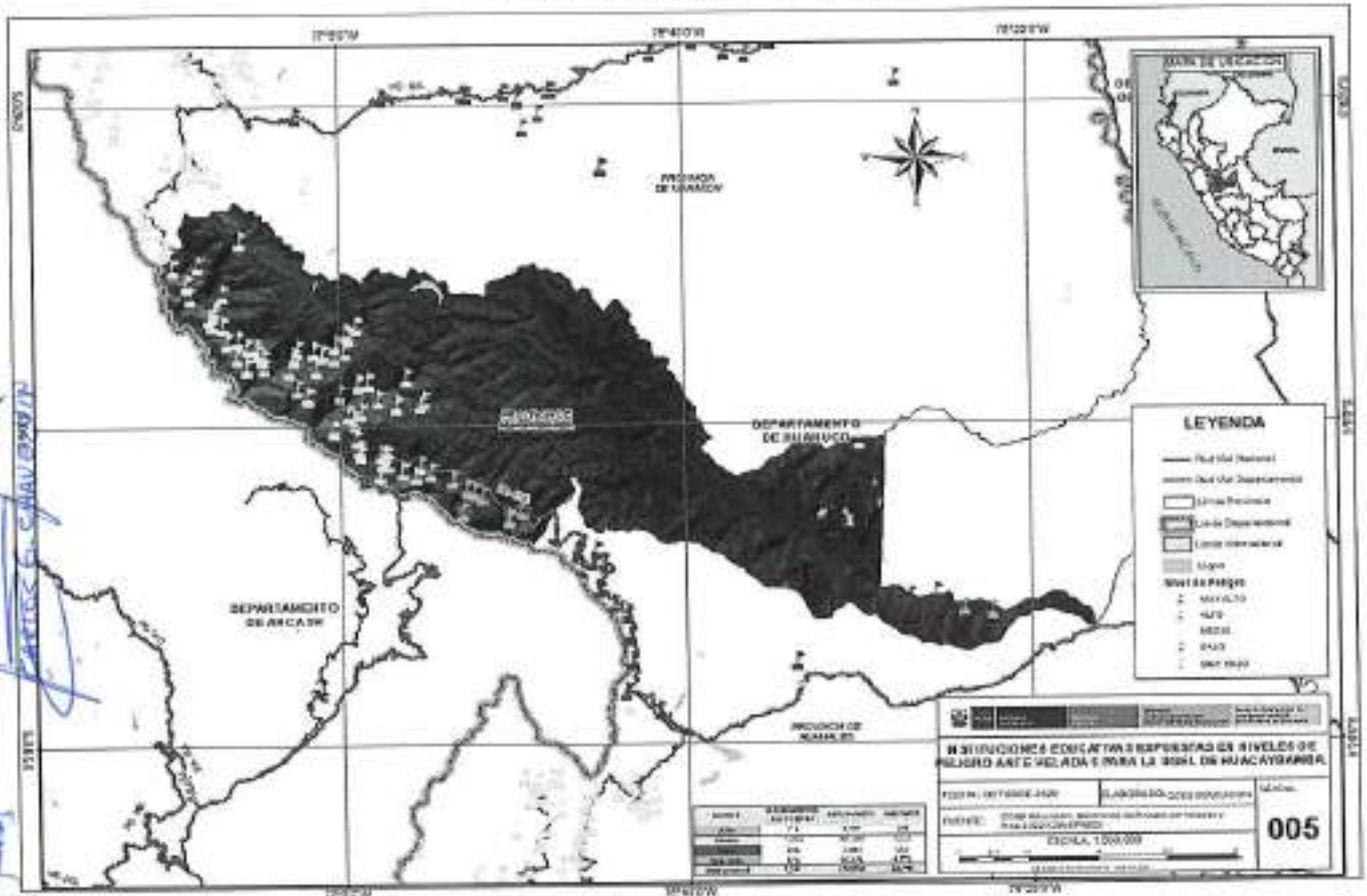


Gobierno Regional  
**HUANUCO**  
para el mundo

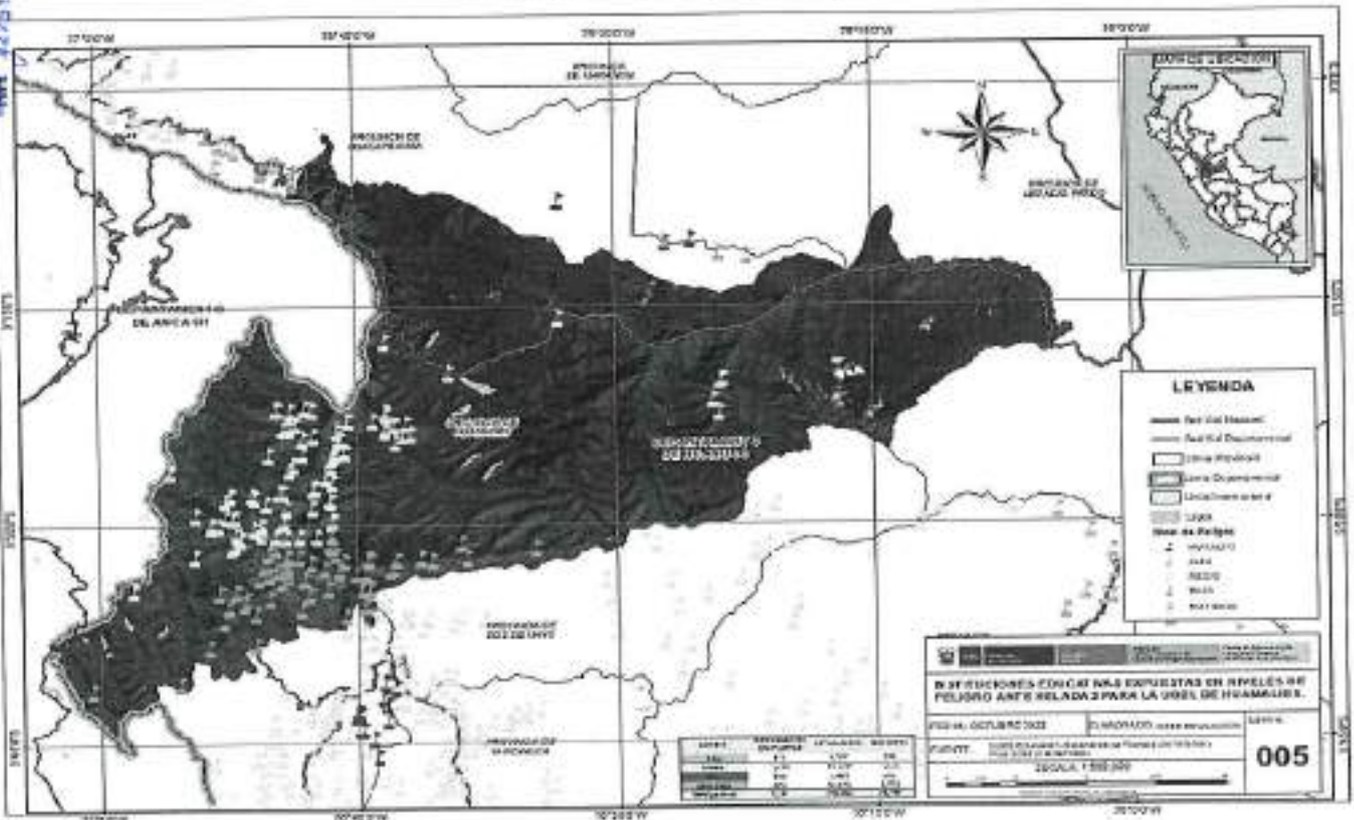


01153

'Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho'  
Mapa de peligro ante heladas - Huacaybamba



Mapa de peligro ante heladas - Huamalies

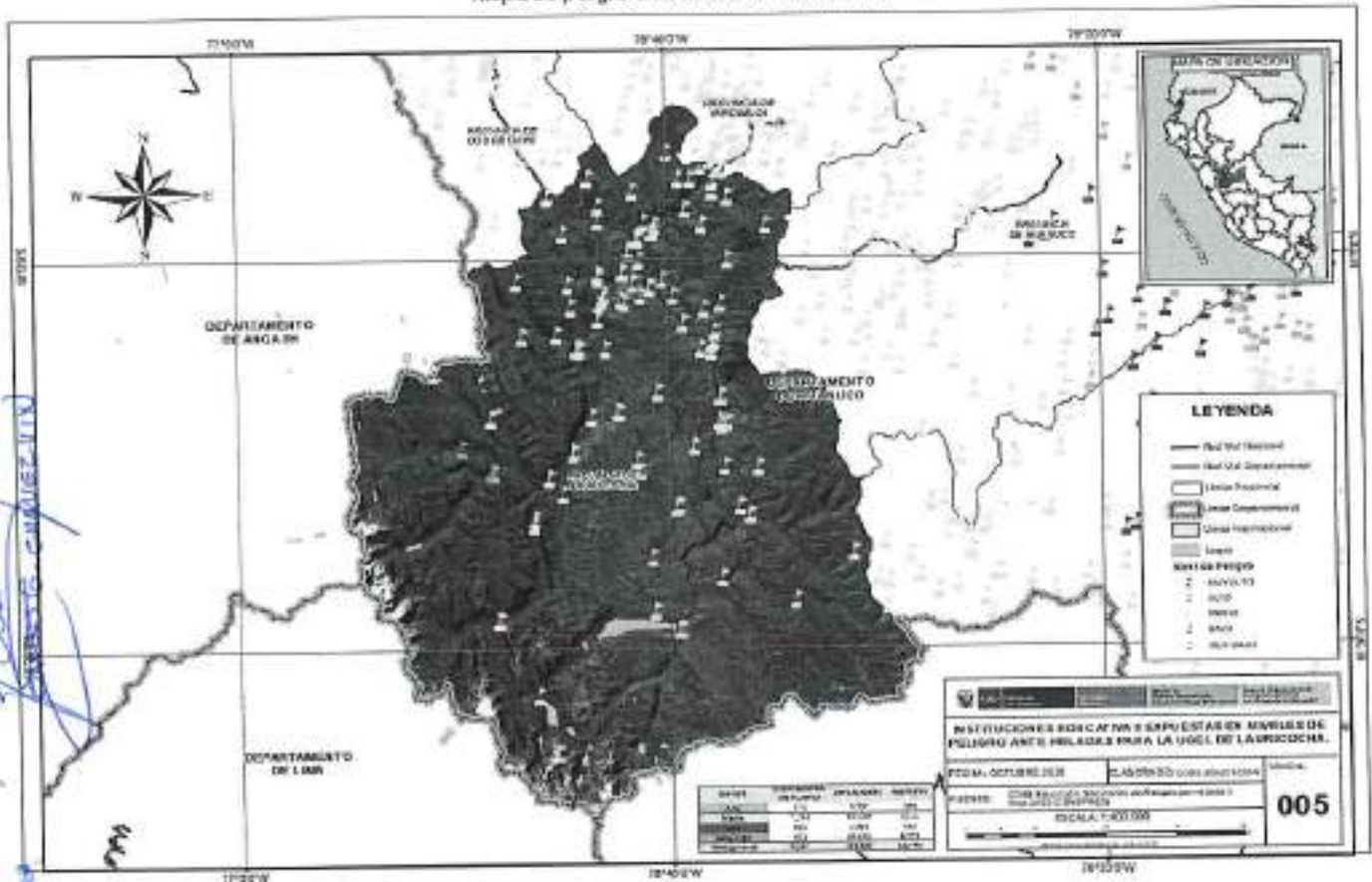


*Handwritten signature*

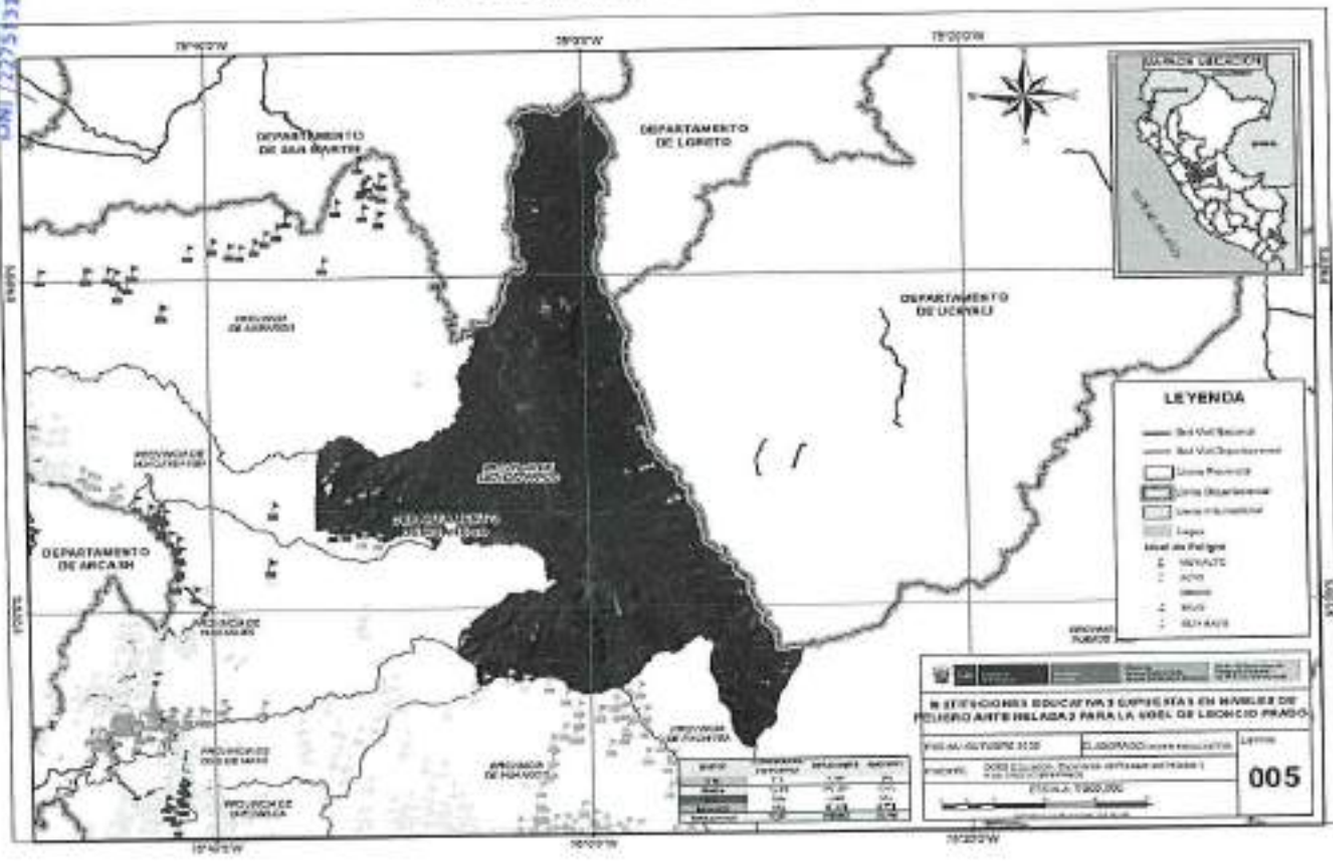
*Handwritten signature*  
Luis Carlos Yallqui Huacaybamba  
C.P.C. 04-1269  
P.N.E. 22781337



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"  
Mapa de peligro ante heladas – Lauricocha



Mapa de peligro ante heladas – Leoncio prado



*Handwritten signature and notes in blue ink.*

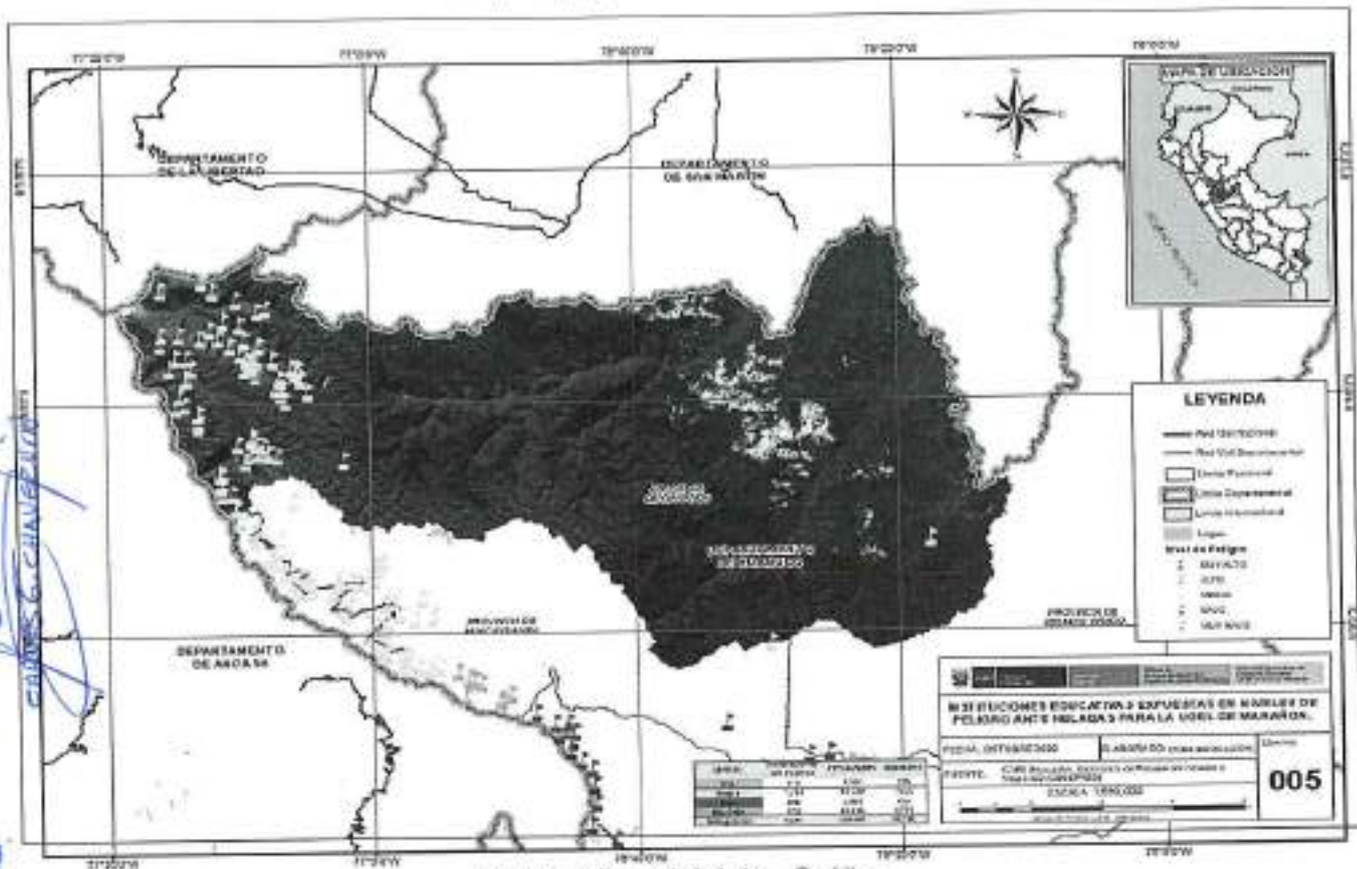
*Handwritten signature and notes in blue ink.*

10110

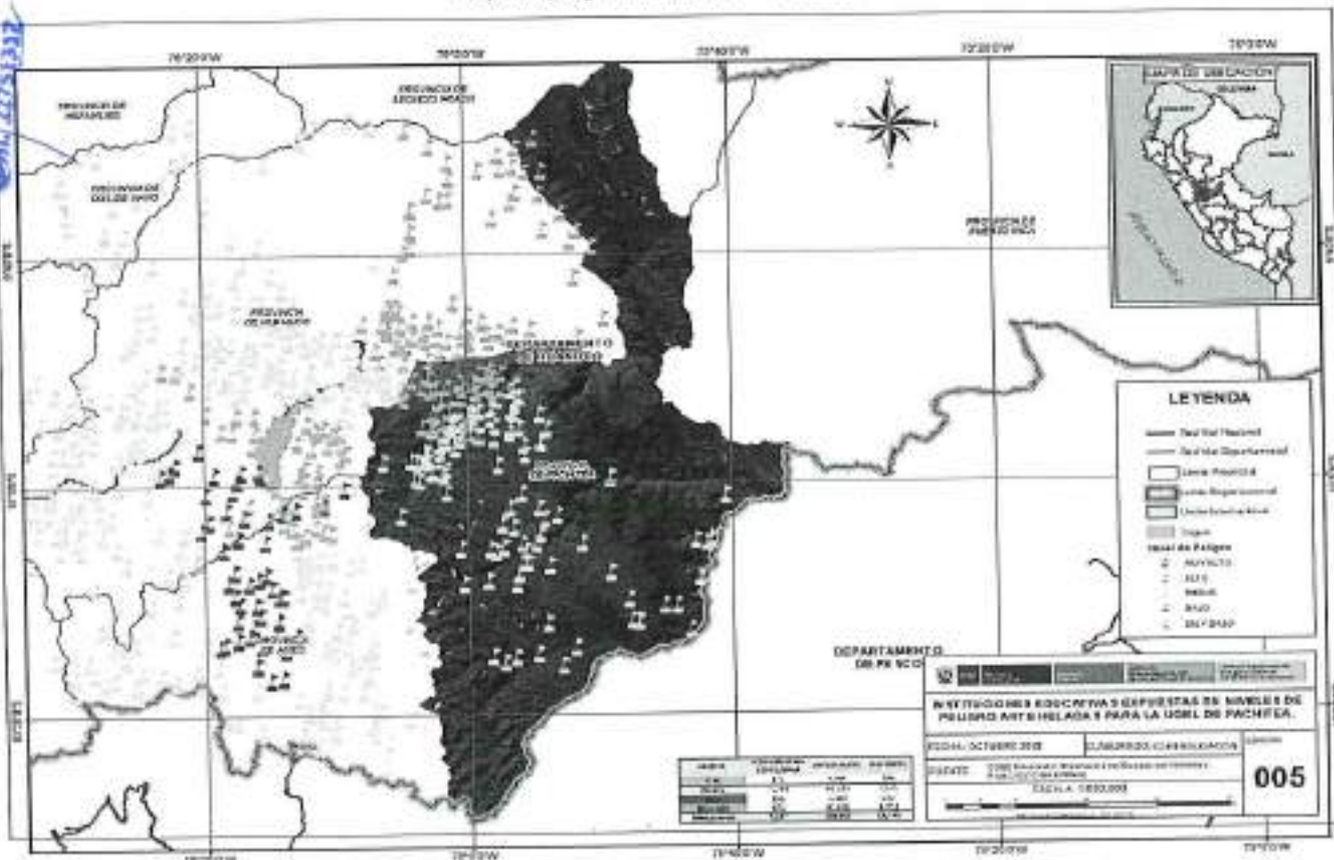


"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Mapa de peligro ante heladas - Marañón



Mapa de peligro ante heladas - Pachitea



*Handwritten signature and notes in blue ink.*

*Handwritten signature and notes in blue ink.*





18210

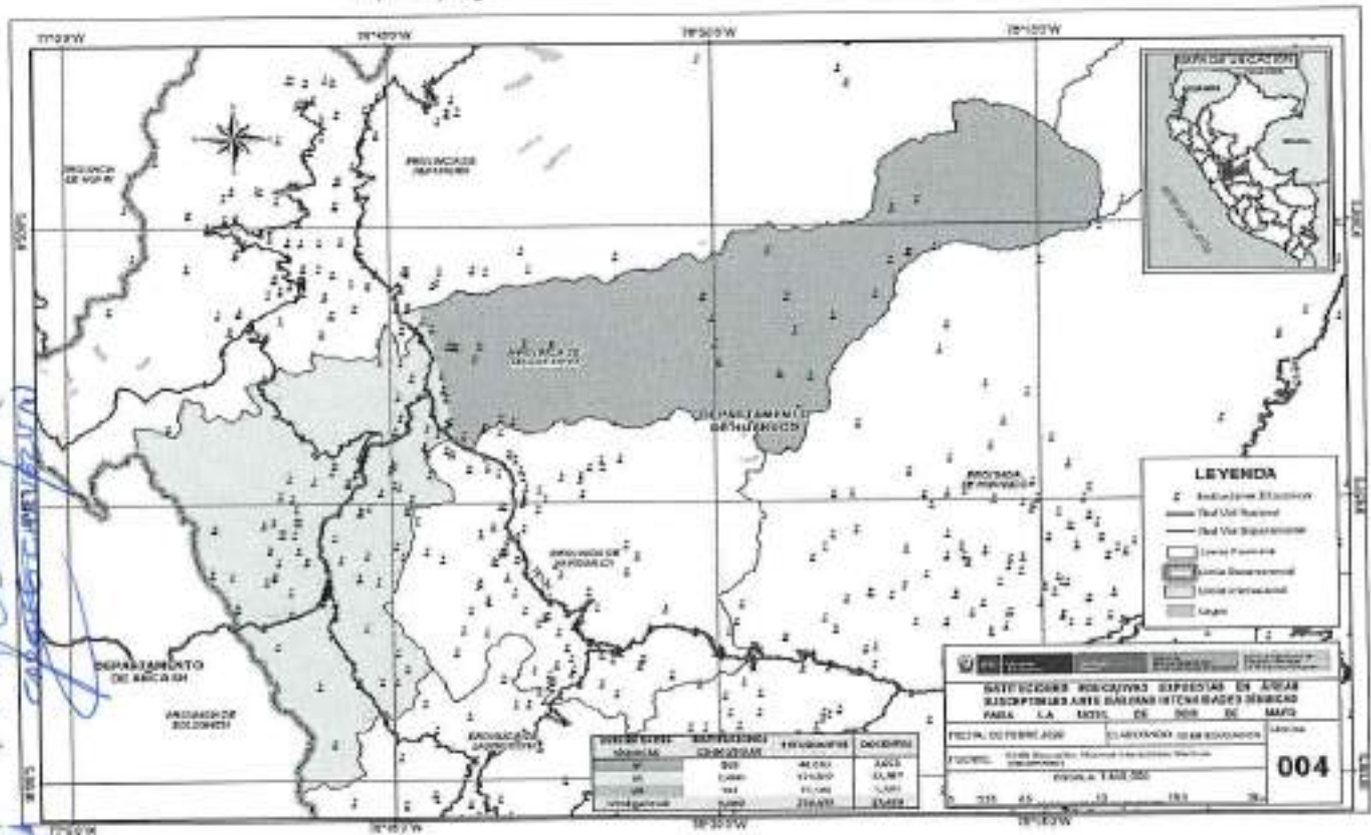
18

18210

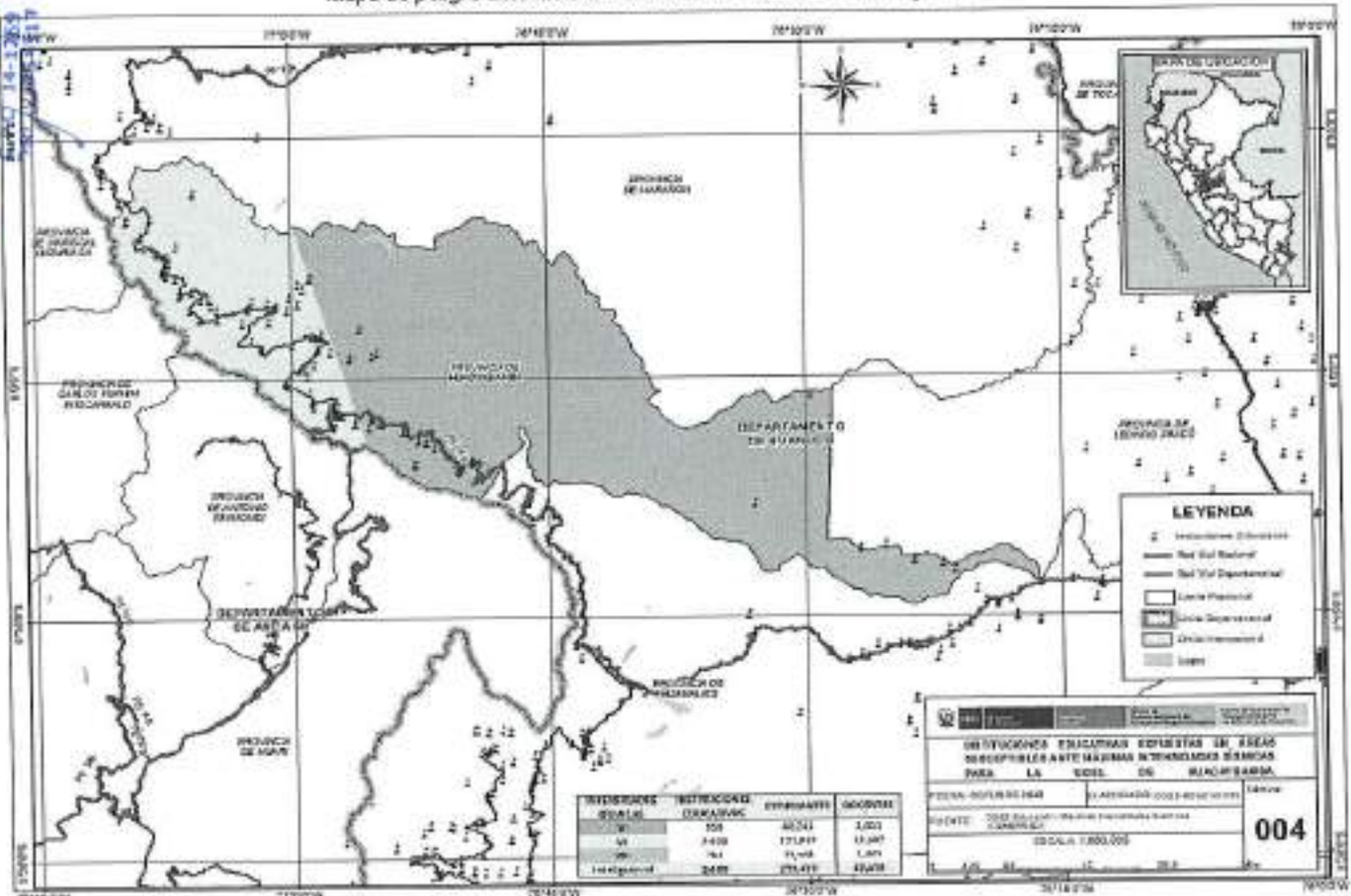
18210



Mapa de peligro ante máxima intensidades sísmicas - Dos de Mayo



Mapa de peligro ante máxima intensidades sísmicas - Huacaybamba

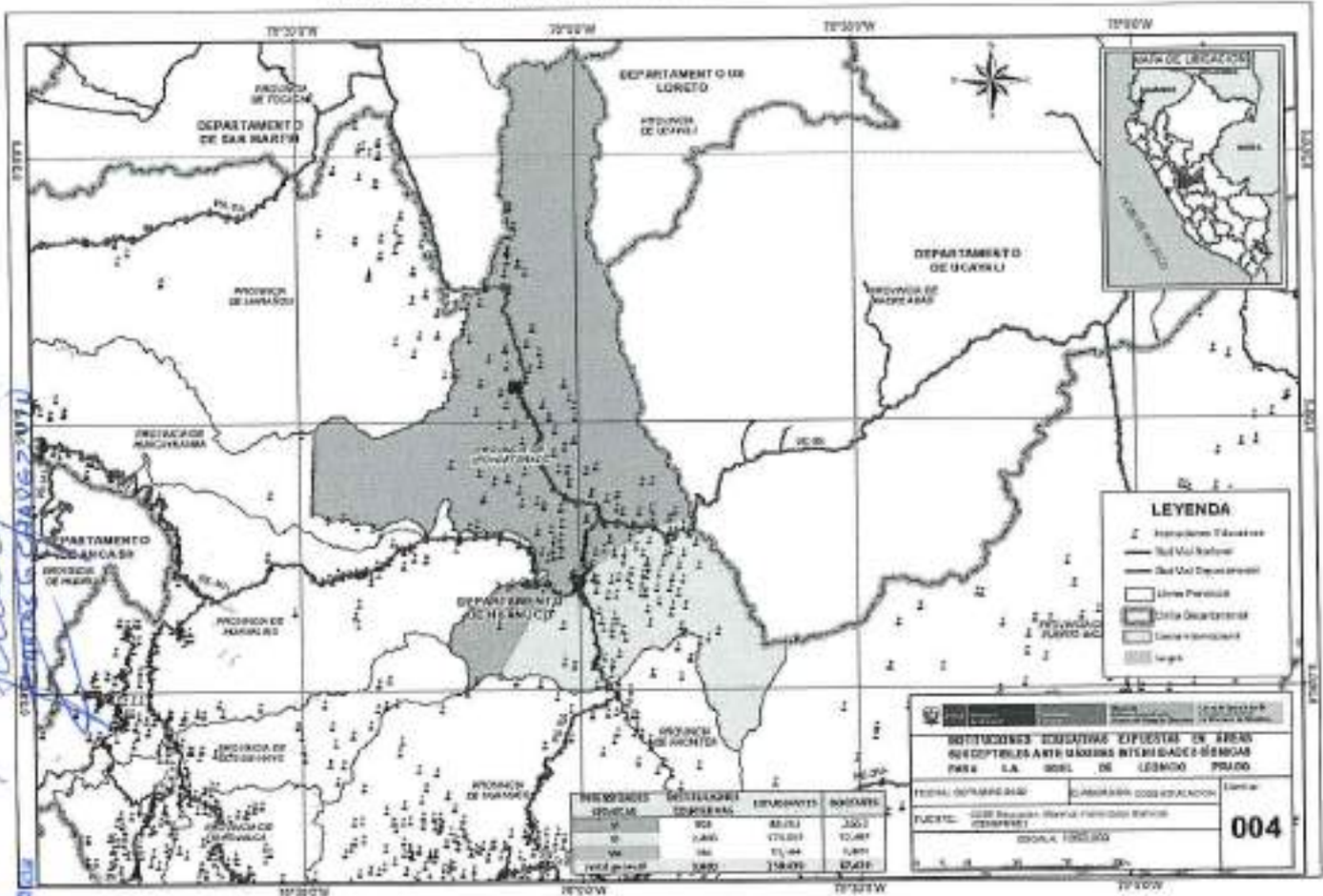




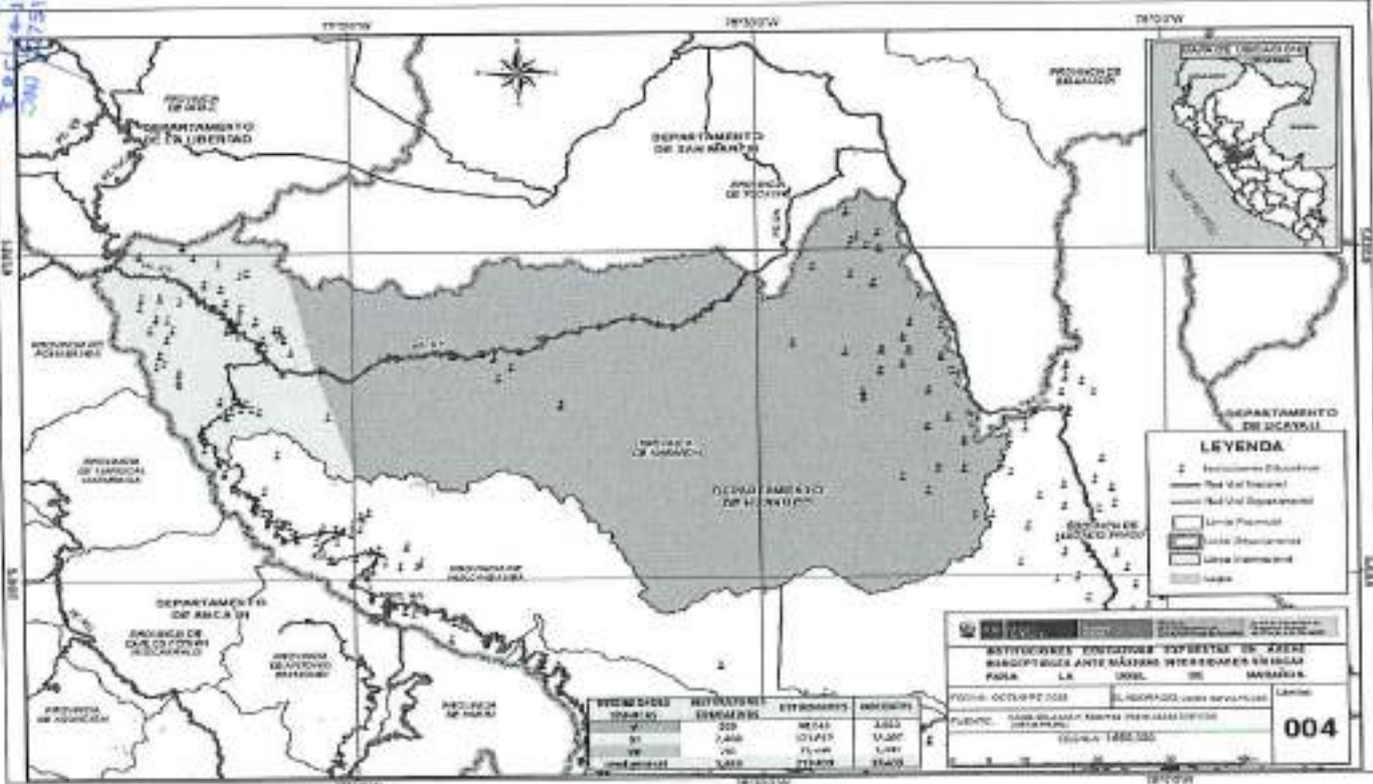


"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Mapa de peligro ante máximas intensidades sísmicas - Leoncio Prado



Mapa de peligro ante máximas intensidades sísmicas - Marañón

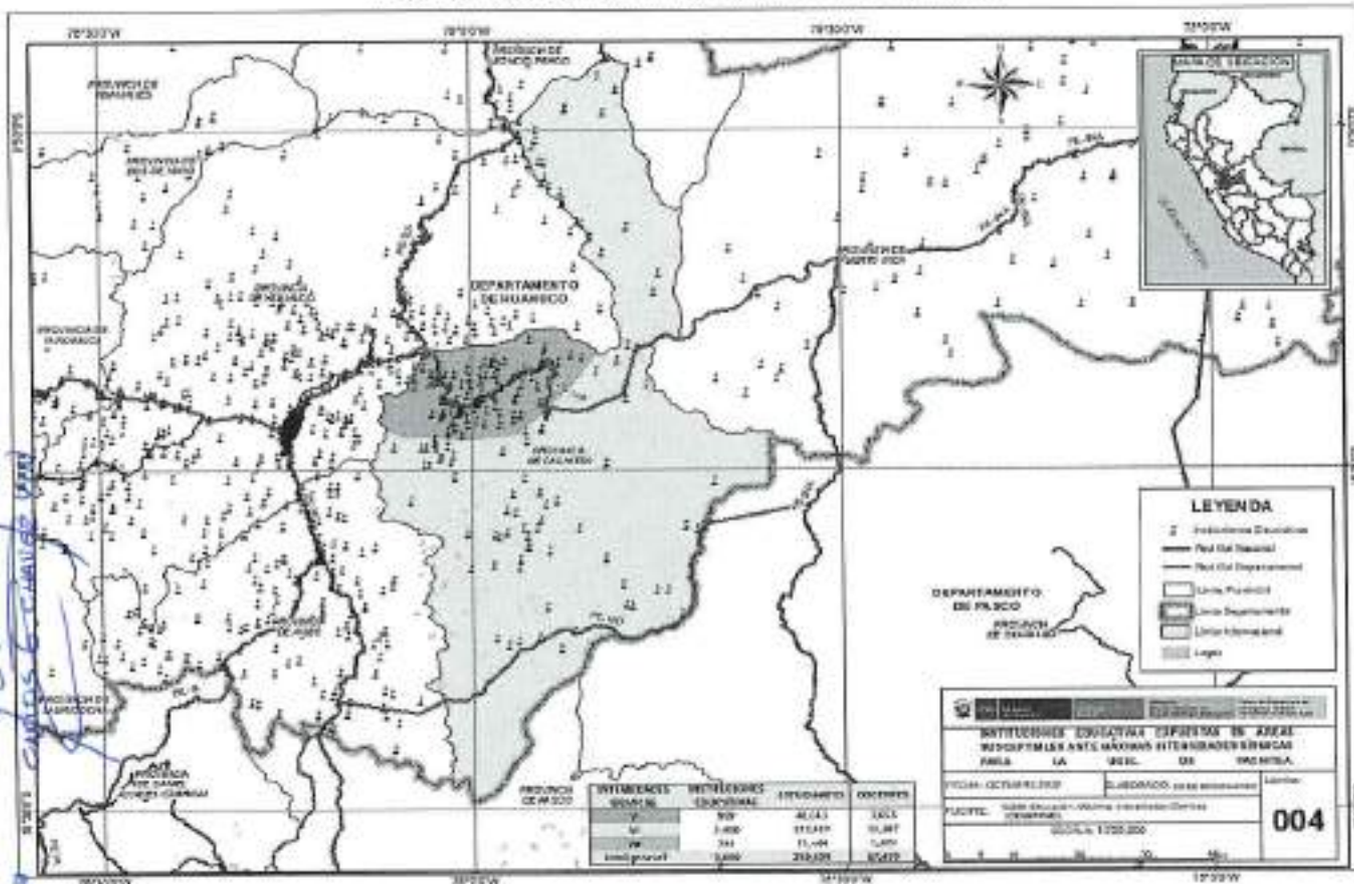


Vertical handwritten notes in blue ink on the left margin, including a signature and the name 'Leoncio Prado'.

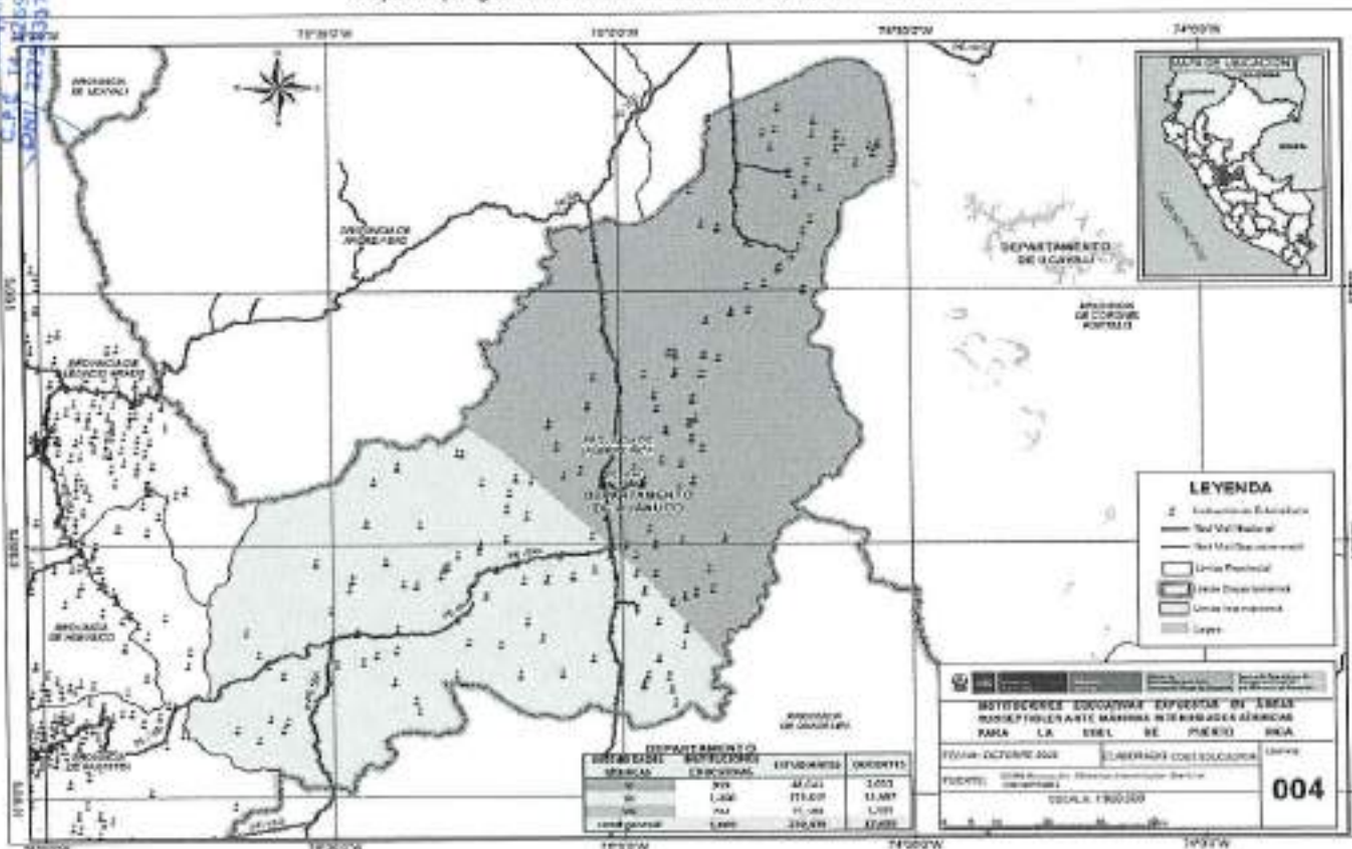


"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Mapa de peligro ante máxima intensidades sísmicas – Pachitea



Mapa de peligro ante máxima intensidades sísmicas – Puerto Inca



8/25/1919

1000

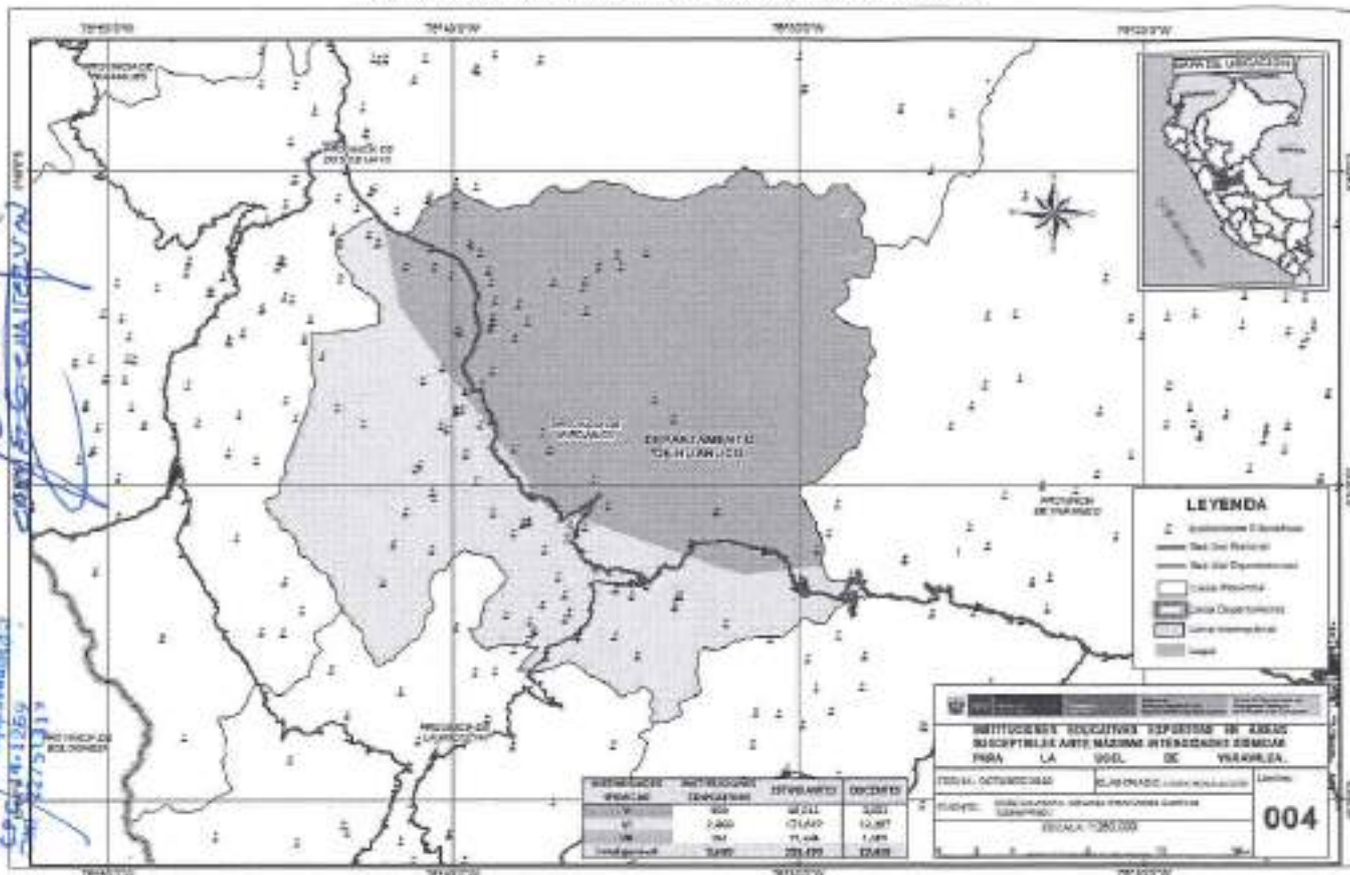
1000





'Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junin y Ayacucho'

Mapa de peligro ante máxima intensidades sísmicas - Yarrowilca



*Handwritten signatures and notes:*  
 F. Flumb  
 Juan Carlos Mallqui Huancayo  
 S.P. 004-1153