



Gobierno Regional Ayacucho

GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO  
DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN DE AYACUCHO  
UNIDAD DE GESTIÓN EDUCATIVA LOCAL DE VILCAS HUAMÁN



“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

Vilcas Huamán, 15 de diciembre del 2023

**OFICIO MÚLTIPLE N° 0391-2023-GRA-GRDS-DREA/UGEL-VH-AGP.**

**SEÑOR (A):**

**Director (a) de la Institución Educativa de la Educación Básica y programas educativos del ámbito de la UGEL Vilcas Huamán.**

**CIUDAD.-**

**ASUNTO** : Tomar acciones de preparación, respuesta y rehabilitación ante la probable ocurrencia el Fenómeno El Niño 2023-2024

**REF.** : D.S N° 0130-2023-PCM

DOC: 07840148

EXP : 04052420

Tengo el agrado de dirigirme Ud., con la finalidad de hacer de su conocimiento que, la Unidad de Gestión Educativa Local de Vilcas Huamán, en atención al documentos de la referencia, dispone implementar acciones de preparación, respuesta y rehabilitación ante las lluvias intensas que se presentan en la provincia, que garanticen el derecho de los estudiantes a una educación de calidad en ambientes seguros y proteger el patrimonio de la Institución educativa; ante el escenario de lluvias intensas se recomienda tomar las siguientes acciones:

**a. PREPARACIÓN**

- ✓ Asignación de roles a las brigadas de Educación Ambiental y Gestión del Riesgo de Desastres, para el cumplimiento de sus funciones.
- ✓ Actualizar el plan de Gestión del Riesgo de Desastres y las acciones de contingencia ante las lluvias intensas y socializar con la comunidad educativa.
- ✓ Identificar los riesgos y elaborar las rutas de evacuación, según la ubicación de la IE, puede ser hacia las zonas seguras en partes altas y alejadas de cauces de ríos, huaycos, torrentes, quebradas o laderas inestables.
- ✓ Proteger y reforzar los techos de los locales escolares y evitar filtraciones, goteras y otras que pueden afectar la infraestructura educativa y los equipos y materiales educativos.
- ✓ Revisar y limpiar los ductos de desfogue de aguas pluviales, si no tuviera abrir canales, eliminar desechos sólidos y otros materiales que puedan obstruir el paso de aguas pluviales.
- ✓ Poner en altillos los materiales educativos y equipos que se encuentran en el piso y cubrir con plásticos. Si la IE es de dos plantas, se sugiere trasladar al segundo nivel, para evitar daños y pérdidas de los materiales educativos y equipos, ante una posible inundación.
- ✓ Sensibilizar y orientar a la comunidad educativa en el manejo de los residuos sólidos, a fin de evitar la obstrucción de ductos y evitar la proliferación de vectores.
- ✓ Reforzar las construcciones de adobe o tapial, con el presupuesto de mantenimiento escolar y otros recursos.
- ✓ Elaborar paneles informativos ante las lluvias intensas y realizar la difusión en la comunidad educativa.
- ✓ Actualizar los directorios e instalar en el ENLACE de Gestión del Riesgo de Desastres – GRD de la institución educativa, para el reporte inmediato e intercambio de información y toma de decisiones de las autoridades.
- ✓ Tener presente los avisos emitidos de las instituciones técnico científicos (SENAMHI, ENFEN y otros)

**b. RESPUESTA:**

- ✓ Operativizar el plan de Gestión del Riesgo de Desastres y las acciones de contingencia frente a lluvias y asignar responsabilidades de acuerdo a los protocolos de respuesta y rehabilitación.

Dirección: Pasaje Inca Wasi S/N – Vilcashuamán – Ayacucho

Página Web: [www.ugelvilcashuaman.gob.pe](http://www.ugelvilcashuaman.gob.pe)

e-mail: [ugel\\_vilcashuaman1@hotmail.com](mailto:ugel_vilcashuaman1@hotmail.com)



**GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO**  
**DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN DE AYACUCHO**  
**UNIDAD DE GESTIÓN EDUCATIVA LOCAL DE VILCAS HUAMÁN**



GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO

“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

- ✓ Participar activamente en las reuniones programadas por las plataformas de Defensa Civil local.
- ✓ En caso de inundaciones, deslizamientos, crecimiento del caudal de los ríos, riachuelos y las persistentes lluvias intensas que afecten la integridad física de la comunidad educativa y la infraestructura educativa, pueden tomar la posibilidad de suspender las clases y comunicar a la UGEL.
- ✓ En el caso, que las lluvias intensas generen inundaciones, evacuar a los estudiantes y docentes a las zonas seguras predeterminadas, los locales escolares que cuentan con más de un nivel, pueden evacuar a los pisos superiores.
- ✓ Desconectar la energía eléctrica en caso de presencia de rayos y lluvias intensas, a fin de evitar cortocircuitos y afectación a la salud de las personas, así mismo, permanecer alejado de los postes eléctricos.
- ✓ Promover en la comunidad educativa el uso de ponchos de agua, casacas impermeables, paraguas y botas de caña alta para la protección del frío y del agua.
- ✓ Las emergencias deben reportar inmediatamente, a través de WhatsApp, mensaje de texto y llamadas, luego remitir el informe de afectación, respetando los niveles de emergencia (1-2-3-4-5) que permitirá una mejor organización para la atención oportuna de las emergencias o desastres.

**C. REHABILITACIÓN:**

- ✓ Revisar las condiciones físicas del local escolar, recabando toda información posible de las zonas dañadas, para complementar la ficha EDANSE, que permita gestionar para la reparación de la infraestructura dañada y otros servicios.
- ✓ En coordinación con los padres de familia y autoridades locales efectuar la limpieza, desinfección y reparación de ambientes afectados.
- ✓ En el caso que los ambientes de la institución educativas queden en condiciones inhabitables, habilitar espacios alternos identificados con anticipación, garantizando la integridad de la comunidad educativa y la continuidad del servicio educativo.

Con la seguridad de su atención al presente, es propicia la ocasión para reiterarles las muestras de mi especial consideración y deferencia personal.

Atentamente;



GOBIERNO REGIONAL - AYACUCHO  
DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN  
UGEL III - UGEL VILCAS HUAMÁN

Dr. Walter Medina Lizarbe  
DIRECTOR PROGRAMA SECTORIAL III

WML/DPS-III-UGEL-VH  
MJAC/Jefe-AGP  
YCV/Sec. AGP  
C.c. Arch