



Vilcas Huamán, 23 de agosto del 2021

OFICIO MÚLTIPLE N° 219- 2021- GRA-DREA/UGEL-VH-AGP-PREVAED

SEÑOR (A) :

Director (a) de las Instituciones Educativas Públicas de los niveles de Educación Inicial, Primaria y Secundaria del ámbito de la UGEL Vilcas Huamán.

CIUDAD



ASUNTO : Comunico organizar y desarrollar el Simulacro ante el Sismo, en el contexto del COVID-19.

REF. : OM N° 461-2021- GRA/GOB-GRDS-DREA/DGP-EMED

Tengo el agrado de dirigirme a Uds., para expresarles mi cordial saludo y hacer de conocimiento que, en cumplimiento al documento de referencia, el día **jueves, 26 de agosto del 2021, a horas 10:00 a.m.**, se realizará el **Simulacro Familiar ante el Sismo**, con la finalidad de fortalecer la cultura de prevención y capacidad de respuesta frente a una emergencia o desastre de la comunidad educativa.

La organización, ejecución y evaluación del simulacro es de cumplimiento obligatorio para todas las instituciones educativas públicas y otras modalidades de la Educación Básica, que vienen trabajando en las tres formas del servicio educativo: a distancia, semipresencial y presencial, bajo responsabilidad funcional. Para tal efecto, debe promover la participación de toda la comunidad educativa. Adjunto el escenario de riesgo y protocolos.

En espera de su amable atención al presente, hago propicia la ocasión para expresarles las muestras de mi especial consideración y estima personal.

Atentamente,


GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO
DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN
U.E.E. 311 - UGEL VILCASHUAMÁN
Lic. Lizbet Valdovinos Otarbe
DIRECTORA PROGRAMA SECTORIAL III

LVO/DPS-III-UGEL-VH
FMM/Jefe AGP
NHV/C.L PREVAED
C.c. Arch 21.



1. DESCRIPCIÓN DEL ESCENARIO DE RIESGO:

Hora/Día	26 de Agosto del 2021. Hora 10:00 am
Magnitud	8.8° de la escala de Richter
Intensidad	VII – VIII de la escala de Mercalli Modificada.
Epicentro	Localizado a 50 km al Oeste de la provincia de Vilcas Huamán
Hipocentro	Localizado a una profundidad de 30 a 50 km.
Consecuencias	Genera daños en la infraestructura, afectación a la salud, vida, estado emocional, la economía y otros de la comunidad educativa.

2. PROTOCOLOS:



- ✓ El director (a) o responsable de Gestión del Riesgo de Desastres deberá planificar, organizar, ejecutar y evaluar el desarrollo del simulacro familiar ante el sismo.
- ✓ El director (a) o responsable de Gestión del Riesgo de Desastres deberá fortalecer capacidades a las brigadas de GRD y asignar responsabilidades (identificar zonas seguras internas y externas, elaborar las rutas de evacuación y ubicar en lugares visibles de la IE, socializar el sistema de alarma, difusión del desarrollo del simulacro, entre otros), según la forma del servicio educativo que brinda.
- ✓ El director (a) o responsable de Gestión del Riesgo de Desastres, deberá promover el desarrollo de las sesiones o proyectos de aprendizaje, sobre el desarrollo del simulacro y realizar actividades de difusión, en las tres (3) formas del servicio educativo que brinda.
- ✓ El director (a) deberá socializar las actividades de contingencia ante el sismo y ponerlo a prueba en el desarrollo del Simulacro ante el sismo.
- ✓ El director (a) deberá activar y poner en funcionamiento el Enlace de Gestión del Riesgo de Desastres de la institución educativa, para el intercambio de información.
- ✓ El director (a) deberá socializar y ejecutar los protocolos de entrega de estudiantes, de contención y soporte socioemocional, según la forma del servicio educativo que brinda.
- ✓ El director (a) deberá promover en los padres de familia la elaboración del plan de emergencia familiar y mochila de emergencia.
- ✓ El director (a) o responsable de Gestión del Riesgo de Desastres, deberá consolidar la cantidad de estudiantes y docentes participantes del simulacro ante el sismo, en la institución educativa y domicilio del estudiante, según la forma del servicio educativo que brinda.
- ✓ El director (a) o responsable de Gestión del Riesgo de Desastres deberá consolidar y reportar el desarrollo del simulacro, al grupo de Whats app del EMED UGEL VILCAS HUAMÁN, dentro de las 24 hr de haber desarrollado el simulacro ante el sismo.