

Tacna, 06 JUL. 2022

OFICIO MÚLTIPLE N° 096 -2022-AGP-D-UGEL.T-DRET/GOB.REG.TACNA

SEÑOR(A):

DIRECTOR(A) DE LA INSTITUCION EDUCATIVA

PRESENTE.-

ASUNTO : DIFUSIÓN DE RECOMENDACIONES ANTE EVENTOS ADVERSOS.

REFERENCIA: DECRETO SUPREMO N° 047-2022-PCM
DIRECTIVA N° 16-2022-DGP-DRET/GOB.REG.TACNA

Tengo el agrado de dirigirme a usted, para saludarle cordialmente y a la vez comunicarle que, en atención a la referencia y basado en los reportes sísmicos emitidos por el Instituto Geofísico del Perú – IGP, el D.S. N° 047-2022-PCM que aprueba el Plan Multisectorial por Heladas y Friaje 2022-2024, y los avisos meteorológicos emitidos por SENAMHI, en ese marco la Oficina de Defensa Nacional y Gestión del Riesgo de Desastres (ODENAGED) – MINEDU, a través del programa PREVAED 0068, promueve una cultura de prevención, a través de acciones educativas para la protección de la vida, integridad física y emocional de toda la comunidad educativa, como también una oportuna respuesta en el contexto de la Emergencia Sanitaria Nacional.

Por lo que, mi despacho ha dispuesto se adopten las medidas necesarias para fortalecer las acciones de preparación y respuesta en su institución educativa, debe Ud. adoptar las medidas más pertinentes y difundir las recomendaciones a los padres de familia de la comunidad educativa ante eventos adversos en el contexto del COVID-19.

Sin otro particular, hago propicia la oportunidad para expresarle los sentimientos de aprecio y estima personal

Atentamente,



GOBIERNO REGIONAL TACNA

PROF. DINA LUZ QUISPE CHIPANA
UNIDAD DE GESTION EDUCATIVA LOCAL - TACNA
DIRECTORA

RECOMENDACIONES PARA LAS II.EE. Y PADRES DE FAMILIA DE LAS COMUNIDADES EDUCATIVAS ANTE EVENTOS ADVERSOS EN EL CONTEXTO DE LA COVID-19

1. SISMOS:

¡Prepárate!

- Actualiza el plan de GRD de I.E. con acciones de contingencia ante sismos y aprueba con R.D. el Comité de Gestión de Condiciones Operativas.
- Identifica las zonas seguras, rutas de evacuación, debidamente señalizadas en tu I.E.
- Participa en los simulacros de tu institución educativa con seriedad y responsabilidad.
- En casa, elabora tu plan familiar de emergencias ante sismos y tsunamis y asigna roles a cada miembro de la familia.
- Ten a la mano un botiquín de primeros auxilios y los números de teléfonos de emergencia de los bomberos e instancias de salud.
- Prepara una mochila de emergencia, incluye mascarillas, alcohol y comestibles no perecibles hasta por 24 horas.

¡Responde!

- Mantén la calma y evacúa por las rutas identificadas hacia las zonas seguras.
- Aléjate de ventanas, repisas o de cualquier artefacto u objeto que pueda rodar o caer durante la evacuación.
- Usa la mascarilla en todo momento.
- Realiza en la zona segura, el soporte socioemocional.
- No enciendas fósforos ni velas por las probables fugas de gas generadas por el sismo, utiliza linternas.
- No olvides mantener una distancia mínima entre las personas, usa siempre tu mascarilla.
- Evita realizar llamadas telefónicas y utiliza mensajes de texto.

2. ANTE EL PELIGRO DE TSUNAMI:

¡Prepárate!

- Actualiza el plan de GRD de I.E. con acciones de contingencia ante tsunamis y aprueba con R.D. el Comité de Gestión de Condiciones Operativas.
- Identifica las rutas de evacuación que permitan alcanzar las zonas más altas.
- Si tu I.E. se encuentra en una zona costera, identifica los lugares seguros ubicados en terreno más elevado.
- Mantén libre de obstáculos los pasillos y puertas de la I.E.
- Permanece atento a los avisos de alerta de tsunamis.
- Prepara una mochila de emergencia con agua y provisiones no perecibles, incluye mascarillas quirúrgicas y alcohol.
- Organízate con los miembros de la familia para ayudar a evacuar a los familiares con discapacidad física, en mal estado de salud y menores de edad.
- En casa, elabora tu plan familiar de emergencias ante sismos y tsunamis y asigna roles a cada miembro de la familia.

¡Responde!

- Mantén la calma.
- En caso de un sismo fuerte o de recibir un mensaje para evacuar, hazlo hacia las zonas altas siguiendo la señalización.
- Permanece en la zona segura hasta que las autoridades lo establezcan.
- Usa la mascarilla en todo momento.
- En la zona segura realiza actividades de contención socioemocional como respiración profunda y cantos para aliviar la tensión vivida.
- No olvides mantener una distancia mínima entre las personas, usar tu mascarilla en la vía pública.

3. HELADAS:

¡Prepárate!

- Actualiza el plan de GRD de I.E. con acciones de contingencia ante heladas y aprueba con R.D. el Comité de Gestión de Condiciones Operativas
- Dialoga con los estudiantes y padres de familia sobre las medidas de preventivas que deben tomar y la necesidad de que las compartan en casa.
- Enséñales que un buen abrigo les permitirá seguir estudiando y no perder clases durante el periodo de la helada.
- Lleva al Centro de Salud, a tus hijos menores de edad para vacunarlos.
- Motiva el uso de ropa abrigadora cubriendo su rostro, cuello, manos y pies.
- Cuida las estructuras de tu casa o escuela y cubre los accesos de aire frío en muros, puertas y ventanas.
- Motiva a los miembros de tu familia a almacenar alimentos no perecibles y agua hervida en botellas, incluye mascarillas quirúrgicas y alcohol.
- En familia puedes ir almacenando leña para cocinar o para generar calor en las noches.
- Promueve el consumo de alimentos energéticos y bebidas calientes.

¡Responde!

- No te expongas al aire frío y evita los cambios bruscos de temperatura.
- Procura que los niños y niñas estén siempre abrigados con ropa gruesa.
- Usa la mascarilla en todo momento.
- Consume alimentos energéticos y bebidas calientes.
- Ante el periodo de heladas, realiza actividades lúdicas con los niños y niñas dentro del aula.
- Evita salir cuando haya descenso de la temperatura o precipitaciones sólidas y líquidas.
- Prioriza la atención a los niños, niñas y adolescentes con síntomas de infecciones respiratorias agudas, coordina con un especialista en salud para su traslado.
- Cierra las ventanas, puertas y asegura con cartones, periódicos o telas, los resquicios o huecos por donde ingrese el frío del exterior.
- No olvides mantener una distancia mínima entre las personas y usar siempre tu mascarilla.

4. ANTE EL PELIGRO DE HUAICOS:

¡Prepárate!

- Actualiza el plan de GRD de I.E. con acciones de contingencia ante huaicos y aprueba con R.D. el Comité de Gestión de Condiciones Operativas.
- Identifica las rutas de evacuación hacia zonas seguras establecidas.

- Señaliza las zonas seguras, rutas de evacuación en la I.E.
- Ten a la mano un botiquín de primeros auxilios y los números de teléfonos de emergencia de los bomberos e instancias de salud.
- Prepara tu mochila de Emergencia, incluye mascarillas, alcohol, comestibles hasta por 24 horas.
- Organízate con los miembros de la familia para ayudar a evacuar a los familiares con discapacidad física, en mal estado de salud y menores de edad.
- En casa, elabora tu plan familiar de emergencias ante huaicos y asigna roles a cada miembro de la familia.

¡Responde!

- Presta atención a la alarma preestablecida (silbatos, campanas, timbre, etc.).
- Conserva la calma en todo momento, infunde serenidad y ayuda a los demás.
- Evacúa rápidamente hacia las zonas de seguridad pre establecidas.
- En las zonas de seguridad, mantén una distancia mínima entre las personas y no olvides usar tu mascarilla.
- Aléjate de postes, árboles y cableados eléctricos.
- Avisa a Defensa Civil de tu distrito si se requiere ayuda.

5. LLUVIAS INTENSAS E INUNDACIONES:

¡Prepárate!

- Actualiza el plan de GRD de I.E. con acciones de contingencia ante lluvias intensas e inundaciones y aprueba con R.D. el Comité de Gestión de Condiciones Operativas.
- Mantente informado de las instancias técnicas hidrometeorológicas.
- Señaliza las zonas seguras y rutas de evacuación.
- Coordina con instancias locales el reforzamiento de muros y parapetos para las puertas de acceso a tu casa y/o escuela.
- Impermeabiliza o repara los techos donde existan goteras o humedecimientos.
- Mantén la azotea de tu casa despejada y realiza pruebas con un poco de agua para verificar que los ductos de desfogue estén operativos.
- Si tu casa se encuentra cerca de algún cauce, protege el perímetro con sacos de tierra o arena para evitar el ingreso de agua.
- Diseña el mapa o croquis de ubicación, señalización y evacuación, colocando en un lugar visible.
- Coloca los materiales y equipos en lugares altos para evitar las pérdidas.

¡Responde!

- Mantén la calma y desplázate por las rutas de evacuación señalizadas hacia las zonas seguras.
- Permanece en tu zona segura y espera las indicaciones de las autoridades.
- Usa la mascarilla en todo momento.
- Aléjate con tu familia de los cauces y laderas de los ríos por posibles desbordes o inundaciones.
- No trates de cruzar a pie una corriente de agua que sobrepase tus rodillas.
- Aléjate de postes eléctricos caídos o alambres rotos en la vía o dentro de áreas inundadas.
- No cruces puentes donde el nivel del agua se acerca al borde de los mismos.
- Evita el acceso a las partes inundables del local, como sótanos y zonas bajas.

- Desconecta todos los aparatos eléctricos que sean posible, aléjate de tomas de enchufes o de la línea principal de suministro eléctrico.
- Retira del exterior aquellos objetos que puedan ser arrastrados por el agua.
- No olvides mantener una distancia mínima entre las personas, usar tu mascarilla.

6. ERUPCIÓN VOLCÁNICA:

¡Prepárate!

- Actualiza el plan de GRD de I.E. con acciones de contingencia ante actividades volcánicas y aprueba con R.D. el Comité de Gestión de Condiciones Operativas
- Cubre las rendijas de puertas y ventanas para evitar que las cenizas entren a tu casa o escuela.
- Prepara tu Caja de Reservas con alimentos no perecibles y agua potable, así como con un Botiquín de Primeros Auxilios, incluye mascarillas y alcohol.
- Cubre depósitos de agua para evitar contaminación por la caída de ceniza volcánica.
- Mantente informado y atiende las recomendaciones de las autoridades.
- Implementa un Sistema de Alerta Temprana con silbatos, timbres, campana u otros.

¡Responde!

- Evacúa si las autoridades así lo indican.
- Protege tus ojos, nariz, boca y piel descubierta en general con anteojos y mascarillas de protección o usa pañuelos para cubrir tu rostro.
- Permanece en la zona segura manteniendo cerradas las puertas y ventanas hasta que las autoridades lo indiquen.
- Desconecta la energía eléctrica, corta el agua, gas, teléfono y cierra tu vivienda.
- Limpia con abundante agua y detergente la zona con ceniza, evita barrer.
- No olvides mantener una distancia mínima entre las personas y usar tu mascarilla.

7. RIESGO ELÉCTRICO EN CASA:

- Actualiza el plan de GRD de I.E. con acciones de contingencia ante riesgo eléctrico y aprueba con R.D. el Comité de Gestión de Condiciones Operativas.
- Evita exponer cables desprotegidos al alcance de los niños, sobre todo los de educación inicial o los primeros grados de primaria.
- Evita manipular aparatos eléctricos si tus manos se encuentran mojadas y advierte lo mismo a los niños.
- Sigue las instrucciones de seguridad de los electrodomésticos y herramientas eléctricas.
- Protege la toma de corriente al alcance de los niños con tapaderas de plástico.
- Asegúrate de que los cables con corriente no puedan tocarse por accidente y ponles cinta aislante.
- Evita la sobrecarga en los enchufes utilizando supresores de pico.
- Verifica que las señaléticas por peligro de fuentes de electricidad estén bien ubicadas y no olvides de socializarlo con los niños y niñas.
- Dialoga con los niños sobre las medidas preventivas a asumir para evitar accidentes eléctricos.
- No olvides mantener una distancia mínima entre las personas y usar tu mascarilla.