DIRECCION DE ADMINISTRACION DE TALENTO HUMANO

Fecha: 01/12/2022

Página 1 de 5

GUIA DE ACTUACION ANTE EVENTOS – LLUVIAS TORRENCIALES

Contenido

| 1. OBJETIVO: | 2 |
|---|---|
| 2. ALCANCE: | |
| 3. REFERENCIAS: | 2 |
| 4. PROCESO RESPONSABLE | 2 |
| 5. PROCESOS QUE COLABORAN EN LA EJECUCION DE ACTIVIDADES DE PREVENCION Y RESPUEST ANTE EVENTO - LLUVIAS TORRENCIALES | |
| 6. DEFINICIONES | 2 |
| 7. MEDIDAS DE PREVENCION Y RESPUESTA | 3 |
| 8. LINEAMIENTOS DE ACTUACION A SEGUIR POR PARTE DE LOS SERVIDORES UNIVERSITARIOS EN CASO DE LLUVIAS TORRENCIALES | |

DIRECCION DE ADMINISTRACION DE TALENTO HUMANO **GUIA DE ACTUACION ANTE EVENTOS - LLUVIAS TORRENCIALES**

Fecha: 01/12/2022

Página 2 de 5

1. OBJETIVO:

- Proporcionar lineamientos básicos en caso de presentarse un fenómeno de lluvia torrencial, con la finalidad de precautelar la integridad física de los servidores universitarios.
- Establecer medidas de actuación y responsables de las acciones de prevención ante el caso de Iluvias torrenciales

2. ALCANCE:

La presente guía de actuación se aplica para todos los servidores universitarios que se encuentren en las instalaciones de los tres Campus de la Universidad Nacional de Chimborazo.

3. REFERENCIAS:

- Lineamientos preparatorios para época Iluviosa 2022-2023 emitidos por el Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias.
- Planes de Emergencia Institucionales.

4. PROCESO RESPONSABLE

Dirección de Administración de Talento Humano – Sub Proceso de Gestión Integral de Riesgos, Seguridad, Ambiente y Salud en el Trabajo.

5. PROCESOS QUE COLABORAN EN LA EJECUCION DE ACTIVIDADES DE PREVENCION Y RESPUESTA ANTE EVENTO - LLUVIAS TORRENCIALES

- Dirección Administrativa
 - Gestión de Infraestructura y Mantenimiento
 - Servicios Institucionales Limpieza y Seguridad Física
- Coordinación de Comunicación Institucional
- Sistema Integrado de Salud Universitaria
- Comités de Seguridad e Higiene del Trabajo Comité Central Campus Norte, Sub Comité Campus La Dolorosa, Sub Comité Campus Centro.

6. DEFINICIONES

Amenaza. - Presencia de un fenómeno natural o provocado por la acción humana, que puede poner en peligro al recurso humano, instalaciones e infraestructuras de la organización y al ambiente.

Prevención. - Aplicación de medidas para evitar que un evento provoque una emergencia.

Preparación. - Es el conjunto de acciones cuyo objetivo es reducir al mínimo la pérdida de vidas humanas, infraestructuras e instalaciones, etc, organizando oportuna y eficazmente las etapas respuesta y rehabilitación.

A COUNTY OF THE PROPERTY OF TH

DIRECCION DE ADMINISTRACION DE TALENTO HUMANO

Fecha: 01/12/2022

GUIA DE ACTUACION ANTE EVENTOS – LLUVIAS TORRENCIALES

Página 3 de 5

Mitigación. - Es el resultado de una intervención dirigida a reducir riesgos.

Operaciones de respuesta a emergencias. - Actividades relacionadas con incidentes de emergencia, incluyendo acudir a la escena del incidente y tareas específicas de respuesta desempeñadas en la escena.

Inundaciones. - Es el aumento del agua por arriba del nivel normal del cauce.

Lluvia torrencial. - Lluvia que se produce de manera repentina e intensa en el que la caída de agua es de 60 milímetros por hora.

Tormenta severa. - Aquella que tiene el potencial suficiente para ocasionar importantes daños materiales y/o generar amenaza a la vida humana, teniendo impacto en fenómenos como: inundaciones repentinas, granizo de tamaño significativo, actividad eléctrica de gran magnitud y vientos muy fuertes.

Evacuación. - Desocupación de personas de un área determinada.

Punto de Encuentro - Sitio para concentrar al personal en caso de presentarse una emergencia.

7. MEDIDAS DE PREVENCION Y RESPUESTA

| PROCESO RESPONSABLE | ACCION |
|--|---|
| DIRECCION ADMINISTRATIVA: COORDINACION DE INFRAESTRUCTURA Y MANTENIMIENTO | Realizar una verificación de la infraestructura de las edificaciones y ejecutar los respectivos mantenimientos preventivos. Realizar el mantenimiento preventivo y correctivo de cubiertas (cambio de teja/cubiertas en mal estado, limpieza de canaletas, sistema de desfogue pluvial de agua). Realizar evaluación de daños, análisis de necesidades y capacidad funcional en las edificaciones en los tres Campus Universitarios que hayan sido afectados por la época lluviosa y prever los mantenimientos correctivos de ser el caso. Delimitar áreas específicas en zonas de intervención. |
| DIRECCION ADMINISTRATIVA: SERVICIOS INSTITUCIONALES: Limpieza | Realizar la recolección de basura que se halle regada en los pisos y colocarlas en los recipientes para el efecto ya que la presencia de desechos en el piso puedan taponar las tuberías, sumideros, etc. Mantener los pisos de las edificaciones limpios y secos. |
| SERVICIOS INSTITUCIONALES : Seguridad Física | Verificación que las vías de evacuación de las edificaciones estén habilitadas y operativas. Controlar acceso vehicular y peatonal en las |

DIRECCION DE ADMINISTRACION DE TALENTO HUMANO

Fecha: 01/12/2022 Página **4** de **5**

GUIA DE ACTUACION ANTE EVENTOS – LLUVIAS
TORRENCIALES

| | zonas de intervención. | |
|--|--|--|
| | zonas de intervención. | |
| | Dar aviso a la Dirección de Talento Humano en caso de presentarse una emergencia por este evento. | |
| COORDINACIÓN DE COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL | Diseñar estrategia de comunicación para informar a la comunidad universitaria y usuarios sobre las medidas de prevención para evitar lesiones personales y daños a la propiedad ante las lluvias torrenciales. | |
| SISTEMA INTEGRADO DE SALUD UNIVERSITARIA | Mantener equipado con implementos e insumos para atender al personal afectado en caso de producirse accidentes debido a las lluvias torrenciales | |
| COMITÉS DE SEGURIDAD E HIGIENE DEL TRABAJO – COMITÉ CENTRAL CAMPUS NORTE, SUB COMITÉ CAMPUS LA DOLOROSA, SUB COMITÉ CAMPUS CENTRO. | Reportar a la Analista de Gestión en Prevención de Riesgos Laborales cualquier avería. | |
| | Colaborar en la implementación de medidas de prevención ante este evento adverso | |
| DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN DE TALENTO HUMANO | Revisión y Aprobación de la Guía Disponer se ejecute las acciones preventivas constantes en la presente Guía. | |
| SUB PROCESO DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS, SEGURIDAD, AMBIENTE Y SALUD EN EL TRABAJO. | Levantamiento, Gestión para Aprobación y Actualización de la Guía si así lo amerita. Gestionar la Socialización de la Guía para conocimiento de los servidores universitarios. | |
| SERVIDORES UNIVERSITARIOS | Seguir los lineamientos que a continuación se detallan | |

8. LINEAMIENTOS DE ACTUACION A SEGUIR POR PARTE DE LOS SERVIDORES UNIVERSITARIOS EN CASO DE LLUVIAS TORRENCIALES

En las áreas de trabajo:

- Mantenerse alerta a los comunicados de los medios oficiales y boletines meteorológicos.
- Permanecer dentro de las instalaciones a que cese la lluvia torrencial.
- Camine con precaución, no corra por caminerías, pasillos, gradas, que se hallen mojados para evitar la ocurrencia de accidentes, camine atento y con precaución.
- No arroje basura en los pisos de caminerías, áreas verdes o pasillos de los campus universitarios.
- Evite tocar postes, cajas de luz o cables.
- Evite transitar por calles inundadas.
- Durante una tormenta eléctrica, aléjese de los lugares altos, tales como terrazas y refugiarse en zonas bajas pero no propensas a inundarse.
- Reportar al jefe inmediato de averías causadas por lluvias torrenciales para gestionar los respectivos trabajos de mantenimiento.
- Circule con precaución dentro de los parqueaderos institucionales, disminuya la velocidad incluso por debajo del límite permitido que es 20 Km /h, y parquéese de reversa.

DIRECCION DE ADMINISTRACION DE TALENTO HUMANO

GUIA DE ACTUACION ANTE EVENTOS – LLUVIAS TORRENCIALES

Fecha: 01/12/2022

Página 5 de 5

Cuide su salud durante las lluvias:

- Lávese las manos antes y después de ir al baño.
- Tome vitamina C, puede consumirla a través de frutas ricas como los cítricos o conseguirla en alguna farmacia.
- Procure salir de su casa abrigado y no olvide el paraguas o impermeable, esto evitará que se moje si le toma por sorpresa la lluvia.

Cuando conduzca

- Revisar el estado de los neumáticos
- Revise regularmente que todas las luces funcionen y úselas bajo la lluvia, aun siendo de día. Para evitar deslumbramientos limpie bien los vidrios por dentro.
- Verificar el estado de las plumas del parabrisas.
- Monitorear el estado de los frenos.
- No olvide usar el cinturón de seguridad y cerciórese que todos los ocupantes usen el mismo.
- Si va conduciendo, disminuya la velocidad, tome precauciones y no se detenga en zonas donde puede fluir gran cantidad de agua, ubíquese fuera de las zonas de deslizamientos, caída de rocas.
- No atraviese con su vehículo ni a pie los tramos inundados.
- Ante cualquier emergencia no olvide llamar al 911.
- Conduzca con precaución y reduzca la velocidad, inclusive por debajo de los límites permitidos.

| Elaborador Por: | Firma | Revisado y Aprobado Por: | Firma |
|------------------------|-------|--------------------------|-------|
| Ing. Elisa López Rubio | | Ing. Eduardo Ortega | |
| ANALISTA DE GESTION | | DIRECTOR DE | |
| DE PREVENCION EN | | ADMINISTRACION DE | |
| RIESGOS LABORALES | | TALENTO HUMANO | |