



Colegio "Juan Pablo II"
Av. LLaima 1730, Cunco
Fono: 045-2573635

PROTOCOLO DE ACTUACIÓN EN CASO DE SISMO

La ocurrencia y desarrollo de este tipo de fenómeno natural es imprevisible de tal manera que para minimizar sus efectos debemos prepararnos muy conscientemente debido a la gravedad que puede llegar a representar un sismo de alta intensidad. Se debe tener en consideración los siguientes aspectos:

- a. Tener claridad acerca del tipo de construcción y los riesgos inherentes.
- b. Conocer las zonas de seguridad y las vías de evacuación.
- c. Corregir condiciones que puedan generar accidentes durante un sismo.
- d. Mantener las vías de evacuación despejadas.
- e. Desarrollar conductas de autocontrol y autodisciplina.
- f. Efectuar ejercicios de evacuación en diferentes días y horario.

Durante el sismo

1. Los profesores a cargo del curso, deberán mantener la calma guiando el comportamiento durante la evacuación (caminar rápido, sin correr ni gritar) y controlando situaciones de pánico que pudieran producirse.
2. Abrir completamente puertas.
3. Cortar suministros (Agua, electricidad, gas).
4. En todo momento el profesor(a) deberá mostrar una actitud firme y segura entregando instrucciones simples y garantizando el cumplimiento de las mismas.
5. De no detectarse nuevos riesgos, se deberá permanecer en la zona de seguridad hasta recibir instrucciones.

Después del sismo

1. Pasada la emergencia se verificará la existencia de heridos y daños en el Colegio. Se evaluará para resolver internamente o solicitar ayuda externa si fuese necesario.

2. Se procederá a revisar completamente el Colegio para descartar la presencia de personas atrapadas.
3. De no detectar daños, el Director(a) ordenará la reposición de suministros y reanudación de actividades habituales.
4. Si a juicio de la dirección, no es posible continuar con las actividades (por daños en la infraestructura, corte de suministros u otra situación de riesgo), los estudiantes serán derivados a sus domicilios según la normativa interna.
5. Revisar exhaustivamente cada zona y lugares de almacenamiento de productos. Si es necesario, solicitar la ayuda de expertos.

Ante un sismo de alta y baja intensidad

- 1.- En presencia de un sismo, toque el megáfono.
- 2.- Profesores a cargo del curso evacúan a zona de seguridad, al igual que funcionarios de la escuela, verifican salidas de todos.
- 3.- Observación de lesionados y daños:
 - SI : Rescate y atención.
 - NO: Reinicio de actividades normales.
- 4.- Existencia de daños estructurales, la Dirección ordena:
 - 1.- Evacuación externa (Fuera del colegio).
 - 2.- Derivación a hogares.
 - 3.-Solicitud de ayuda externa.