

<b>CÓDIGO</b> COBAEJ-6.4 AC-A24	<b>FECHA DE EMISIÓN INICIAL</b> 30 DE OCTUBRE DE 2008
<b>ÁREA RESPONSABLE:</b> ASEGURAMIENTO DE CALIDAD	<b>FECHA DE REVISIÓN</b> 19 DE ENERO DEL 2017
	<b>REVISIÓN</b> 02

## PLAN DE CONTINGENCIA

# Plan de Contingencia

## Cualquier tipo de emergencia

# 911

### EN CASO DE INCENDIO:

- 1.- Determinar que material se está incendiando( para determinar si usar agua o extinguidor).
- 2.- Evacuar al personal a una zona de seguridad ( patios abiertos).
- 3.- Combatir el incendio en dirección del viento.
- 4.- Evitar en lo posible que se propague el incendio.

### EN CASO DE FUGA DE GAS:

- 1.- Apagar cualquier fuente de ignición.
- 2.- Ventilar inmediatamente el lugar.
- 3.- Cerrar válvulas de gas e identificar el lugar de la fuga.
- 4.- Identificar las causas que originaron la fuga.

### EN CASO DE TEMBLOR:

- 1.- Identificar las rutas de evacuación.
- 2.- En caso de no evacuar en un lapso de 1 minuto protegerse en zonas de seguridad ( baños, muro de carga, etc.).
- 3.- Corte de servicios de agua, gas y electricidad y Mantener la calma.
- 4.- Después del temblor ubicarse en zona de seguridad mientras se evalúan las instalaciones.

### EN CASO DE ACCIDENTES:

- 1.- Llamar al médico y No mover al lesionado a menos que el lugar continúe siendo peligroso.
- 3.- Interrogar al lesionado si se encuentra consciente, si no lo estuviera retirar cuerpos extraños de la boca.
- 4.- Si existe hemorragia detenerla mediante presión directa y vendaje compresivo y cubrir con vendas limpias.
- 5.- Si existe fractura de huesos o sospechas de la misma inmovilizar la parte afectada (cartón) sujetar con venda.

### EN CASO DE QUEMADURAS:

- 1.- Llamar al médico.
- 2.- Retirar de la fuente en caso de agente químico (ácidos, solventes, etc.) y retirar material contaminado.
- 3.- Retirar al lesionado del lugar.
- 4.- En ambos casos lavar con agua durante 15 minutos.

### EN CASO DE ENVENENAMIENTO, INHALACIÓN DE GASES TÓXICOS, ETC.:

- 1.- Llamar al médico.
- 2.- Mantener en reposo y calmar al lesionado.

**EN CASO DE LLUVIA, TROMBA Y HURACÁN:** 1.-Mantenerse informado por radio o por celular de alertas e informes de Protección Civil. 2.- Retirarse de árboles, estructuras de lámina o de algún objeto que pueda caer.3.- Si el agua ingresa a la escuela o salones desconectar la corriente eléctrica y cerrar las tuberías de gas y agua. 5.- Si el agua sube de nivel dirigirse a la parte más alta del inmueble o un lugar seguro. 6.- Cubra con plásticos aparatos u objetos que puedan dañarse con el agua. 7.- Evite cruzar corrientes, arroyos y ríos a pie o en vehículos. 8.- Debe tenerse contemplado un lugar como puto de reunión o albergue seguro. 9.- No intente hacer nada que ponga en riesgo su vida o la de los demás. 10.- Seguir todas las indicaciones de Protección Civil e instituciones públicas.

**EN CASO DE DISTURBIO O DESPLIEGUE DE FUERZAS DE SEGURIDAD:** 1.- Al escuchar detonaciones en el perímetro escolar, el maestro y/o administrativos etc., de inmediato ordenará asumir la posición de agazapados o pecho a tierra para todos los alumnos etc., apoyar a los alumnos con capacidades diferentes. 2.- En todo momento se guardará la calma para que no se entre en pánico. 3.- Por ningún motivo salir del área donde se resguardo, hasta el arribo de una autoridad o el director lo indique. 4.- Evitar asomarse y tener contacto visual con los agresores. 5.- Evitar tomar videos o fotografías. 6.- Entablar una vía de comunicación directa con las autoridades de Seguridad Pública y seguir sus indicaciones. 7.- No intente nada que ponga en riesgo su vida o la de los demás.

LA IMPRESIÓN DE ESTE DOCUMENTO ES RESPONSABILIDAD DE QUIEN LO IMPRIME Y TAMBIEN QUEDA BAJO SU RESPONSABILIDAD EL USO DE LAS VERSIONES ACTUALIZADAS

LA IMPRESIÓN DE ESTE DOCUMENTO ES RESPONSABILIDAD DE QUIEN LO IMPRIME Y QUEDA TAMBIÉN BAJO SU RESPONSABILIDAD EL USO DE LAS VERSIONES ACTUALIZADAS.