



**PLAN NOMARLIZADO QUE HACER  
EN CASO DE EMERGENCIA**

**CODIGO-PROC-040**

**VERSION: 06**

**FECHA: 01/04/2022**

**PLAN NORMALIZADO QUE HACER EN CASO DE EMERGENCIAS**

**FUNCIONES DEL PERSONAL EN GENERAL Y TÉCNICOS EN ESTACIÓN DE SERVICIO**

<b>PROCEDIMIENTO OPERATIVO NORMALIZADO Y PERSONAL EN GENERAL</b>	
<b>ANTES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deben estar enterados y actualizados sobre el plan de evacuación y saber autoprotegerse en caso de emergencia.</li> <li>• Debe conocer en forma total y detallada sus funciones en caso de emergencia así como su responsabilidad frente a los visitantes de la empresa.</li> <li>• Debe identificar a los miembros de la Brigada de emergencias e informarles la ocurrencia de cualquier evento que atente contra la integridad de los ocupantes.</li> <li>• Deben conocer los puntos de encuentro en caso de emergencia.</li> <li>• Deben ubicar los elementos de emergencia y primer auxilio cerca de su lugar de trabajo como botiquines, extintores, camillas y teléfonos de emergencia.</li> <li>• <b>Técnico de servicios:</b> Conocer el plan de evacuación de la estación de servicio donde están ejecutando las actividades programadas, punto de encuentro, parada de emergencia, hospital más cercano, tener en sitio los elementos de emergencia (botiquín, kit control de derrames, extintor multipropósito 20 libras).</li> <li>• <b>Técnico de servicios:</b> Prohibición del uso del celular dentro de la estación de servicio.</li> <li>• <b>Técnico de servicios:</b> Aterrizar o desenergizar la estática del cuerpo tocando parte metálica del equipo como norma de seguridad antes de iniciar trabajos en la estación de servicio.</li> </ul>
<b>DURANTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Al escuchar la orden de evacuación tranquilícese y evite el pánico.</li> <li>• Sigam las instrucciones y apoye al coordinador de evacuación y a los brigadistas.</li> <li>• Permanecer usted y sus acompañantes o compañeros técnicos en el sitio de reunión (punto de encuentro), no entorpecer las labores de los brigadistas o de los grupos de apoyo.</li> <li>• No se regrese a su oficina, área de trabajo o sitio de operación de la estación de servicio por ningún motivo.</li> <li>• En lo posible a la salida lleve su identificación visible.</li> <li>• Los clientes o visitantes que usted este atendiendo deben salir con usted, ellos son su responsabilidad.</li> <li>• Si queda atrapado busque un lugar que de hacia la calle y solicite ayuda, si eso no es posible haga ruido para ser detectado fácilmente.</li> </ul>
<b>DESPUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Al regresar a su sitio de trabajo oficina, área de trabajo o sitio de operación de la estación de servicio siga las instrucciones dadas por el coordinador de la evacuación o técnico encargado.</li> <li>• Verifique la funcionalidad de sus equipos asignados por la empresa.</li> <li>• Informe cualquier anomalía encontrada al jefe de área, brigadistas o técnico encargado en la estación de servicio más cercano en la tarjeta TOPI.</li> </ul>

**QUE HACER EN CASO DE INCENDIOS.**

<b>PROCEDIMIENTO OPERATIVO NORMALIZADO PARA INCENDIOS EN ESTACIONES DE SERVICIOS (EDS)</b>	
<b>ANTES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifique las rutas de evacuación, punto de encuentro y paradas de emergencia; que estas sean seguras, alejadas de líneas de alta tensión y sistema de distribución de combustible.</li> <li>• Identifique el hospital más cercano,</li> <li>• Verifique el estado de los equipos de rescate, si es un trabajo en espacio confinado.</li> <li>• Verificar estado de estructura (canopy, anclaje equipos)</li> <li>• Realice con su equipo de trabajo una reunión para identificar hospitales más cercanos y puntos de encuentro (2) . Asista a reuniones tendientes a enfrentarse esta emergencia.</li> <li>• Ubique los equipos contra incendio; extintores portátiles, gabinetes contra incendio.</li> <li>• Preparese para enfrentar una situación de emergencia (conozca como se opera el extintor).</li> <li>• Realizar inspección periódica de equipos de protección contra incendio. (extintor)</li> </ul>
<b>DURANTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conservar la calma.</li> <li>• En lo posible active la parada de emergencia, siempre y cuando no presente riesgo a su integridad.</li> <li>• Para un incendio simple o conato, trate de apagarlo con el extintor.</li> </ul>

	<b>PLAN NOMARLIZADO QUE HACER EN CASO DE EMERGENCIA</b>	<b>CODIGO-PROC-040</b>
		<b>VERSION: 06</b>
		<b>FECHA: 01/04//2022</b>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizar acciones tendientes de primer auxilio para controlar el incendio, utilizando equipos disponibles.</li> <li>Ayudar a salir a un compañero que se encuentre en un espacio confinado.</li> <li>Ayudar a bajar de un equipo y/o escalera.</li> <li>Si, alguien necesita ayuda y lo puede hacer sin poner en riesgo su integridad prestela.</li> <li>Si, es un incendio declarado debe alejarse del sitio de trabajo y buscar un lugar seguro.</li> </ul>
<b>DESPUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>No ingrese al area si esta no es totalmente segura y/o si los organismos de socorro no han dado la orden de reingreso.</li> <li>Verificar estado de estructura (canopy, anclaje equipos)</li> <li>Garantizar que las condiciones del área cumplan con los estándares de seguridad requeridas.</li> <li>Verificar si las condiciones del área, si estas permiten continuar con la labor, de cumplir con este requerimiento termine la tarea, de lo contrario suspenda completamente la tarea e informe a la compañía.</li> <li>Realice inspecciones de posibles daños y remitir recomendaciones.</li> <li>Notifique a la empresa.</li> <li>Notifique a su coordinador.</li> </ul>

**QUE HACER EN CASO DE DERRAME:**

<b>PROCEDIMIENTO OPERATIVO NORMALIZADO PARA CONTECCION DE DERRAMES EN ESTACION DE SERVICIOS (EDS)</b>	
<b>ANTES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identifique las rutas de evacuación, punto de encuentro y paradas de emergencia; que estas sean seguras, alejadas de líneas de alta tención y sistema de distribución de combustible.</li> <li>Registre en el plano de emergencia los elementos necesarios para la atención de emergencias.</li> <li>Verifique el estado de los equipos de rescate, si es un trabajo en espacio confinado.</li> <li>Realice con su equipo de trabajo una reunión para identificar hospitales más cercanos y puntos de encuentro (2) .</li> <li>Asista a reuniones tendientes a enfrentarse esta emergencia.</li> <li>Tenga a la mano los elementos basicos para contener un derrame; kit para la contención de derrame ademas de estos verifique, extintores portátiles, gabinetes contra incendio.</li> <li>Preparece para enfrentar una situacion de emergencia (conozca su kit para la contencion del derrame).</li> <li>Verifique que su kit para contencion de derrames este completo y en buenas condicones, notifique cualquier irregular.</li> <li>Mantenga siempre los elementos de proteccion personal.</li> <li>Conozca los peligros de productos quimicos, (estudie las hojas de seguridad)</li> </ul>
<b>DURANTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conservar la calma.</li> <li>En lo posible active la parada de emergencia, siempre y cuando no presente riesgo a su integridad.</li> <li>Si el material involucrado es inflamable, verifique que no hayan fuentes de ignición o chispa en el área. De lo contrario, trate de eliminar la fuente o evacúe el área.</li> <li>Aislé el área.</li> <li>Proceda a controlar la fuente de fuga o derrame y evite por todos los medios que el producto no contamine fuentes de agua y tenga el menor impacto posible en el suelo.</li> <li>Realizar acciones tendientes de primer auxilio para controlar el derrame, utilizando equipos disponibles, por parte de la cuadrilla.</li> <li>Ayudar a salir a un compañero que se encuentre en un espacio confinado.</li> <li>Ayudar a bajar de un equipo/escalera.</li> <li>Si, alguien necesita ayuda prioritaria y lo puede hacer sin poner en riesgo su integridad hagalo.</li> </ul>
<b>DESPUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>No ingrese al area si esta no es totalmente segura y/o si los organismos de socorro no han dado la orden de reingreso.</li> <li>Verificar estado de de equipo, mangueras.</li> <li>Garantizar que las condiciones del área cumplan con los estándares de seguridad requeridas.</li> <li>Verificar si las condiciones del área, si estas permiten continuar con la labor, de cumplir con este requerimiento termine la tarea, de lo contrario suspenda completamente la tarea e informe a la compañía.</li> <li>Realizar inspecciones de posibles daños y remitir recomendaciones.</li> <li>Verifique el estado de mangueras o equipos.</li> <li>Si es un derrame no superior a 5 galones, y fue controlado con el kit de emergencia debe asegurarse que su disposición de los residuos como peligroso en las canecas determinadas para tal fin.</li> <li>Notifique a su coordinador.</li> </ul>

**QUE HACER EN CASO SISMOS:**

<b>PROCEDIMIENTO OPERATIVO NORMALIZADO PARA CASO DE SISMOS EN ESTACION DE SERVICIOS (EDS)</b>
---



**PLAN NOMARLIZADO QUE HACER  
EN CASO DE EMERGENCIA**

**CODIGO-PROC-040**

**VERSION: 06**

**FECHA: 01/04//2022**

<b>ANTES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identifique las rutas de evacuación, punto de encuentro y paradas de emergencia; que estas sean seguras, alejadas de líneas de alta tensión y sistema de distribución de combustible.</li> <li>Registre en los permisos de trabajo la condiciones necesarias para atender una emergencia, hospital mas cercano, paradas de emergencia, entre otros elementos necesarios para la atención de emergencias.</li> <li>Verificar el estado de los equipos de rescate si es un trabajo en espacio confinado.</li> <li>Verificar estado de estructura.</li> <li>Realice con su equipo de trabajo una reunión para identificar hospitales más cercanos y puntos de encuentro (2) en caso de alguna emergencia.</li> <li>Prepárese para una situación de emergencia. Participe en los simulacros.</li> </ul>
<b>DURANTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conservar la calma.</li> <li>En lo posible active la parada de emergencia, siempre y cuando no presente riesgo a su integridad.</li> <li>Ayudar a la salida de un compañero que se encuentre en espacio confinado.</li> <li>Si se encuentra en un espacio confinado y el vigía deben tener continua comunicación para actúen como equipo para ayudar a la salida del compañero y dirigirse uno de los puntos de encuentro.</li> <li>No corra busque refugio fuera del área donde se encuentra ubicado.</li> <li>Aléjese de estructuras tales como dispensadores, canopy, zonas de descargue.</li> <li>Diríjase a el punto de encuentro más cercano verifique que no esté expuesto a líneas de alta tensión postes ni caminos vehiculares, si en su camino está la parada de emergencia activarla para evitar fugas e incendios por derramen de combustible.</li> <li>Si está en la oficina de la eds. ubíquese al lado de una columna o al borde de una pared arrodillándose cubriendo su cabeza y rostro con los brazos y manos.</li> <li>Si esta en el cuarto eléctrico, baños, u otras zonas no corra ubique un lugar seguro lejos de fuentes de energía.</li> <li>Este atento a las replicas.</li> <li>Aléjese de estructuras elevadas que no estén aseguradas.</li> <li>No se acercarse a los árboles.</li> <li>En la calle: detenerse en un lugar abierto, lejos de postes, semáforos, muros, edificios, puentes, cableado u otros elementos de riesgo; no pararse en coladeras o registros de luz. En automóvil: permanecer en el vehículo.</li> </ul>
<b>DESPUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verifique el estado de los equipos su anclaje, válvulas de impacto y el estado de la columna de los canopis antes de ingresar al área.</li> <li>Verifique el estado de tanques, salmueras para descartar una fuga.</li> <li>Si usted quedo atrapado solicite ayuda, si no lo puede hacer verbalmente establezca un canal de comunicación haga ruidos para que lo pueden localizar.</li> <li>Si se sospecha de personas atrapadas y no las localiza visualmente deténgase sin hacer ruido y escuche probablemente puede detectar un atrapado.</li> <li>Estabilice el área con escombros que hallan quedado mientras llegan los organismos de socorro.</li> <li>Notifique a su coordinador.</li> </ul>

**QUE HACER EN CASO ATRACO, AZONADA (RIESGO PUBLICO)**

<b>PROCEDIMIENTO OPERATIVO NORMALIZADO PARA ATRACO, AZONADA EN ESTACION DE SERVICIO (EDS)</b>	
<b>ANTES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Observe la presencia de objetos desconocidos e inusuales y repórtelos a la oficina a la administración.</li> <li>Tenga siempre varias rutas para llegar a la oficina y viceversa.</li> <li>Sospeche de personas que se acerquen con rapidez hacia usted.</li> <li>Permanez a atento, no lleve consigo objetos de valor.</li> </ul>
<b>DURANTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conserve la calma no grite.</li> <li>Observe los rasgos más destacados del asaltante como altura, edad, peso aproximado, color del cabello, ojos, cicatrices, y tipos de arma, con el fin de informar a las autoridades.</li> <li>Obedezca al asaltante, de manera calmada.</li> <li>No se enfrente al asaltante, y menos si es se encuentra armado.</li> </ul>
<b>DESPUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>No toque nada en el área del atraco, para no entorpecer la obtención de huellas.</li> <li>No toque ni mueva ningún objeto.</li> <li>Informe inmediatamente a la policía.</li> <li>Notifique a su coordinador.</li> </ul>

**QUE HACER EN CASO DE AMENAZA DE ARTEFACTO EXPLOSIVO**

<b>PROCEDIMIENTO OPERATIVO NORMALIZADO EN CASO DE AMENAZA DE ARTEFATO EXPLOSIVO EN ESTACION DE SERVICIO (EDS)</b>
---

	<b>PLAN NOMARLIZADO QUE HACER EN CASO DE EMERGENCIA</b>	<b>CODIGO-PROC-040</b>
		<b>VERSION: 06</b>
		<b>FECHA: 01/04/2022</b>

<b>ANTES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Observe la presencia de objetos desconocidos e inusuales y repórtelos a la oficina de seguridad.</li> <li>Informe inmediatamente al administrador de la EDS.</li> <li>En caso de recibir una llamada de amenaza; no cuelgue, escuche sonidos y ruidos de fondo, acento de la persona quien llame, modismos, muletillas, pregunte el motivo, el lugar en donde fue colocado el artefacto explosivo.</li> <li>Tome toda llamada de amenaza como real.</li> <li>En el caso de sospecha inminente recomiende la evacuación total.</li> </ul>
<b>DURANTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Si ocurre una explosión en las afueras de la EDS, evalúe el riesgo y refúgiense en un lugar seguro.</li> <li>Si ocurre una explosión en los equipos, aléjese del lugar si la parada de emergencia es accesible activarla y reunirse en el punto de encuentro</li> <li>Si la exposición es en el patio aléjese de esta área y la de los tanques dirigiéndose al punto de encuentro con sus compañeros.</li> <li>No active equipos de comunicación como; radios, celulares, beepers entre otros.</li> <li>No prenda y apague la luz.</li> <li>No encienda llamas.</li> </ul>
<b>DESPUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>No toque nada en el área de la explosión, para no entorpecer la investigación.</li> <li>No toque ni mueva ningún objeto.</li> <li>Informe inmediatamente a la policía cualquier anomalía observada.</li> <li>Notifique a su coordinador.</li> </ul>

#### EN CASO CHOQUE O ARCO ELECTRICO

<b>PROCEDIMIENTO OPERATIVO NORMALIZADO PARA CASODE ELECTROCUCIÓN O ARCO ELECTRICO EN ESTACION DE SERVICIO (EDS)</b>	
<b>ANTES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identifique, evalúe las diferentes instalaciones y aparatos eléctricos que puedan producir accidentes y repórtelos a la oficina de seguridad.</li> <li>Informe inmediatamente al comité de emergencia.</li> <li>En el caso de sospecha inminente de riesgo eléctrico se recomiende la evacuación total.</li> <li>Verificación de los elementos de protección personal, herramienta y equipos dieléctricos.</li> <li>Verificación del diligenciamiento de la documentación y formularios para trabajos eléctricos</li> </ul>
<b>DURANTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conserve la calma no grite.</li> <li>Si ocurre un accidente de electrocución o arco eléctrico evacúe el área con autorización del vigía.</li> <li>Si hay alguna persona afectada persona no tocarla hasta verificar con seguridad que no está en contacto con ninguna fuente eléctrica.</li> <li>Si está en contacto la víctima, buscar la manera de cortar la corriente, sin que ponga en peligro su integridad.</li> <li>Si requiere hacer el corte de la energía se hará con una herramienta bien aislada y con los debidos protectores y aislantes.</li> <li>Asegurarse de no llevar prendas mojadas y de estar pisando charcos o suelo mojado cuando presta el primer auxilio.</li> <li>En caso de no encontrar la manera de cortar la corriente, se utilizará un objeto de madera, plástico (una silla, un palo) o cualquier elemento no conductor de la electricidad para separar a la víctima.</li> <li>Una vez separada de la corriente y asegurada la víctima, evitar en la medida de lo posible moverla, sobre todo el cuello y la cabeza, pues podría tener alguna lesión vertebral para prestar los primeros auxilios.</li> </ul>
<b>DESPUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>No retorne a sus labores hasta que no se garantice que el área haya sido asegurada.</li> <li>Verifique que no haya posibilidad de contacto eléctrico producido por la emergencia.</li> <li>Notifique la emergencia.</li> </ul>

#### EN CASO CHOQUE O ACCIDENTE DE TRANSITO EN VIA PUBLICA O PRIVADA

<b>PROCEDIMIENTO OPERATIVO NORMALIZADO EN CASO DE ACCIDENTE DE TRANSITO</b>	
<b>ANTES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizar la pre inspección de los vehículos previo al inicio de la marcha con el vehículo (llantas, frenos, luces, indicadores de tablero, niveles de líquidos)</li> </ul>



**PLAN NOMARLIZADO QUE HACER  
EN CASO DE EMERGENCIA**

**CODIGO-PROC-040**

**VERSION: 06**

**FECHA: 01/04//2022**

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Revisión de equipo de seguridad y prevención que esté completo y buen estado con los elementos vigentes (Botiquín, extintor, herramientas manuales, llanta de repuesto, llave de pernos, gato hidrúlico, linterna, tacos de seguridad, triángulos y chaleco reflectivo o chaqueta de overol reflectiva)</li> <li>• Revisar documentación del vehículo y conductor que estén vigentes.</li> <li>• Adoptar la postura correcta al volante.</li> <li>• Uso del cinturón de seguridad.</li> <li>• Respetar las señales de tránsito.</li> <li>• No exceder la velocidad permitida en la vía durante el recorrido.</li> <li>• Mantener la distancia de seguridad.</li> <li>• Abstenerse de conducir cuando se sienta enfermo o bajo medicamentos que puedan alterar su capacidad de reacción</li> <li>• Abstenerse de conducir bajo condiciones de presión emocional que puedan afectar la atención o tiempos de reacción.</li> <li>• Reportar cualquier novedad en la vía al coordinador de vehículos o jefe inmediato.</li> </ul>
<b>DURANTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conserve la calma.</li> <li>• Verifique que se encuentre sin lesiones, así como su compañero; encienda luces de parqueo y ubique los conos o triángulos reflectivos a 30 metros de la ubicación del automóvil siniestrado.</li> <li>• Reporte al jefe inmediato y SSTA para iniciar el trámite de activación de la póliza y los apoyos de la misma.</li> <li>• Si hay heridos en cualquiera de los vehículos involucrados en el accidente, se debe activar el sistema de emergencias local a través de los números de emergencia <b>123;#767;112</b></li> <li>• No mueva el vehículo hasta que se realice el croquis del incidente, únicamente se moverá el vehículo cuando la autoridad de tránsito lo requiera.</li> <li>• Antes de mover el vehículo, tome fotografías de todo el incidente, incluyendo las ubicaciones de los vehículos siniestrados con relación a la vía.</li> <li>• Espere la llegada del apoyo jurídico que se enviara por parte de la póliza de accidentes, nunca manifieste o asuma responsabilidades ni culpas; relate lo que ocurrió de la manera más concreta posible.</li> <li>• Recuerde que el vehículo es un bien de la empresa usted No debe conciliar para arreglos por daños tenga en cuenta que la póliza no cubre este tipo de acuerdos.</li> <li>• Si se presentaron lesionados, siempre inmovilizaran los vehículos involucrados realice el inventario de los elementos que quedan en el vehículo y en lo posible tome fotografías del interior del vehículo</li> <li>• Si no se inmoviliza el vehículo y este quedo en condiciones de operación, espere indicaciones del coordinador de vehículos y o jefe inmediato para continuar con las actividades programadas.</li> <li>• Si el vehículo no quedó en condiciones operativas, o se requiere su inmovilización, verifique el adecuado traslado hacia el parqueadero o patio asignado.</li> </ul>
<b>DESPUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Realice el informe sobre el incidente y entréguelo a la persona designada en el área de SSTA para la respectiva investigación y plan de acción.</li> </ul>

**PRIMEROS AUXILIOS**

Lesiones o enfermedad súbita grave de un solo paciente o lesiones o enfermedad súbita con varios afectados, en ambos casos con la posibilidad de resultar como eventos conexos a algunas de las posibles emergencias que se pueden presentar.

La atención de Primeros Auxilios sólo se activará en casos de lesiones o enfermedad grave que implique la evacuación urgente del o los pacientes.



## PLAN NOMARLIZADO QUE HACER EN CASO DE EMERGENCIA

**CODIGO-PROC-040**

**VERSION: 06**

**FECHA: 01/04//2022**

Sin embargo se debe recordar que los Primeros Auxilios son una atención básica, no especializada; las personas que se encuentren en condiciones de gravedad deben ser remitidas al centro asistencial más cercano.

<b>PROCEDIMIENTO OPERATIVO NORMALIZADO PARA PRIMEROS AUXILIOS</b>	
<b>ANTES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Verificar que el botiquin de primeros auxilios est con los elementos vigentes</li><li>• Verificar que los elementos de emergencia esten libres de obstaculo para ecceder a el inmediatamente en caso de emergencia</li></ul>
<b>DURANTE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Quien detecta a la persona(as) herida o afectada: informa al coordinador de Emergencias o al Brigadista.</li><li>▪ Se presta atención inmediata al llamado, el brigadista establece contacto directo con el lugar e identifica la situación.</li><li>▪ Solicita información del paciente a los testigos o personal del área.</li><li>▪ El brigadista evalúa la situación del paciente para determinar si puede prestar la atención básica inicial o se requiere solicitar ayuda especializada.</li><li>▪ Si la emergencia se sale de control se debe dejar en manos de grupos especializados.</li><li>▪ Evitar el pánico, tratar de controlar a personas en este estado.</li><li>▪ El equipo de apoyo: controla todo el sistema de comunicaciones durante la contingencia.</li><li>▪ Solicitar ambulancia.</li><li>▪ En caso de requerirlo se remitirá con un acompañante al centro médico especializado más cercano sin importar el tipo de entidad a la cual está afiliado.</li><li>▪ El resto del personal: Atento y disponible para apoyar la emergencia.</li></ul>
<b>DESPUÉS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Una vez superada la emergencia, se verifica el estado de la situación, para determinar el regreso a labores, si esta lo permite.</li><li>• Se generan los informes respectivos de atención de la emergencia.</li><li>• Se inicia investigación.</li><li>• Periódicamente se verifica el estado y evolución del paciente, en caso de que este haya sido remitido a un Centro Asistencial.</li></ul>

### RECOMENDACIONES

El botiquín debe ser objeto de inspección y reposición periódica de sus elementos, así como de verificación de las fechas de vencimiento de los elementos y llevar registro diario de su uso.

Se recomienda tener información de todos los empleados con un alerta médica.

Todo funcionario que tenga una condición clínica que lo pueda llevar a una emergencia médica, debe reportar

En emergencias, los brigadistas deben atender a los lesionados en el sitio estimado para ello, pero en caso de sospecha de daños de columna no lo mueva si no sabe, e informe al personal capacitado para atender la emergencia.

Los heridos se deben ubicar en zonas de clasificación para priorizar la remisión a centros asistenciales. Estos criterios de evacuación dependen de los recursos externos existentes, de la cantidad de lesionados y la magnitud del evento con respecto a una localidad.