

REVISIONES Y ACTUALIZACIONES						
TIPO	REVISION	FECHA	VERSION	DESCRIPCIÓN	ELABORADO POR	APROBÓ
х		23-12-2015	2	Se cambia estructura del encabezado	Daniel Correa Rojas Gestor Sistemas de Información	Martha Calderón Gestora del riesgo
Х		30/11/20	3	Se hace la actualización del logo	Jhony Loaiza Practicante	Martha Calderón Gestora de Riesgos



## PROTOCOLO PARA MANIOBRA DE RESCATE EN ALTURAS

- 1) Verificar que se tiene listo el dispositivo de rescate ventaja mecánica 3 en 1.
- 2) Chequear que se tienen todos los epi´s en el arnés para iniciar la operación de rescate: cinta de posicionamiento, eslinga doble con gancho y absorbedor de choque, dos adaptadores de anclaje portátiles con mosquetón, y el dispositivo.
- 3) Ascender hasta el sitio donde está el accidentado.
- 4) Posicionarse cerca de la persona accidentada
- 5) Revisar cómo está el accidentado.
- **6)** Inmovilizar el cuello del accidentado antes de empezar la maniobra de rescate.
- 7) Soltar el posicionamiento.
- 8) Ascender 1 o 2 metros por encima del accidentado.
- 9) Posicionarse nuevamente.
- 10) Instalar el anclaie móvil para el dispositivo.
- 11) Instalar el anclaje móvil para la segunda línea o línea de vida.
- 12) Soltar el posicionamiento.
- **13)**Bajar con el dispositivo y la línea de vida hasta el accidentado.
- 14) posicionarse por tercera vez.
- **15)**Conectar el dispositivo y la línea de vida al accidentado adelante o atrás en la hebilla del arnés dependiendo en la posición que quedo.
- **16)**Tensionar los dos sistemas para poder soltar las eslingas y cintas del accidentado.
- 17) soltar los puntos de seguridad del accidentado
- **18)**Solicitar cuerda al apoyo para poder descender al accidentado.
- **19)**En el dispositivo instalar un mosquetón para separarlo de la estructura y evitar que el accidentado se golpee.
- 20) bajar al accidentado hasta al piso.
- 21) Soltar los dos sistemas que se le instalaron.
- 22) Recibirlo para colocarlo en la camilla.
- **23)**Inmovilizarlo.
- 24) Traslado del accidentado.