



# FICHA MANIOBRA – RESCATE EN PLANO INCLINADO

## VISTA GENERAL



## PROCESO DE ACTUACIÓN

### 1 . LOCALIZACIÓN DE VÍCTIMA

Localizar ubicación de víctima en la zona de actuación.

### 2. PRIMERA ATENCIÓN A LA VÍCTIMA

Montar una línea de cuerda para descender hasta la víctima, descartando la vertical de la misma u otra línea de caída de piedras y desprendimientos.

El RESCATADOR 1 bajará con botiquín, practicará una primera evaluación sanitaria e informará al MANDO de la situación.

### 3A. PREPARACIÓN DE VÍCTIMA PARA EVACUACIÓN

El RESCATADOR 2 desciende con la camilla, casco para la víctima y otro material que se estimase necesario para proceder a estabilizar y preparar a la víctima para su evacuación.

### 3B. MONTAJE DE SISTEMA DE EVACUACIÓN

El RESTO de RESCATADORES y el MANDO, de forma simultánea a la preparación de la víctima para la evacuación, realizan el montaje del sistema de evacuación (SAS, cuerda de seguro, cuerda de tracción y polipasto de tracción).

### 4. INICIO DE LA MANIOBRA DE TRACCIÓN

El RESCATADOR 3 desciende hasta la víctima (ya en camilla) portando la placa organizadora con el sistema de cuerdas para la evacuación, cabos de anclaje de seguridad y cintas de conexión rápida para el anclaje de los RESCATADORES 1 y 2.

### 5. ASCENSO DE VÍCTIMA

El MANDO deberá situarse en una posición en la que sea visible tanto para los rescatadores que portan la víctima como para el personal que acciona la cuerda de tracción.

Una vez comprobado que el sistema está correctamente montado y recibido el OK para iniciar la maniobra por parte de los rescatadores que portan la víctima, el MANDO ordenará el accionamiento de la tracción, controlará el desarrollo de la operación y se asegurará de que se va recogiendo la cuerda de seguro.

La coordinación del equipo de rescatadores y el personal de tracción se realizará en todo momento a través del MANDO.

La cuerda de tracción será accionada preferentemente por personal propio pudiendo recurrir a personal ajeno (Guardia Civil, Protección Civil Sanitarios, etc..) cuando la situación lo requiera.

### 6. FINALIZACIÓN

La maniobra concluye una vez la víctima es evacuada y dispuesta en zona segura.

## MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Arnés. Si existe factor de caída se usará arnés integral (anticaidas y sujeción).

- Hacer nudo final de cuerda.

- Realizar siempre un S.A.S (sistema de anclajes de seguridad) de al menos 2 puntos, repartiendo las cargas.

- Emplear desviadores y/o tren de rodillos para impedir el roce de las cuerdas en el borde del pozo.



- Atención a los bordes del pozo por posibles derrumbes.

- Para no tirar nada abajo, o que alguien caiga, balizar bien y extremar las precauciones.