

- EJERCICIO -

Un desvío como su nombre lo indica, desvía el paso de la cuerda desde los anclajes principales, bien sea para evitar un peligro, obstáculo, abrasión o para facilitar el acceso del operario a la zona de trabajo.

La maniobra a realizar es subir y poder pasar por el mosquetón del desviador con seguridad.

- CONDICIONANTE -

Con

- Angulo menor de 20 grados.
- Distancia menor de 15 metros.
- Que en caso de roptura del desvidor no haya ningún peligro.

IRATA NIVEL 1

Paso de desvio simple.

Ascendiendo

Ejercicio

1.8



Para ver maniobra



GRAVITAT



- PASO 1 -

Subiremos empujando el mosquetón con nuestro puño hasta que notemos una tensión.



- PASO 2 -

Con la cowtail corta nos ataremos en el nudo de la cuerda del desviador..



- PASO 3 -

De esta manera nos podremos liberar del desvío, y pasar el mosquetón de la parte superior, y colocarlo por debajo de croll y ASAP.



Para ver maniobra



GRAVITAT

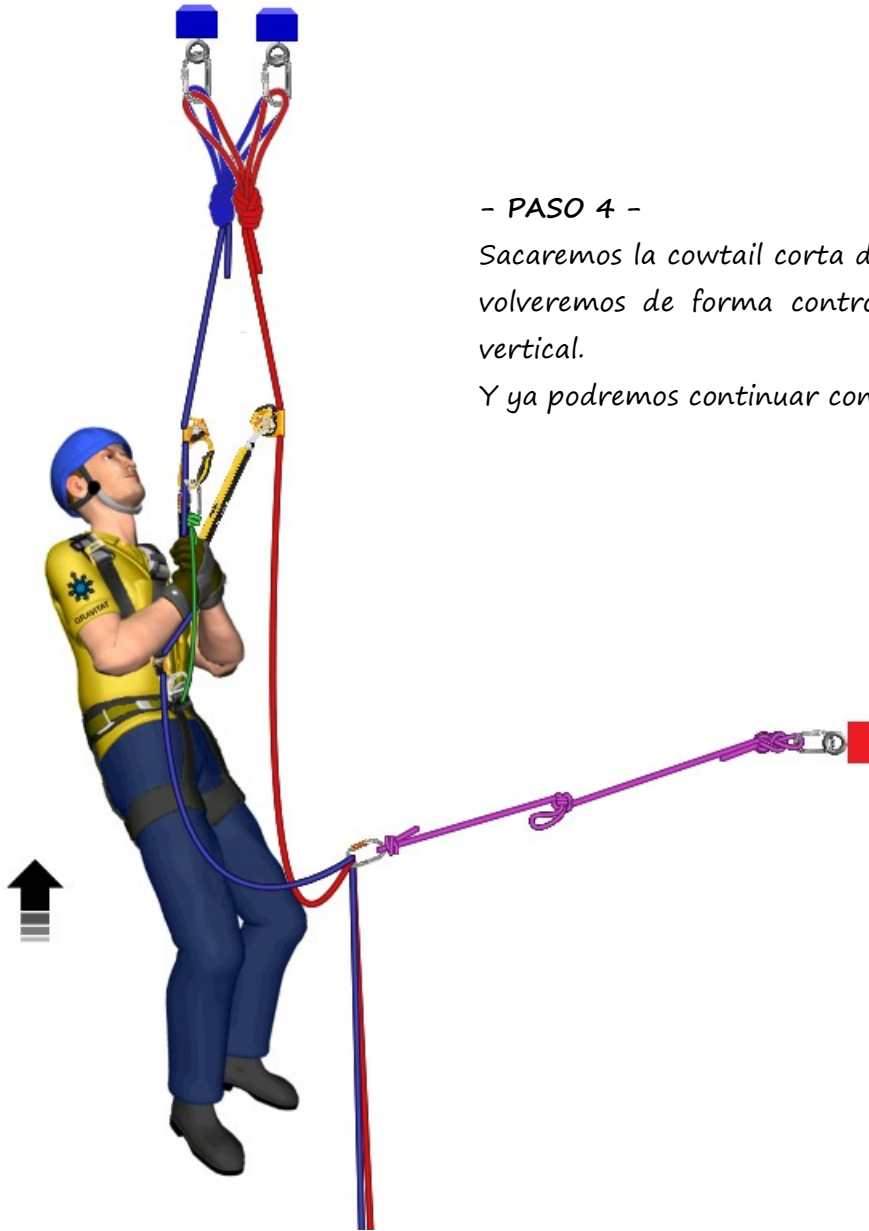
IRATA NIVEL 1

Paso de desvío simple.

Ascendiendo

Ejercicio

1.8



- PASO 4 -

Sacaremos la cowtail corta del nudo, y volveremos de forma controlada a la vertical.

Y ya podremos continuar con la subida.



Para ver maniobra



GRAVITAT

IRATA NIVEL 1

Paso de desvío simple.

Ascendiendo

Ejercicio

1.8