

Están inscritos nueve códigos de señal de emergencia de tierra a aire en la esfera. Se utilizan para la comunicación con el avión de rescate procedente de la tierra en caso de un desastre.

Cómo usar los códigos de señal de emergencia de tierra a aire

En caso de un desastre, describir con los códigos de señal de emergencia de tierra a aire para que el avión de búsqueda o el equipo de rescate pueda identificarlos. Cada letra debe ser de por lo menos 10m2 con su parte superior e inferior apuntando las direcciones de sur y norte, respectivamente. Al describir el código en un campo de nieve, cavar o apilar nieve en forma de letra de manera que pueda ser reconocida por la sombra. Si la víctima está débil y no tiene suficiente fuerza para describir los códigos en tierra, debe usar ropa o equipos para formar las letras deseadas. Pueden usarse también hierbas, ramas de árboles o piedras para este propósito.

En las operaciones de rescate, el avión de rescate usa un altoparlante o un tubo de comunicación para transmitir mensajes a la víctima, pero para una víctima le es difícil responder a la llamada. Los códigos de señal de emergencia facilitarán la comunicación entre ellos y ayudan a avanzar mejor las operaciones de rescate.

Nueve códigos básicos de señal de emergencia de tierra a aire

- N : NO
- JL : NO ENTENDIDO
- LL : TODO BIEN
- K : INDICAR LA DIRECCIÓN A PROSEGUIR
- X : NO SE PUEDE PROSEGUIR
- Y : SÍ
- I : SE NECESITA MÉDICO
- II : NECESITAN SUMINISTROS MÉDICOS
- F : NECESITAN ALIMENTOS Y AGUA

