



MG5025 – Ground Wilderness Search and Rescue



Introducción

El objetivo de la búsqueda y rescate es localizar, estabilizar y extraer a las personas en peligro. Esto podría ser un excursionista en la ladera de una montaña o un sobreviviente de un desastre atrapado, etc. Cada área de búsqueda y rescate emplea técnicas específicas para la circunstancia.

Una operación de búsqueda y rescate consta de tres operaciones separadas: El dimensionamiento implica evaluar la situación y determinar un plan de acción seguro. La búsqueda implica localizar a las víctimas y documentar su ubicación. El rescate implica los procedimientos y métodos necesarios para sacar a las víctimas. Vamos a utilizar una versión modificada y corta de CERT Light Search and Rescue Operations para este evento.

Objetivo

En el campo, buscaremos posibles víctimas y evidencia de un accidente aéreo. El equipo evaluará la situación y proporcionará primeros auxilios para diferentes heridas. La extracción de la(s) víctima(s) requerirá construir una camilla temporal y navegar a través de obstáculos.

Demostrar conocimiento y uso de los siguientes honores JA.

1. Primeros auxilios básicos y avanzados
2. Orientación (mapas topográficos)
3. Habilidades de campamento 1, 2, 3, 4
4. Nudos y amarres
5. Campamentos

Participantes

10 guías Mayores. Para clubes grandes, pueden participar dos equipos de 10 personas.



MG5025 – Ground Wilderness Search and Rescue

Material

Estamos enumerando el mínimo, pero puede traer material adicional para tener éxito en este evento.

- Mochilas – para llevar el equipo. Se recomiendan varias mochilas para la distribución del peso.
- Material para la camilla. Hay diferentes camillas temporales. Usted elige el método (por ejemplo, usar una lona, manta, correa, cuerda, chaqueta, cinta adhesiva, etc.)
https://www.youtube.com/watch?v=xNA_UwsMSgQ
 - Dos (2) postes de 8' pies 2x2 dependiendo del método de camilla utilizado.
 - Dos (2) postes de 3' pies 2x2 dependiendo del método de camilla utilizado.
 - Una (1) cuerda de 50 pies 1/4 dependiendo del método de camilla utilizado.
 - Lona, chaqueta, cinta adhesiva, correas o manta.
- Cuaderno y bolígrafo o lápiz
- GPS – 1 mínimo (más recomendado). Un teléfono inteligente con una aplicación GPS puede funcionar.
- Brújula – 1 mínimo (más recomendado)
- 1 paquete de banderas para el suelo
- Botiquín de primeros auxilios con vendajes y material para estabilizar fracturas.
 - Doce (12) vendajes triangulares (cortados diagonalmente, una pieza cuadrada de material, 40 pulgadas).
 - Dos (2) aderezos de gasa 3 X 3.
 - Dos (2) férulas para los brazos, (3 pulgadas x 15 pulgadas), sin relleno.
 - Dos (2) férulas para las piernas (4 pulgadas x 36 pulgadas), sin relleno.
 - Cuatro (4) impermeables.
- Material para encender un fuego.
 - Pedernal y madera seca de diferentes tamaños
 - Contenedor
 - Botella de agua con agua

Procedimiento

1. Reúnete en la línea de salida junto al estanque, busca la bandera de plumas # 1
2. Informe e instrucciones proporcionadas en la línea de salida.
3. El equipo de rescate recibirá la ubicación aproximada del accidente en coordenadas GPS.
4. Cada equipo debe determinar la dirección y la distancia para navegar a la ubicación.
5. A su llegada, el equipo hará una línea de búsqueda y caminará hacia adelante para buscar víctimas y / o evidencia del accidente aéreo.
6. Cada objeto inusual, por ejemplo, piezas metálicas, ropa, huesos, etc. encontrados debe registrarse con la siguiente información: nombre, coordenadas, breve descripción, condición.
7. No toque ni retire el objeto del campo.
8. Use banderas de tierra para marcar la ubicación cercana del objeto sin perturbar el área. La distancia entre la bandera y el objeto debe ser de aproximadamente 1-3 pies.
9. Cuando encuentre una víctima, notifique a los miembros de su equipo para evaluar la situación.
10. Llame a los líderes de búsqueda por radio y actualícelos sobre el estado de la víctima y su ubicación.
11. El equipo de rescate atenderá a las víctimas aplicando primeros auxilios.
12. Cuando la víctima está lista para el transporte, radio para la extracción e instrucciones.



MG5025 – Ground Wilderness Search and Rescue

13. Cuando se encuentre una bandera de Guía Mayor, habrá más instrucciones dentro de un sobre en el suelo.
14. El equipo pasará por varios obstáculos y desafíos. Los desafíos serán preguntas relacionadas con honores AY y / u obstáculos físicos. Ejemplo de un desafío: ¿Explicar qué es un mapa topográfico?
15. El tiempo se detendrá cuando el equipo de búsqueda vuelva a registrarse en la línea de salida.

Material de entrenamiento

[Descargar](#) el material adicional (Ingles únicamente)

Evaluación y puntuación

Puntos máximos: 400 puntos

Tiempo: 80 puntos

Menos de 40 minutos

80 puntos.

Cada minuto después

- 1 punto.

Búsqueda y rescate: 100 puntos

Cada objeto encontró

10 puntos por objeto (50 máximo).

Registro adecuado y método de marcado

5 puntos por objeto (25 máximo).

Método de búsqueda adecuado

5 puntos por objeto (25 máximo).

Conocimiento: 230 puntos

Los puntos se deducirán por lo siguiente:

Cada error en el desafío de primeros auxilios

- 15 puntos (80 máximo).

Construir la camilla incorrectamente o inseguro

- 50 puntos.

Transportación

- 10 puntos (20 máximo).

No resolver un desafío a tiempo o correctamente

- 30 puntos (90 máximo).