



Escuela Puertorriqueña de Liderato al Aire Libre EPLAL

Certificación de Guía de Aventura

Este curso certificado está basado en los estándares de ACCT y es especializado para Guías en la modalidad de Tirolesas y Descenso por Cuerdas. A continuación, los temas medulares requisitos para cumplir con el Certificado de Guías de Aventura.

1 Manejo de Riesgos

- A. Liderato al aire libre y trabajo en equipo
- B. Medidas para manejar los riesgos
- C. Manejo de riesgos en el Curso de Aventura
- D. Toma de decisiones
- E. Documentación

2. Operación del Curso

- A. Operación y manejo de Tirolesas
- B. Operación y manejo del Descenso por Soga
- C. Belay y sistemas de seguridad
- D. Uso y manejo de sistemas de freno
- E. Manejo y cuidado de los clientes
- F. Inspección y documentación del Curso de Aventura
- G. Manejo, inspección y almacenamiento del Equipo
- H. Documentación y reportes del Tour
- I. Proceso de Screening y evaluación del cliente
- J. Comunicación con el cliente y Charla de seguridad
- K. Equipos de Protección Personal
- L. Documentación

3. Primeros Auxilios en Áreas Remotas, RCP, DEA

1. Evaluación primaria del paciente
2. Evaluación secundaria del paciente
3. Signos vitales
4. Heridas músculoesqueléticas
5. Heridas en la piel
6. Heridas al abdomen
7. Traumas a la cabeza y los ojos
8. Quemaduras
9. Enfermedades neurológicas
10. Enfermedades ambientales
11. Traumas asociados al corazón y cavidades internas
12. Movimiento y traslado del paciente
13. Manejo de la camilla de rescate
14. Evacuación
15. Kit de primeros auxilios
16. Documentación

4. Destrezas Técnicas

1. Manejo de riesgos en las destrezas verticales.
2. Uso correcto, mantenimiento e inspección del Equipo de Protección Personal
3. Uso correcto, mantenimiento e inspección del Equipo de Operación
4. Nudos
5. Anclajes básicos
6. Tipos de belay y su uso correcto
7. Descenso por soga
8. Ascenso por soga básico
9. Ventaja mecánica básica
10. Documentación

5. Rescate Básico

1. Estabilización del paciente
2. Manejo de la camilla de rescate

3. Manejo y uso correcto del equipo de rescate
4. Rescate aéreo básico (ascenso o descenso de la camilla de rescate)
5. Rescate terrestre (movimiento del paciente con y sin camilla de rescate)
6. Rescate básico en descenso vertical
7. Rescate en tiroleanos
8. Ventaja mecánica
9. Evacuación
10. Documentación

Contactos

Dr. Luis D. Acevedo

939-247-4507

airelibrepr@gmail.com