

International Rescue Immersion

Carga horária: 32h (3 dias)

Modalidade: Presencial



De acordo com normativas NR 33, NR 35, NBR 16710, NBR 16 577, NBR 14608, NBR 14276 e NFPA 1006.

Conteúdo Programático

1. Certificações nacionais e internacionais aplicadas ao mundo vertical
2. Boas práticas e repasse de vivências aplicadas por mais de 25 anos
3. Aplicar sistemas avançados de ancoragens
4. A “fortuna” aplicada ao resgate técnico
5. Eficiências e técnica aplicada ao resgate
6. Elaboração de pré-plano de resgate
7. Fator de queda, fator de choque, energias geradas por uma queda
8. Trauma de suspensão inerte
9. Medidas terapêuticas – trauma de suspensão
10. Progressão em cordas
11. Técnicas de progressão em corda tensionada
12. Técnicas de auto resgate, contrapeso, corte de corda e “in-punta”
13. Macas STR, Envelope, BLOCK e Cesto
14. Sistema de transporte vertical para horizontal e vice-versa com macas
15. Operações horizontais, verticais e planos inclinados com macas
16. Operações com pessoas lesionadas em macas
17. Sistema ZETA e CABALLO Internacional
18. Novas tecnologias aplicadas ao resgate técnico
19. Sistemas de pré engenharia
20. Ancoragem tipo B em pescante
21. Logística aplicada ao resgate técnico
22. Simulação em espaços confinados com autônomo – passagem em local reduzido
23. Linguagem padrão para resgate técnico
24. Simulação em espaços confinados 5m
25. Simulação em torre eólica 17m
26. Simulação em plataforma 15m
27. Simulação em torres 13m
28. Organização da equipe de resgate técnico em altura e espaços confinados
29. Apresentações de casos de resgates reais
30. Laboratório TASK – Caçadores de Mitos
31. Laboratório TASK – Teste de rupturas – dinamômetros

 (15) 3034-8000 | (84) 3302-2745

 taskbr.com | Internacional Rescue Immersion

 treinamentos@taskacademy.com.br

taskoficial 

taskbr 

taskoficial 