

Após duas semanas de capacitação, nesta sexta-feira (11), 25 profissionais da Defesa Civil de Olinda encerraram o ciclo de treinamento com uma aula prática na praia do antigo Quartel da Polícia do Exército, em Bairro Novo. Na ação, foram utilizados botes de salvamento para simular as situações de remoção de vítimas atingidas por enchentes.

Segundo o coordenador de engenharia da Defesa Civil de Olinda, Coronel Alexandre Lopes, a parceria entre o Estado e o município foi de extrema importância para o futuro suporte à população. *“A gente veio aqui hoje agradecer ao Corpo de Bombeiros e finalizar as atividades com chave de ouro. Esses profissionais estão preparados para dar o apoio nos locais de área inundada com o primeiro atendimento, até que a equipe de resgate chegue, em meio à grande demanda em tempos chuvosos”*, pontua.

O curso com carga horária de 60 horas, contemplou conteúdos como resgate de soterrados, primeiros socorros com foco em curativos e imobilizações, reanimação cárdio pulmonar, além de noções práticas de engenharia de desastre como fator de mitigação de risco. Com a conclusão, os profissionais receberão certificados e vão estar aptos para atuar na área de desastres, como uma mão de obra valiosa no apoio aos Bombeiros de Pernambuco.



A formação teve o objetivo de preparar os agentes para atuar em apoio às equipes de resgate do município - Foto:



A formação teve o objetivo de preparar os agentes para atuar em apoio às equipes de resgate



A formação teve o objetivo de preparar os agentes para atuar em apoio às equipes de resgate

Profissionais da Defesa Civil de Olinda finalizam curso de capacitação nesta sexta (11) | 2

Secom Olinda

do município - Foto:
Secom Olinda

do município - Foto:
Secom Olinda



A formação teve o objetivo de preparar os agentes para atuar em apoio às equipes de resgate do município - Foto:
Secom Olinda