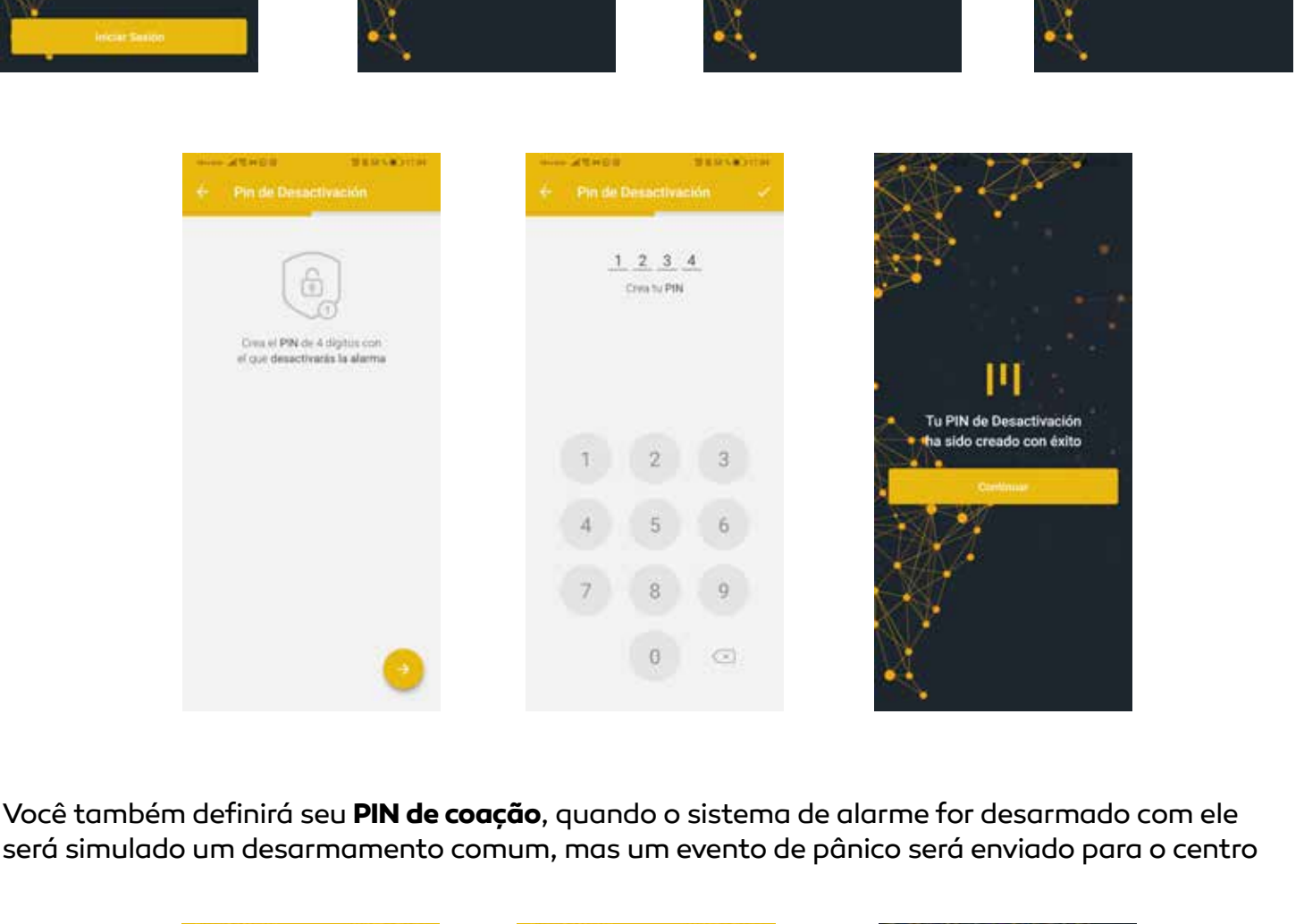


CityMesh App - Usuário Final

Para baixar o CityMesh App, vá para a App Store (iOS) ou para a Play Store (Android). Uma vez baixado, faça o login com mostrado nas seguintes imagens.

Importante: Para fazer o login com sucesso, você precisará usar o nome de usuário e a senha fornecidos por sua empresa de monitoramento. Em seu primeiro login, você será solicitado a atualizar sua senha para uma de sua escolha e totalmente confidencial.



Você também definirá seu **PIN de Coação**, quando o sistema de alarme for desarmado com ele será simulado um desarmamento comum, mas um evento de pânico será enviado para o centro



Uma vez dentro da aplicação, aparecerá o painel de controle, onde poderemos selecionar três possíveis ações básicas no painel de alarme:

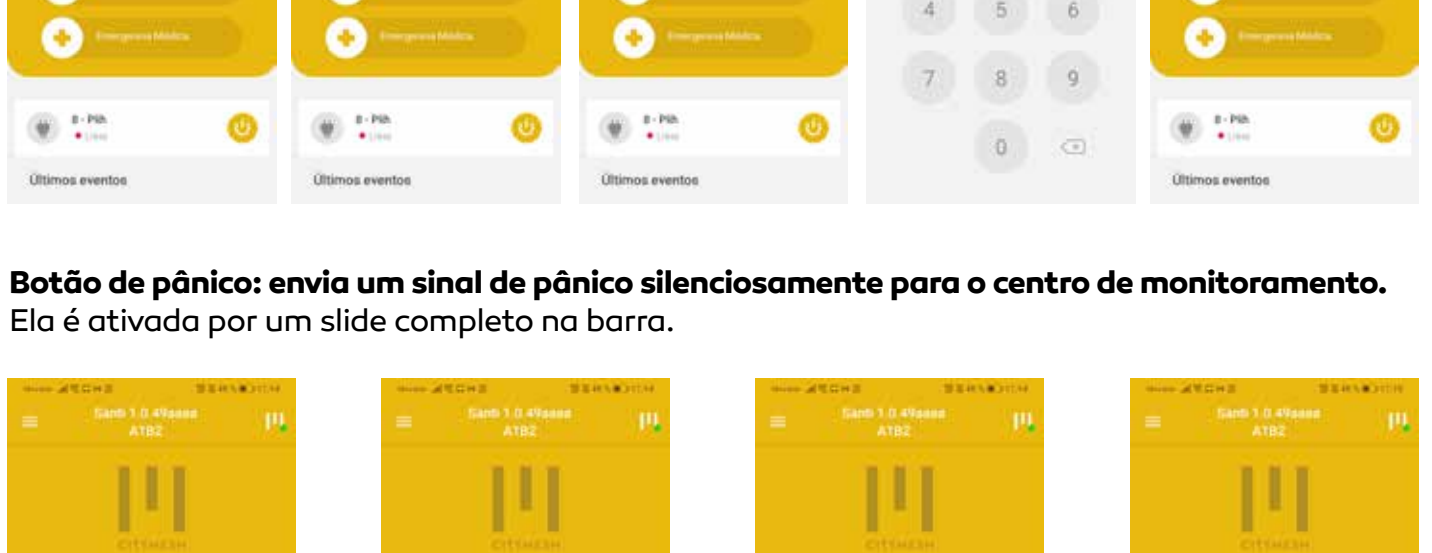
▶ **Armamento completo:** este tipo de armamento é usado quando você deseja sair de sua casa protegido sem que ninguém permaneça dentro da propriedade. Para realizar este armamento, deslize o ícone do cadeado aberto para a esquerda.



▶ **Armadura de perímetro:** é usada quando se deseja proteger o exterior da casa, enquanto as pessoas permanecem dentro da propriedade. Este tipo de armamento somente considerará a área acordada no momento da instalação (com as zonas interiores). Para realizar este armamento, deslize o ícone do cadeado aberto para a direita.



▶ **Desarmamento:** quer o sistema de alarme esteja totalmente ou parcialmente armado, ao desarmá-lo, você deve inserir o PIN de Desarmamento (ou o PIN de Coação, se for este o caso). Para desarmar o sistema, deslize o ícone correspondente em direção ao centro.

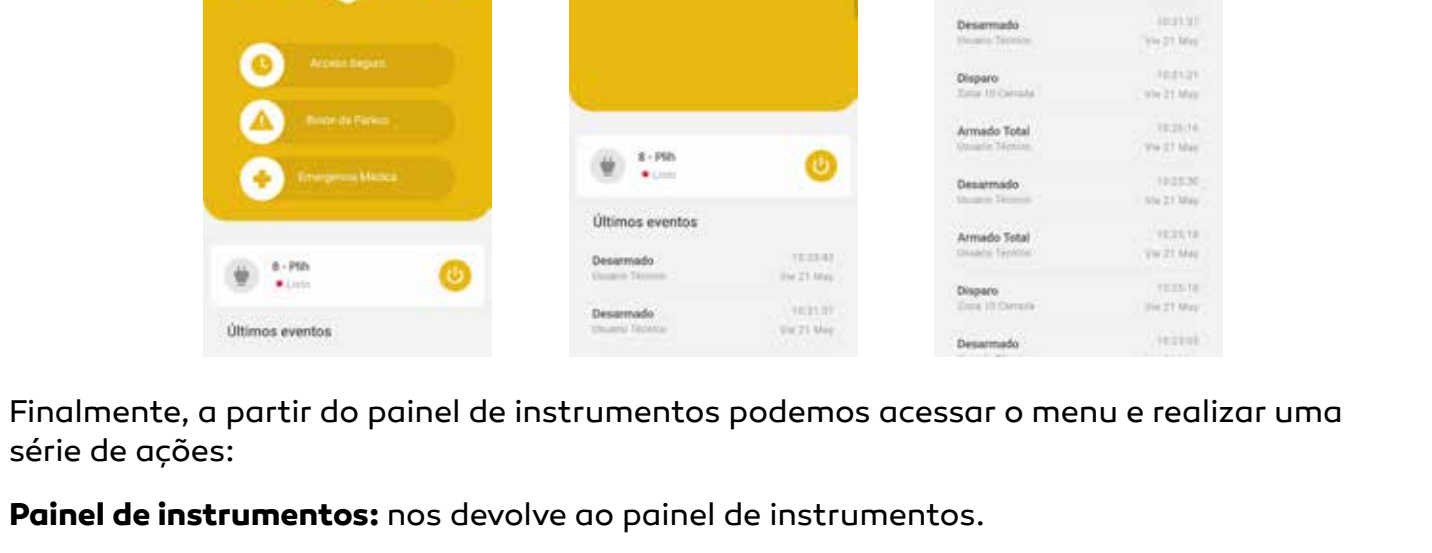


Além disso, o painel de instrumentos tem três botões:

▶ **Acesso seguro:** é ativado por um slide completo na barra e inicializa um timer de 60 segundos (este valor é configurável, fale com sua empresa de monitoramento para adaptá-lo). Se nada acontecer, fale com sua empresa de monitoramento para desativá-lo. Se você não desativar o acesso seguro, um evento de pânico será enviado para a estação de monitoramento.



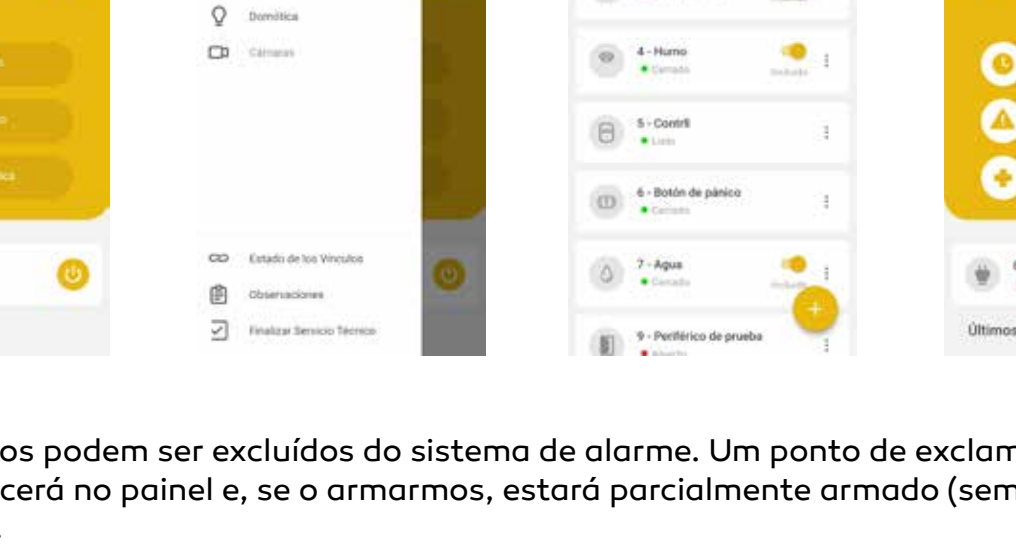
▶ **Botão de pânico:** envia um sinal de pânico silenciosamente para o centro de monitoramento. Ela é ativada por um slide completo na barra.



▶ **Emergência médica:** envia um sinal de emergência médica para a central de monitoramento para conectar a uma unidade médica sem soar a sirene. Ela é ativada por um slide completo na barra.

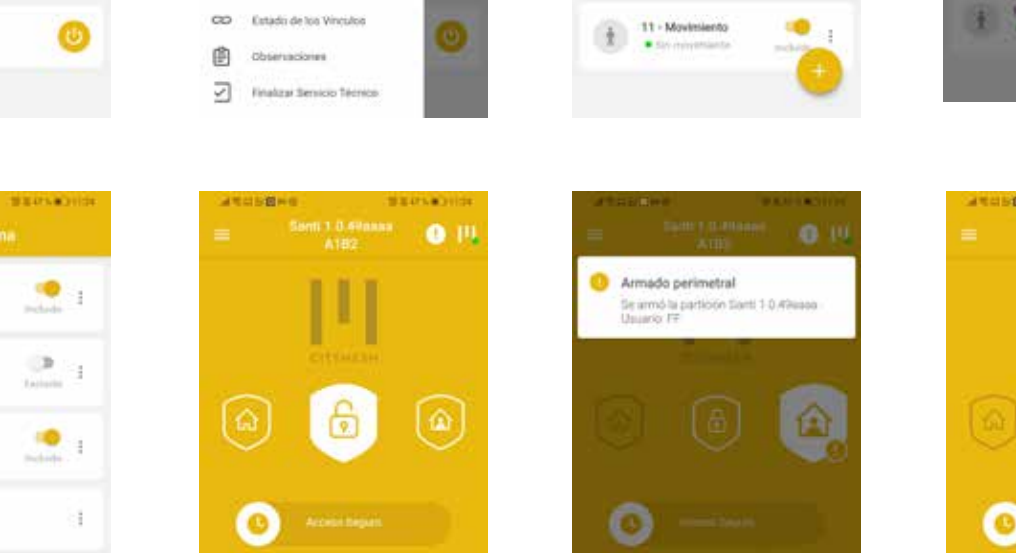


Os últimos eventos podem ser vistos no painel de instrumentos. Para isso, rolar para baixo. Aqui você pode ver os últimos eventos enviados do painel de alarme para a estação central de monitoramento.



Finalmente, a partir do painel de instrumentos podemos acessar o menu e realizar uma série de ações:

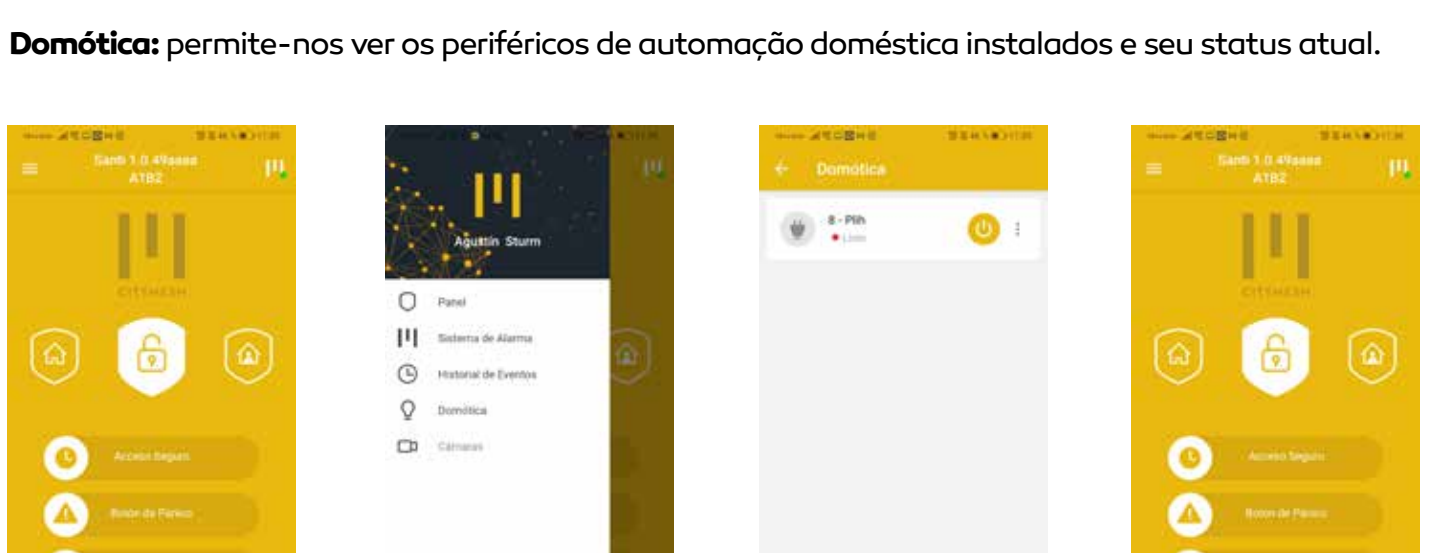
▶ **Painel de instrumentos:** nos devolve ao painel de instrumentos.



▶ **Sistema de alarme:** permite visualizar os periféricos do sistema de alarme instalados e seu status atual.



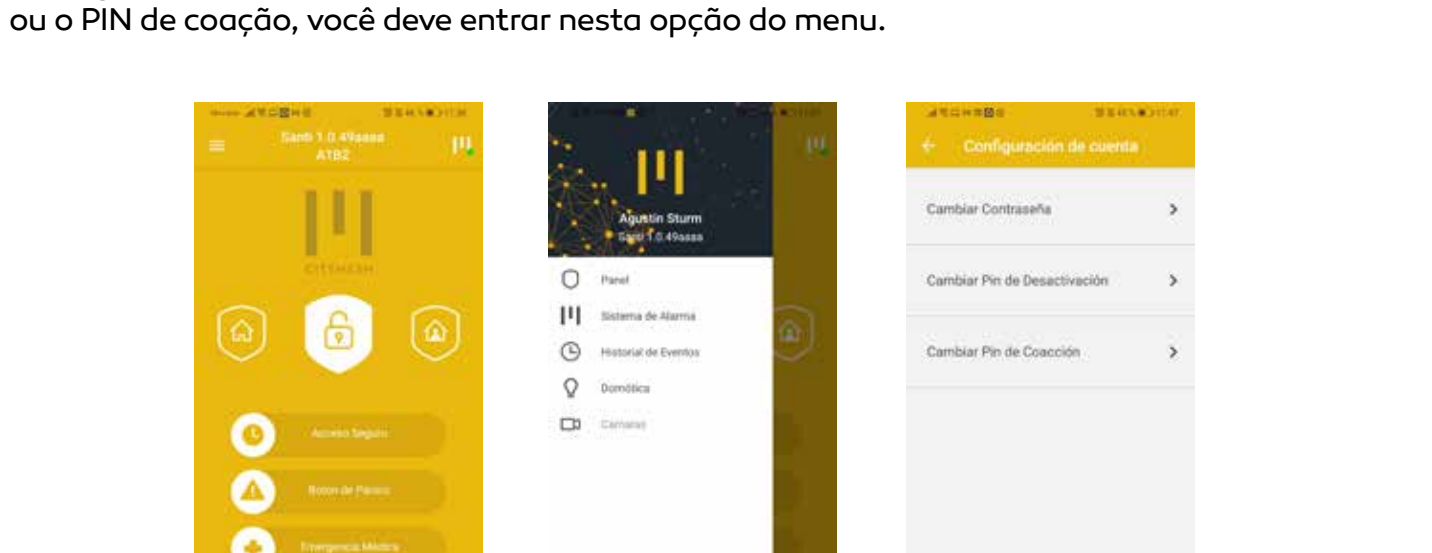
Os periféricos podem ser excluídos do sistema de alarme. Um ponto de exclamação de aviso aparecerá no painel e, se o armamos, estará parcialmente armado (sem um dos periféricos).



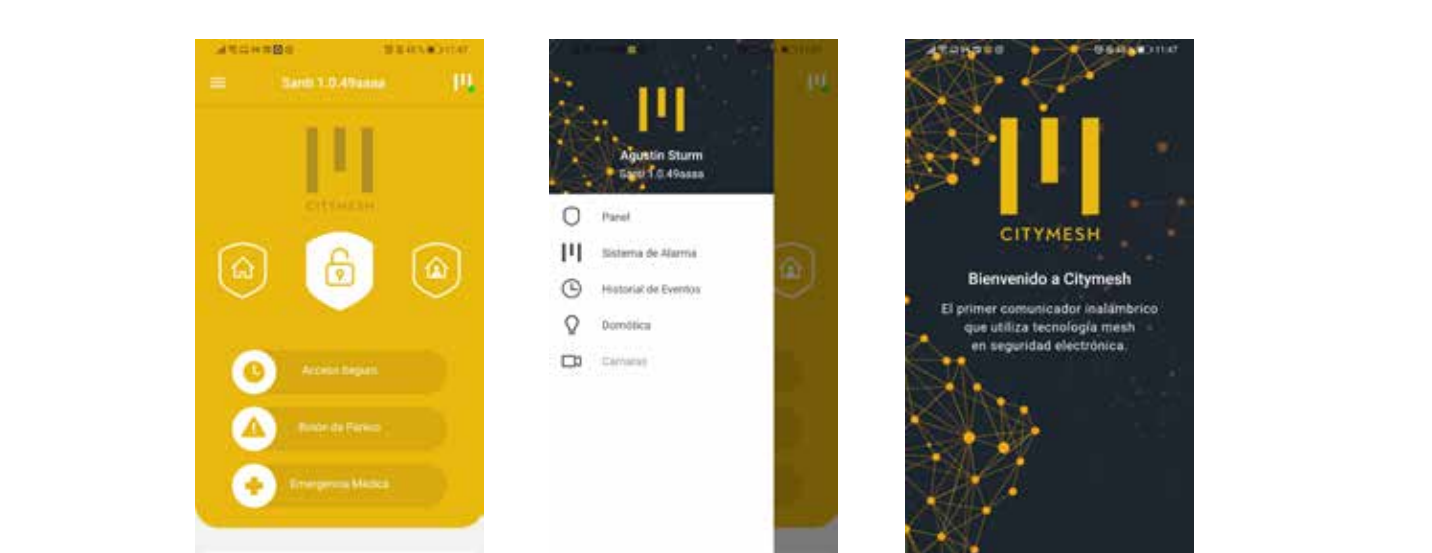
▶ **Histórico de eventos:** permite visualizar todos os eventos enviados para a estação central de monitoramento. Também pode ser filtrado por data.



▶ **Domótica:** permite-nos ver os periféricos de automação doméstica instalados e seu status atual.



▶ **Câmeras:** esta função não está atualmente habilitada, mas permitirá que câmeras de vigilância WiFi sejam conectadas e monitoradas pessoalmente os setores do estabelecimento.



▶ **Configurações da conta:** para alterar a senha para entrar no aplicativo, o PIN de desativação ou o PIN de coação, você deve entrar nesta opção do menu.



▶ **Sair da sessão:** selecionando esta opção no menu.



Podem surgir dois avisos: desconexão da Internet ou desconexão do equipamento:

▶ **Internet:** Se o celular não tiver conexão com a Internet, não será capaz de se comunicar com o CityMesh. Aparecerá um aviso e não será permitido armar (no todo ou em parte).

▶ **Dispositivo:** se o dispositivo estiver offline e, portanto, incapaz de receber comandos do CityMesh App. Aparecerá um aviso e não será permitido o armamento (total ou parcial).

