

Fire Cast – Manual de Instruções

Operações Básicas

Fire Cast - Introdução

O aplicativo firecast possibilita o acompanhamento das ocorrências de dentro da viatura, possibilitando os socorristas/combatedores efetuarem os comandos (J9, J10...) do próprio local da ocorrência.

Nele possível verificar os dados da ocorrência, como solicitante, tipo de ocorrência, endereço, ponto de referência e, até gerar o mapa pelo Google Maps quando o logradouro existir na sua base (google). Exemplo: *Rua do Comércio, nº 711, Centro, Itapiranga* – vai existir. Já, *Linha Dourado, s/n, Interior, próximo do Bar do Zé, Itapiranga* – esta funcionalidade não estará disponível.

Também é possível filmar o deslocamento e posteriormente baixar o vídeo em alguma máquina ou até transferi-lo via wi-fi.

A comunicação com o servidor do E-BOMBEIRO acontece via sinal de celular. Logo, onde não existir sinal, todo aparato poderá ter pouca serventia.

Fire Cast - Introdução

O aplicativo firecast possibilita o acompanhamento das ocorrências de dentro da viatura, possibilitando os socorristas/combateres efetuarem os comandos (J9, J10...) do próprio local da ocorrência.

Nele possível verificar os dados da ocorrência, como solicitante, tipo de ocorrência, endereço, ponto de referência e, até gerar o mapa pelo Google Maps quando o logradouro existir na sua base (google). Exemplo: *Rua do Comércio, n° 711, Centro, Itapiranga* – vai existir. Já, *Linha Dourado, s/n, Interior, próximo do Bar do Zé, Itapiranga* – esta funcionalidade não estará disponível.

Também é possível filmar o deslocamento e posteriormente baixar o vídeo em alguma máquina ou até transferi-lo via wi-fi.

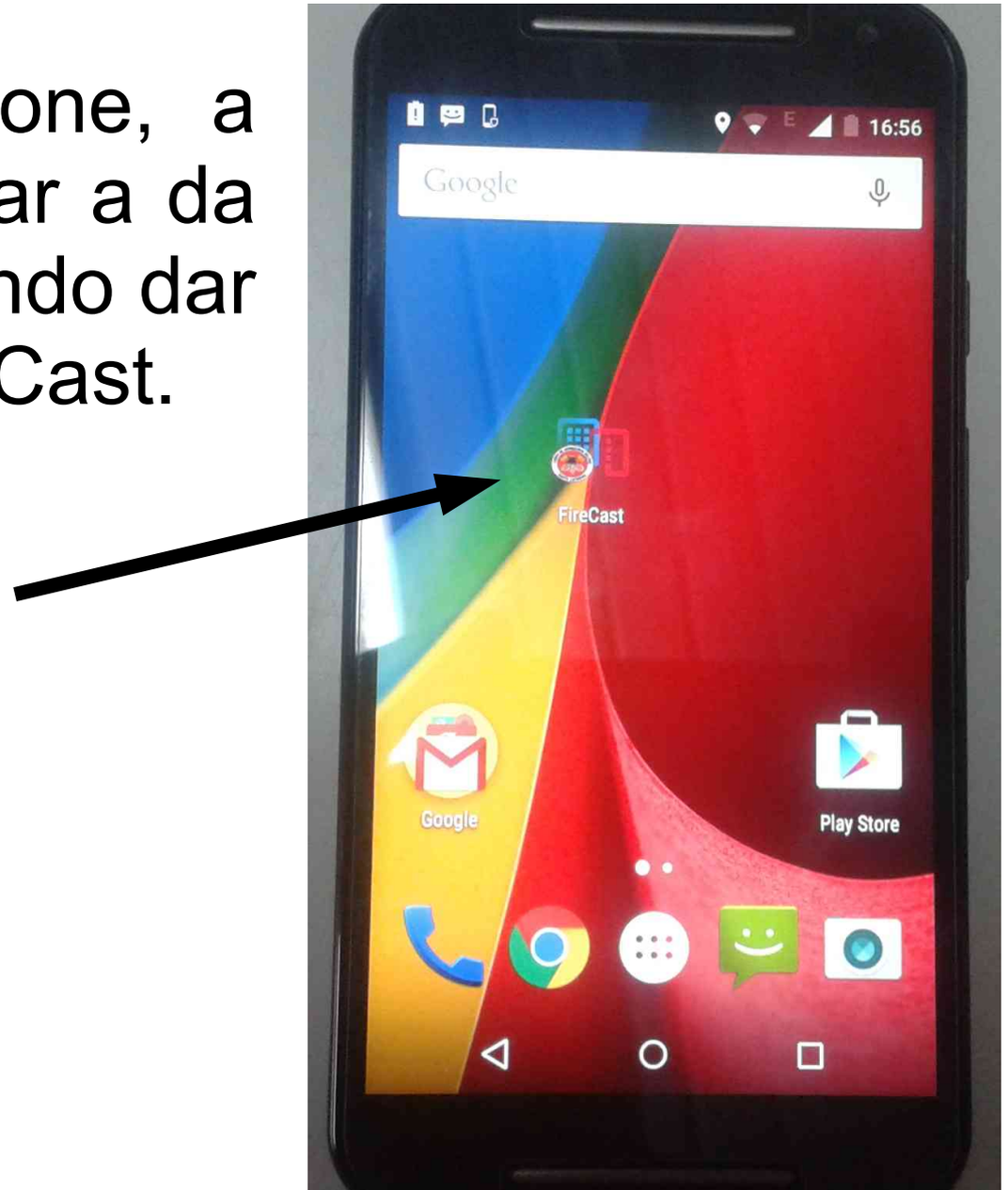
A comunicação com o servidor do E-BOMBEIRO acontece via sinal de celular. Logo, onde não existir sinal, todo aparato poderá ter pouca serventia.

Fire Cast – primeiros passos

- Como já descrito na introdução, o equipamento que roda o aplicativo firecast é um celular, com algumas ferramentas a mais, também chamado como *smartphone*.
- A operação da ferramenta é muito similar aos outros *APP's* disponíveis para download no *play store* destes equipamentos.
- A princípio, tem se mostrado funcional, contudo, como qualquer aplicativo da era moderna, ele pode travar, sendo necessária a reinicialização do equipamento.

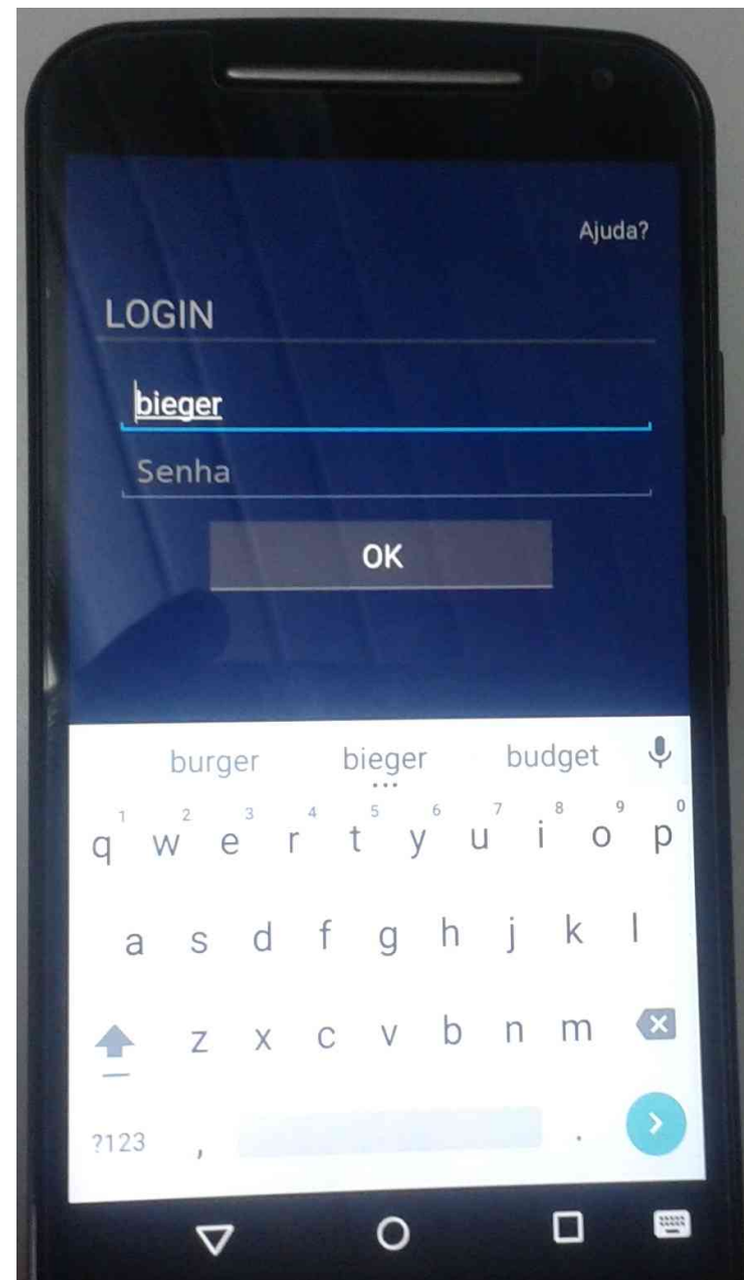
Fire Cast – iniciando o app

- Ao ligar o smartphone, a tela inicial será similar a da figura ao lado, bastando dar um clic no ícone FireCast.



Fire Cast - login

- Para a utilização, é necessário fazer o login com as mesmas credenciais do sistema E-193, sendo que:
 - Na primeira linha deve ser informado o nome de usuário e;
 - Na segunda linha a sua respectiva senha.
- Feito isto, deve-se clicar em “OK” para iniciar o login.



Fire Cast – escolhendo servidor

- A próxima tela disponibiliza a lista de servidores nos quais pode ser feito o login. Nós do 12° BBM devemos escolher *São Miguel do Oeste*.
- Para isso, deve se dar um clic na *setinha* para que as opções apareçam.



Fire Cast – escolhendo servidor

- Deve se dar um clic sobre *São Miguel do Oeste* e posteriormente clicar em *Avançar*
- Aparecerá a mensagem de que *não há oficial cadastrado na escala de comandante de área*. Deve-se clicar em *OK*.



Fire Cast – escolhendo a viatura

- A próxima tela mostrará as viaturas cadastradas para aquele login informado no início do processo no sistema E-193.
- Assim, o sistema só funcionará para usuários que estiverem de serviço e cadastrados para a viatura desejada.
- Para escolher, basta clicar na *setinha* e escolher a vtr desejada.



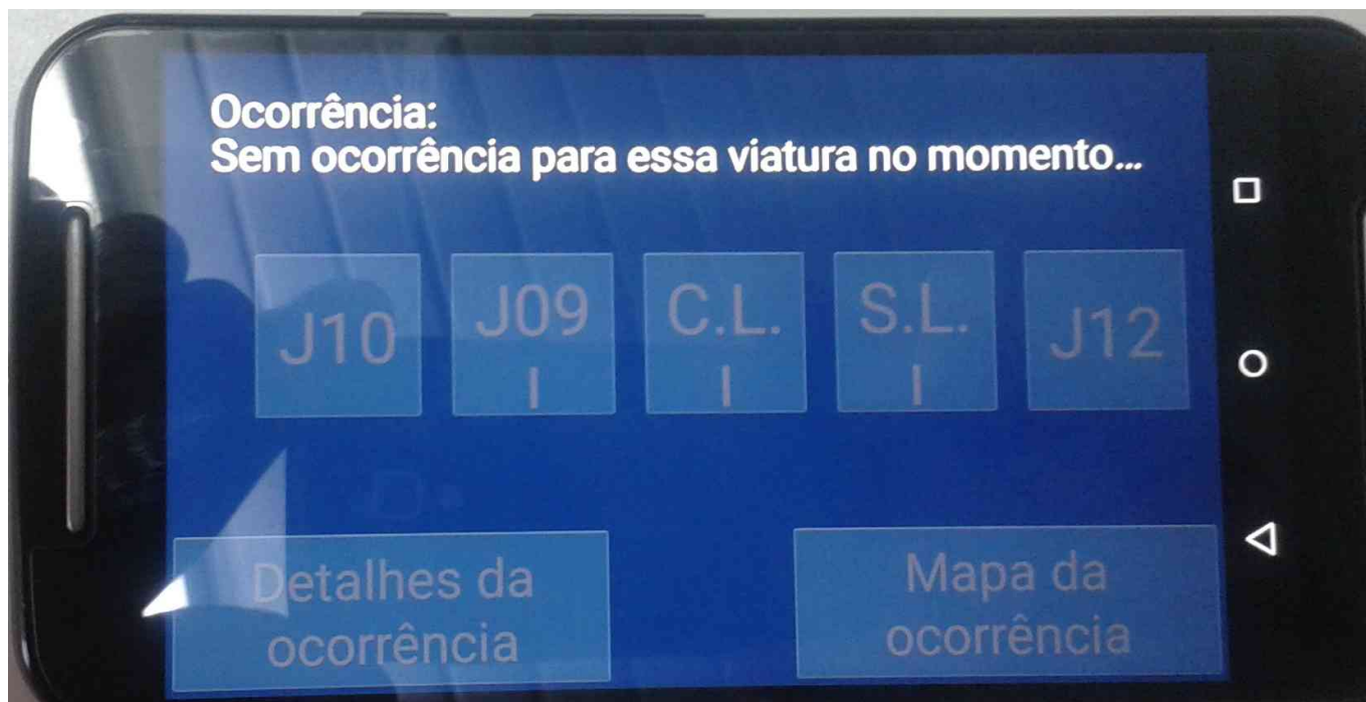
Fire Cast – escolhendo a viatura

- Ao escolher a vtr que na qual se encontra o equipamento, deve-se clicar em *Monitorar*



Fire Cast – monitorando uma vtr

- Escolhida a viatura, o processo de cadastramento/login está feito.
- A tela abaixo ilustra como o sistema ficará quando estiver aguardando uma ocorrência.



Fire Cast – em banho-maria (*stand by*)

- Os aparelhos foram configurados para ficarem 5 minutos com a tela “ligada”, passando ao modo de economia quando passado este tempo. Contudo, não é necessário consumir estes minutos de bateria quando os processos estiverem concluídos. Para isso, basta clicar no botão lateral menor, um só toque, *rapidinho*. Para ligar, é só fazer o mesmo.



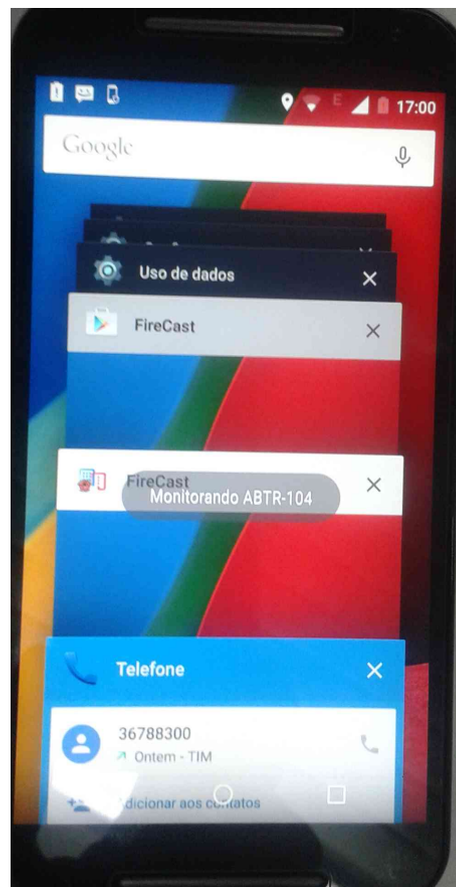
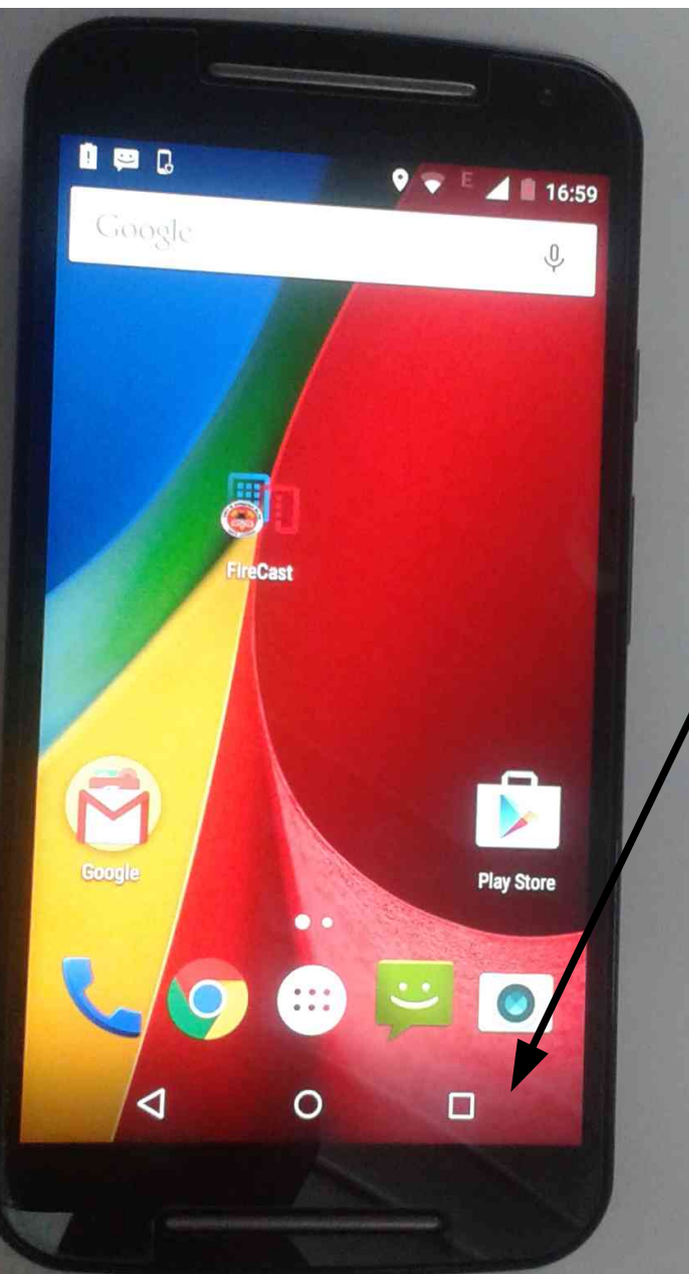
Fire Cast – utilização sem ocorrência

- Quando o cobonista cadastrar uma ocorrência para uma viatura, se a conectividade estiver boa, o equipamento se ligará por conta, informando que foi gerada uma ocorrência. Um alarme vai soar e deverá ser clicado em *Parar Alarme*.
- Também é possível verificar o estado do aplicativo. Para isso basta clicar no botão lateral menor, para operar os sistemas.



Fire Cast – saindo do *banho-maria*

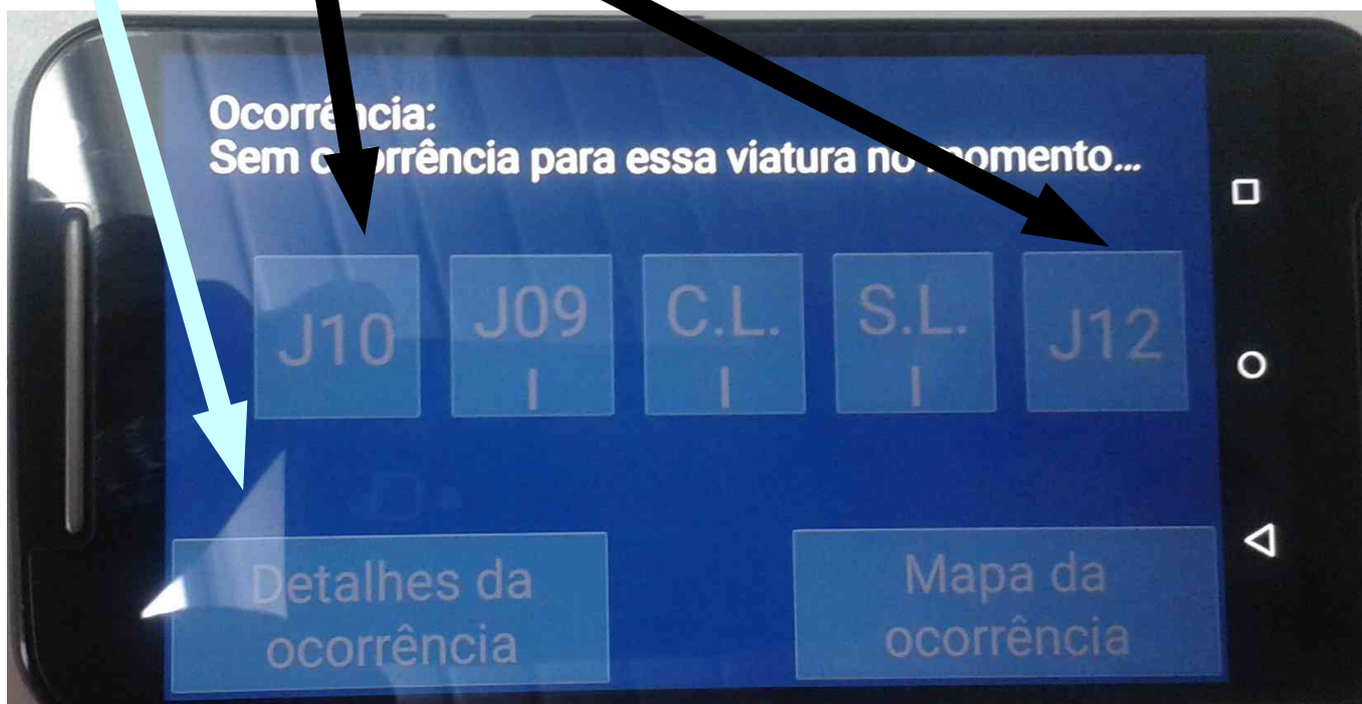
- Com um clique no *quadradinho*, são disponibilizadas as aplicações que estão sendo executadas.



Basta selecionar
o FireCast com
Um clic

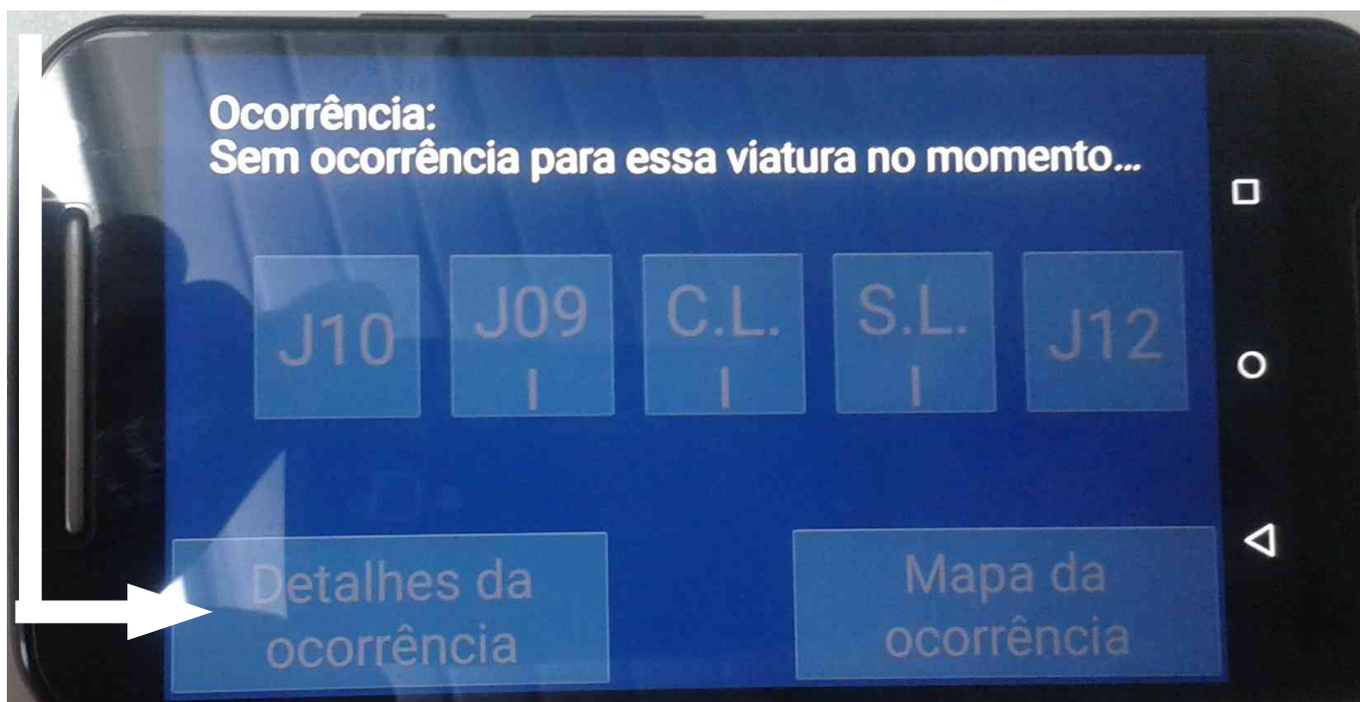
Fire Cast – utilização *em ocorrência*

- Após apertar em *Parar Alarme*, os botões dos comandos serão habilitados, bastando um clic em cada um.



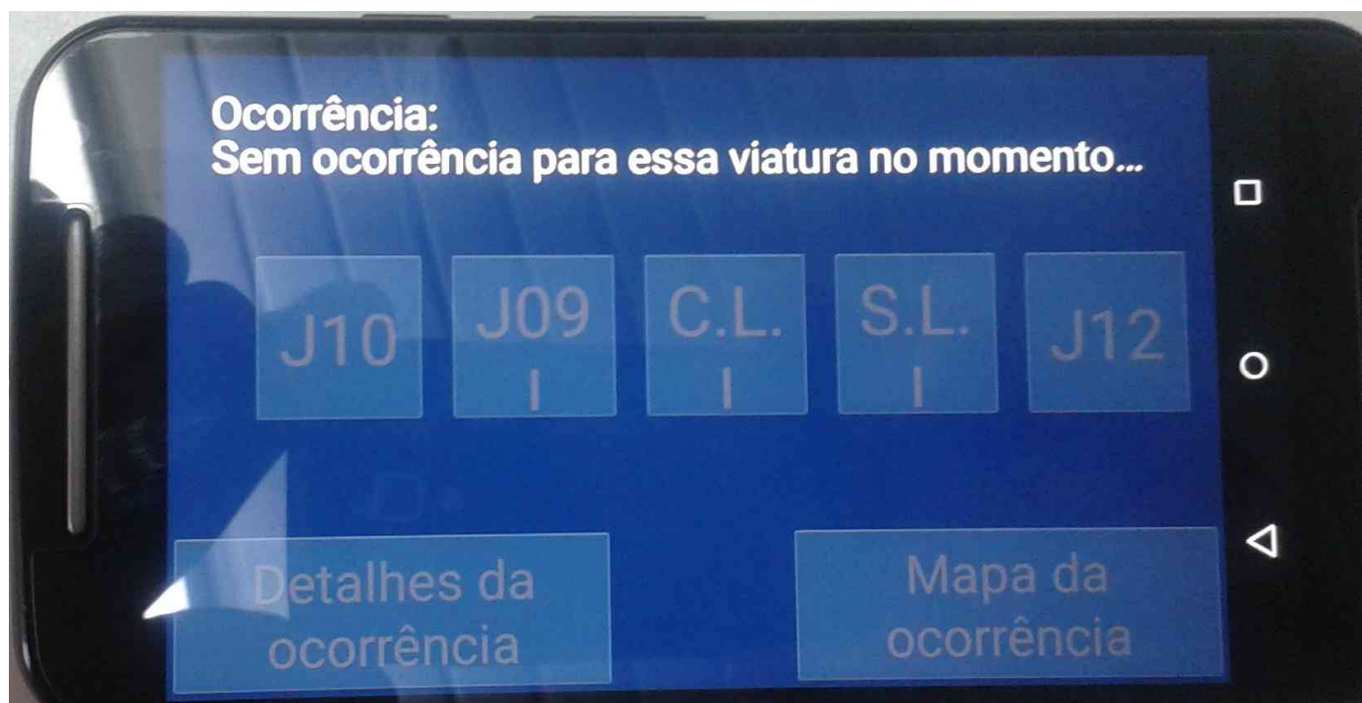
Fire Cast – utilização *em ocorrência*

- O botão *detalhes da ocorrência* mostra as informações cadastradas pelo cobonista, como endereço, nome do solicitante, ponto de referência, etc.



Fire Cast – utilização *em ocorrência*

- O botão *mapa da ocorrência* gerará o percurso até a ocorrência e vai instruindo o condutor.
- Importante: somente funcionará se o logradouro existir na base do google maps.



Fire Cast - importante

- Os smartphones podem realizar chamadas, contudo, estão desautorizadas. Para a comunicação existe o sistema de rádio e o celular do chefe de socorro.
- Mexer nas configurações, baixar aplicativos, enfim, qualquer ação que altere os sistemas dos equipamentos também está desautorizada. Caso alguém queira futricar nas opções, baixe o app na play store no seu equipamento particular e apresente as sugestões ao comando.
-