Backup de Informações

O backup de informações tem como objetivo fazer uma cópia de segurança das informações presentes no aplicativo (app). Essa ferramenta pode ser utilizada periodicamente para garantir que haja uma garantia nas informações presente no app. Para realizar o backup é preciso ter acesso à internet, pois o mesmo não é local (no celular).

Na tela inicial do app é exibida a função "Backup". O módulo "Backup" é separada em duas partes, "BACKUP" e "Restauração".

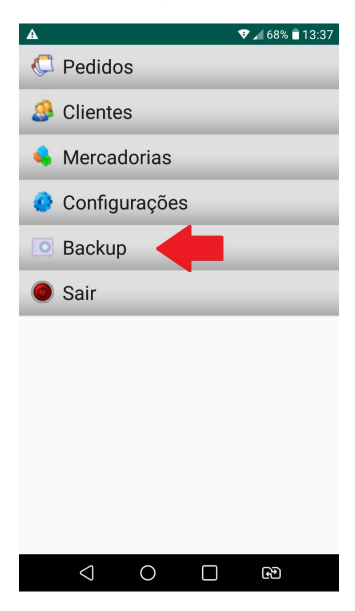


Figura 1 Tela Inicial do Aplicativo Pedidos de Representantes ETec

1. BACKUP

Ao abrir o módulo, estará na tela "BACKUP", tela onde é realizado o procedimento de backup. Como mencionado anteriormente, é necessário ter acesso à internet para realizar esse procedimento.

Clique no botão "EFETUAR BACKUP" para realizar o procedimento. É um procedimento rápido.

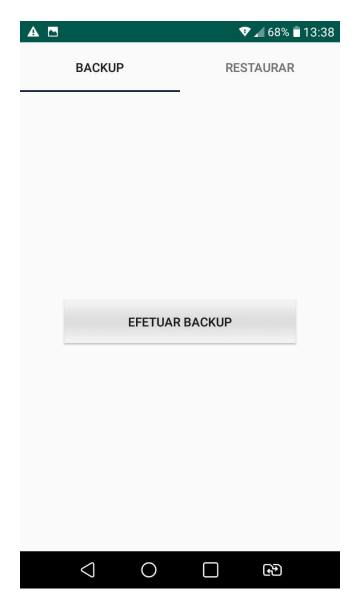


Figura 2 Tela BACKUP

Após a conclusão, o app irá indicar que o backup foi realizado com sucesso.

2. Restaurar

A opção de restaurar somente é permitida depois que é realizado um backup no app. É possível restaurar as informações dos clientes e/ou pedidos, substituindo ou reparando as informações presentes.

Para realizar o procedimento, marque as opções desejadas.

2.1. Clientes

Irá restaurar os cadastros que não estão mais presentes no app, porém que estavam no backup realizado.

2.1.1. Substituir Existentes

Irá restaurar os clientes que não estejam registrados no app e irá substituir as informações dos demais para as informações que estavam na data do backup, excluindo qualquer alteração feita posteriormente ao backup nos cadastros dos clientes.

2.2. Pedidos

Irá restaurar os pedidos que não estejam mais registados no app.

2.2.1. Substituir Existentes

Irá restaurar os pedidos que não estejam mais registrados no app e irá substituir as informações dos pedidos que estavam registrados na data do backup para as informações do backup, excluído alterações realizadas posteriormente ao backup nos pedidos.

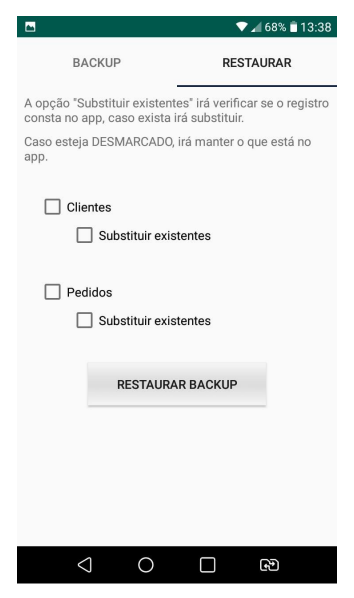


Figura 3 Tela Restaurar