

**NÃO É SÓ UM EXAME!
É CONTROLE
E SEGURANÇA.
É SAÚDE 4.0!**



greiner BIO-ONE
eTRACK

Guia do usuário: Pacote Trial

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

- Após efetivar a assinatura no site www.gboetrack.com.br
- O responsável irá receber um e-mail contendo um link
- Clicar no link
- Digitar seu usuário e senha informados no e-mail
- No primeiro acesso será solicitado alteração e confirmação da senha
- Seguir este passo a passo para configurar usuários e unidades

**MAIS CONTROLE
E SEGURANÇA
DA INFORMAÇÃO
NA HORA DO EXAME.**

Configuração do Manager Cockpit



greiner BIO-ONE
eTRACK

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK



Manager Cockpit

Laboratórios

Usuários



Barra do menu principal do Manager Cockpit

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK



Manager Cockpit

Laboratórios

Usuários



- Editar Perfil
- Alterar senha
- Sair

Para editar o perfil do usuário, alterar senha ou sair clique aqui

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

Novo Usuário

Nome	Gestor GBO eTrack		
Função	Administrador de Matriz		
Código do País	55	Celular	19999999999
Email	silvio@gbo.com.etrack		
Laboratório	GBO Test Lab		

[Voltar](#) [Salvar](#)

Tela para editar o perfil do usuário

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK



Manager Cockpit

Laboratórios

Usuários



Para mudar o idioma clique aqui

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK



O sistema possui quatro idiomas disponíveis

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK



Manager Cockpit

Laboratórios

Usuários



Para criar ou editar usuários clique aqui

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

+ Novo Usuário

Novo Usuário

Nome	<input type="text"/>		
Função	<input type="text"/>		
Código do País	<input type="text"/>	Celular	<input type="text"/>
Senha	<input type="text"/>	Redigitar a Senha	<input type="text"/>
Email	<input type="text"/>		

Voltar

Salvar

Clicando no ícone “Novo Usuário” abre o acesso a tela de configuração

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

A screenshot of a user registration form. The form has several fields: 'Nome' (Name), 'Função' (Function), 'Código do País' (Country Code), and 'Senha' (Password). The 'Função' field is open, showing a dropdown menu with three options: 'Administrador de Matriz', 'Administrador de Filial', and 'Operador'. The 'Senha' field has a 'Repetir a Senha' (Repeat Password) label next to it.

O sistema tem 3 tipos de função, sendo:

- Administrador de Matriz = Responsável pelo laboratório
- Administrador de Filial = Responsável pela unidade
- Operador = Usuário do APP no dispositivo para coleta



IMPORTANTE!

Apenas o operador consegue acessar o APP com seu usuário e senha no dispositivo móvel para o processo na operação.
Os administradores apenas acessam o sistema Manager Cockpit na web.

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK



Manager Cockpit

Laboratórios

Usuários



Para configurar o laboratório e suas unidades clique aqui

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK



Manager Cockpit

Laboratórios

Usuários



Para acessar o dashboard e relatórios do laboratório e suas unidades clique aqui

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

Selecione o Laboratório

Visão Geral

A red oval highlights the dropdown menu area. A red arrow points from the text box below to the center of the oval.

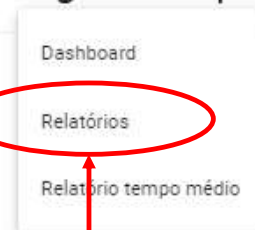
Clique aqui para selecionar o laboratório e visualizar seu dashboard

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

Manager Cockpit

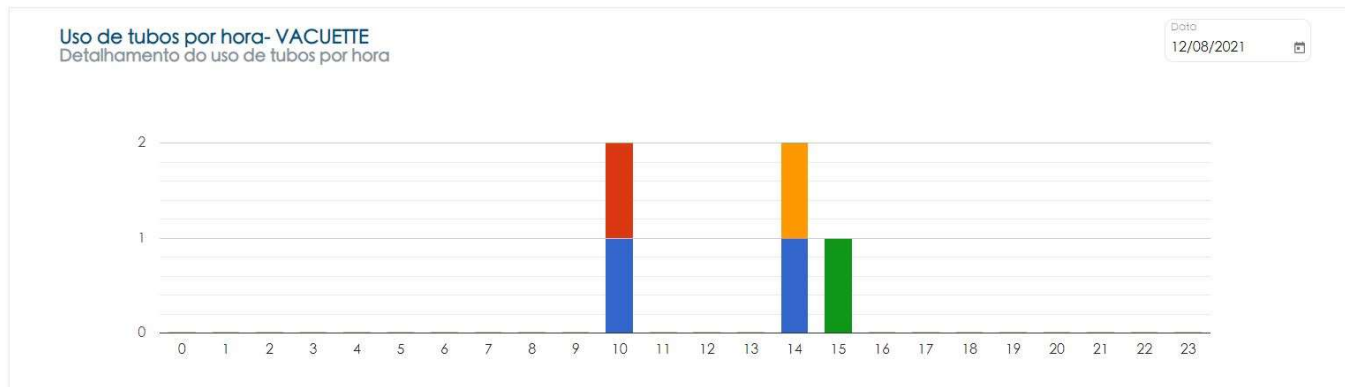
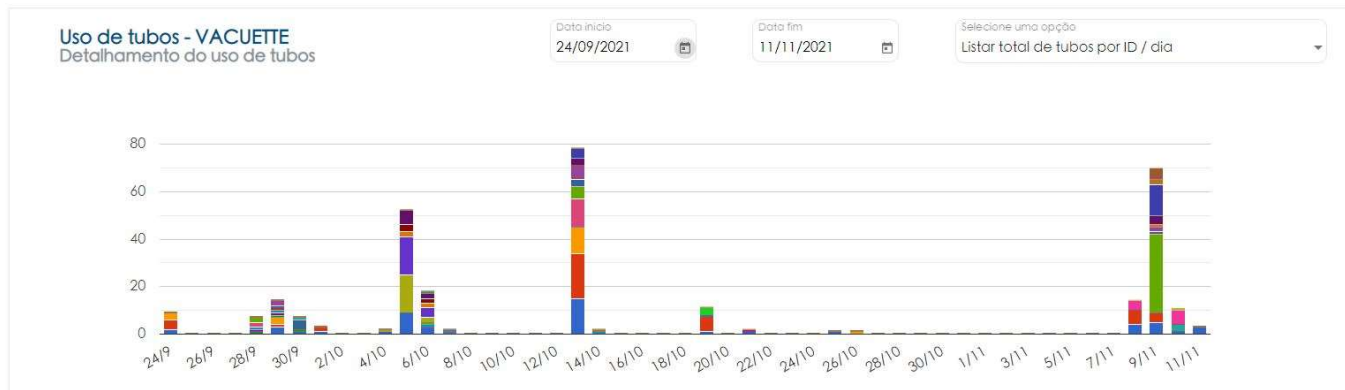


Clique aqui para selecionar e visualizar os relatórios do laboratório

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

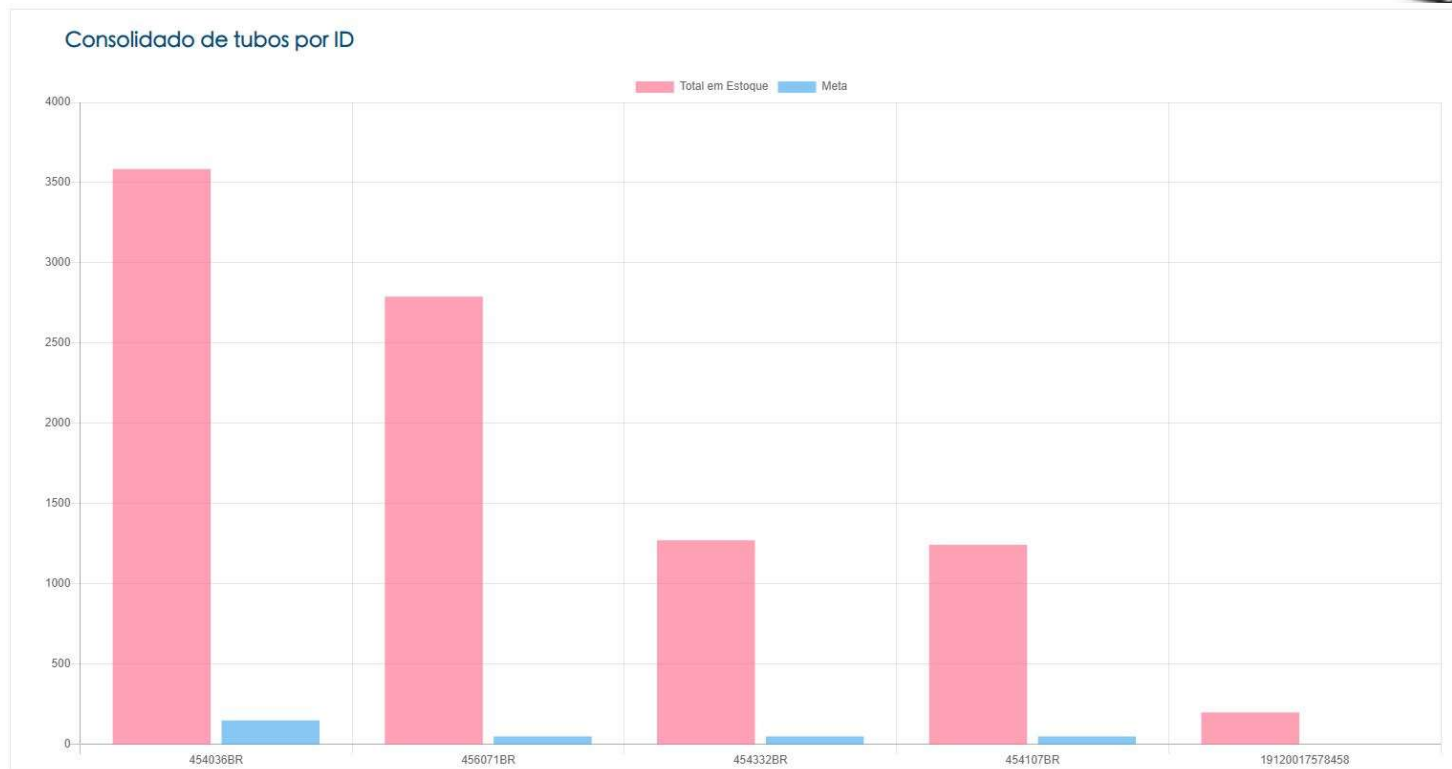


Gráficos indicando a quantidade de tubos utilizado por dia e por hora

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK



Gráficos para auxiliar a gestão visual do estoque

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

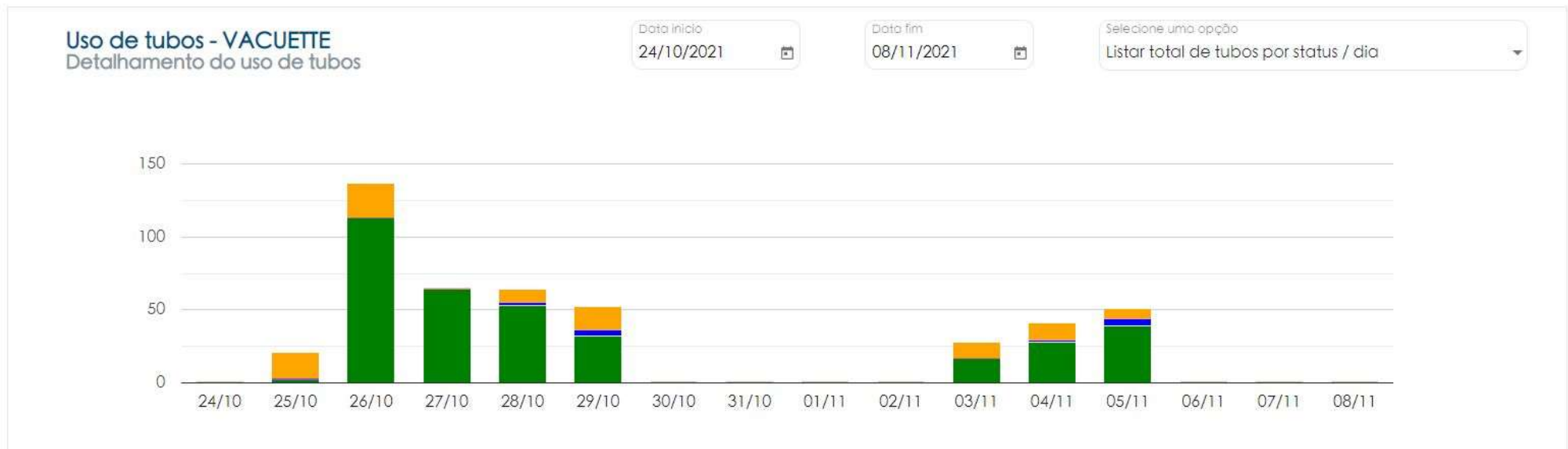
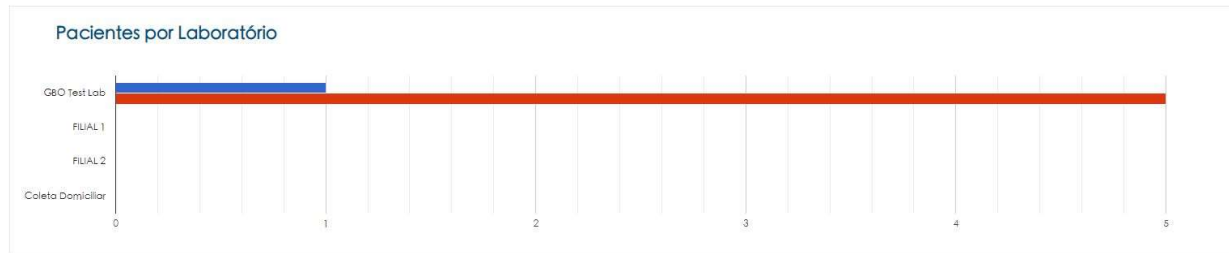


Gráfico indicando quantidade de descarte de Tubos

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK



Tempo médio por paciente

Tempo médio de leitura dos tubos por paciente em todos os laboratórios.

Média: 46s / Meta: 37.50s

445 tubos

USADOS

Análise comparativa de 15 dias

Gráfico indicando quantidade de pacientes por laboratório, tempo médio para coletas realizadas e análise de uso de tubos por período

**MAIS CONTROLE
E SEGURANÇA
DA INFORMAÇÃO
NA HORA DO EXAME.**

Uso do APP nos dispositivos móveis



greiner BIO-ONE
eTRACK

Passo a passo



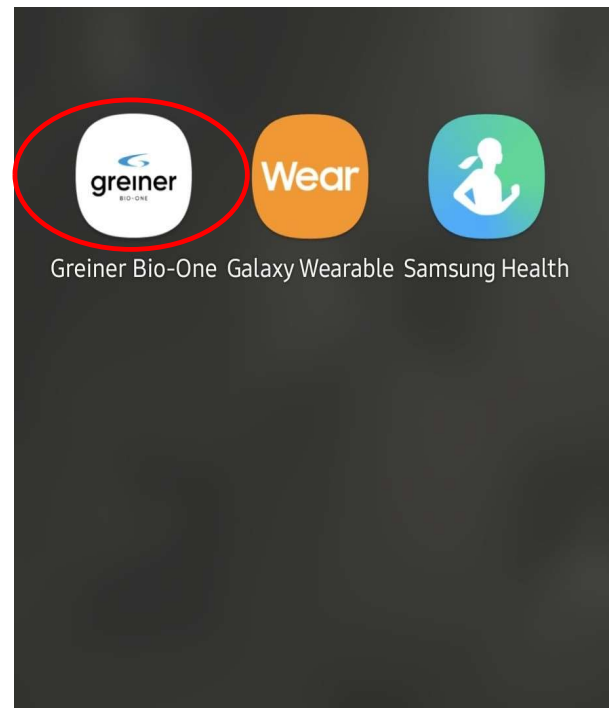
greiner BIO-ONE
eTRACK

- Fazer o download através da Apple Store ou Google Play.
- Clicar no ícone “GBO eTrack” para abrir o APP em seu dispositivo
- Digitar seu usuário e senha

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK



Ícone do GBO
eTrack

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

14:39 100%

greiner BIO-ONE
eTRACK

Usuário
gboetrack@gbo.com.etrack

Senha

Entrar

Para se cadastrar, favor entrar em contato com seu gestor

Digite seu usuário

14:39 100%

greiner BIO-ONE
eTRACK

Usuário
gboetrack@gbo.com.etrack

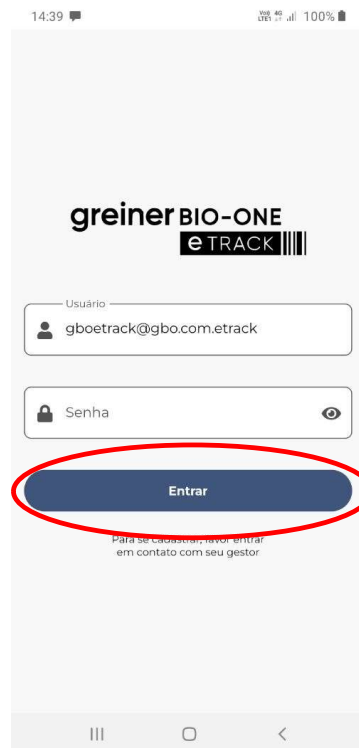
Senha

Entrar

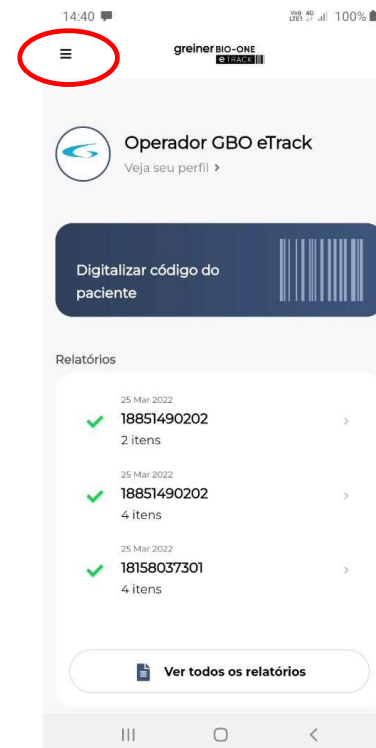
Para se cadastrar, favor entrar em contato com seu gestor

Digite sua senha

Passo a passo



Clique aqui para
começar

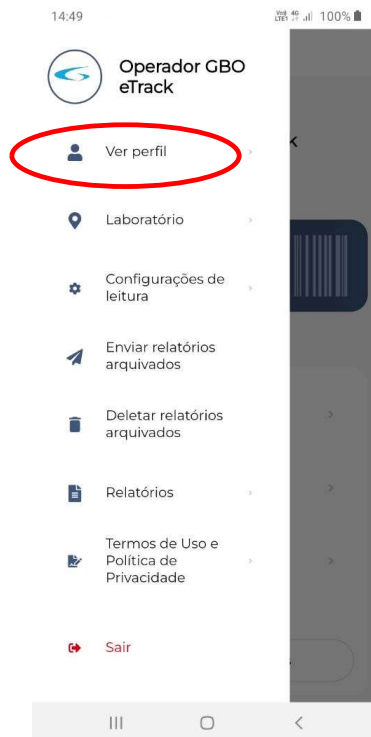


Clique aqui para acessar a
barra de menu do App

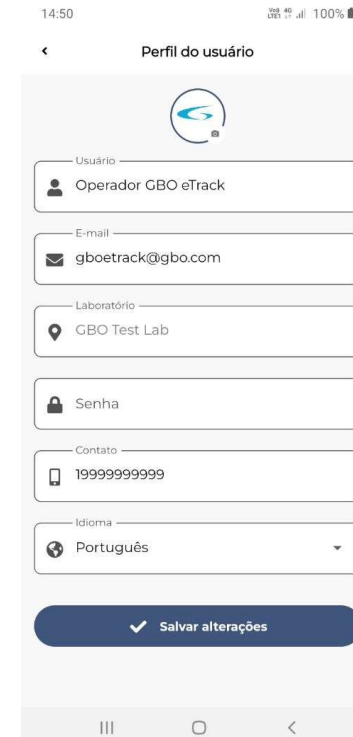
Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

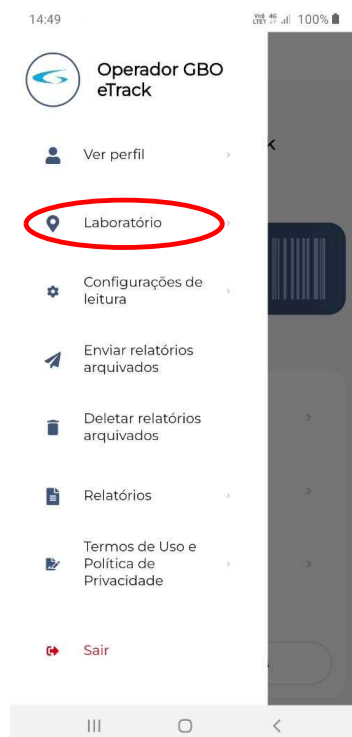


Aqui você pode ver seu perfil



No seu perfil você pode editar suas informações e adicionar uma foto

Passo a passo



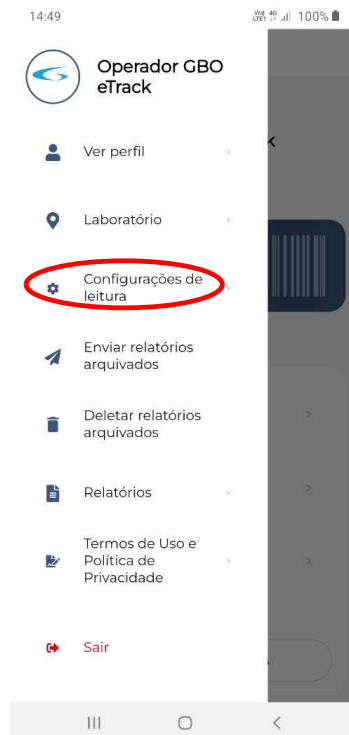
Aqui você pode ver as informações do laboratório



Informações do laboratório

Passo a passo

greiner BIO-ONE
eTRACK



Aqui você pode ver e configurar as leituras



Configurações de leitura

Passo a passo



14:52 100%

< greiner BIO-ONE
eTRACK

Velocidade da leitura

- Baixa
- Média
- Alta

Recomendamos a utilização de uma velocidade de leitura em que o usuário se sinta confortável para trabalhar.

III ○ <

Velocidade do scanner para as leituras

14:57 100%

< greiner BIO-ONE
eTRACK

Resolução da leitura

- Baixa (240p - 320 x 240)
- Média (480p - 720 x 480)
- Alta (720p - 1280 x 720)
- Muito alta (1080p - 1920 x 1080)

Recomendamos a utilização da resolução média para a maioria dos aparelhos. Contudo, caso esteja com problemas na leitura, tente alterar para uma resolução diferente (reforcando que resoluções mais altas melhoram muito a qualidade da leitura, mas exigem muito mais do aparelho).

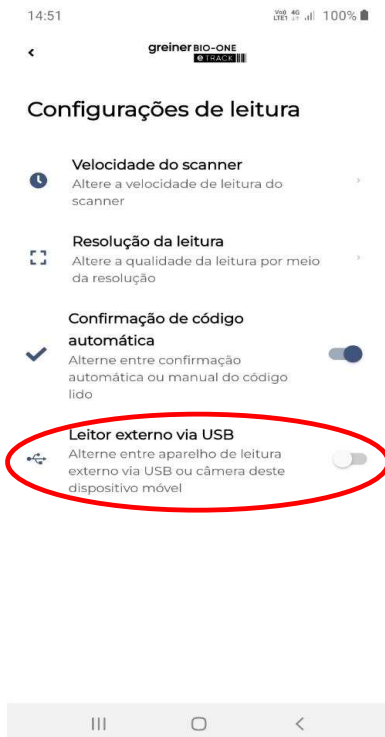
III ○ <

Resolução da câmera para leitura

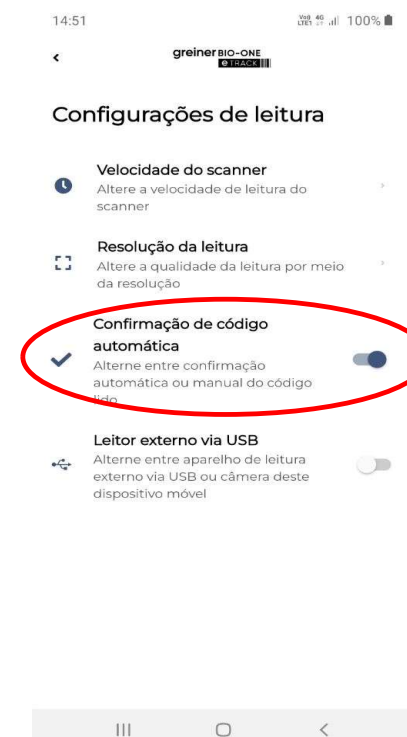
Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

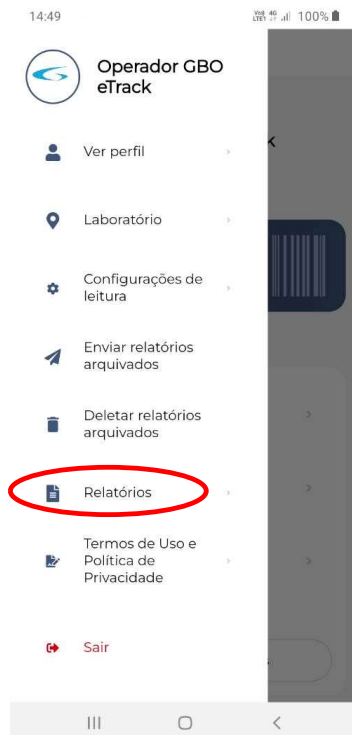


Aqui você pode selecionar o leitor, câmera ou USB externo

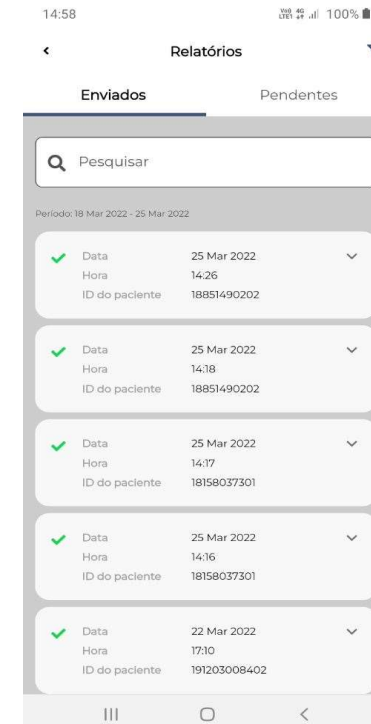


Aqui você pode utilizar a confirmação automática de tubos

Passo a passo



Aqui você pode ver os relatórios, a mesma função do botão no menu principal

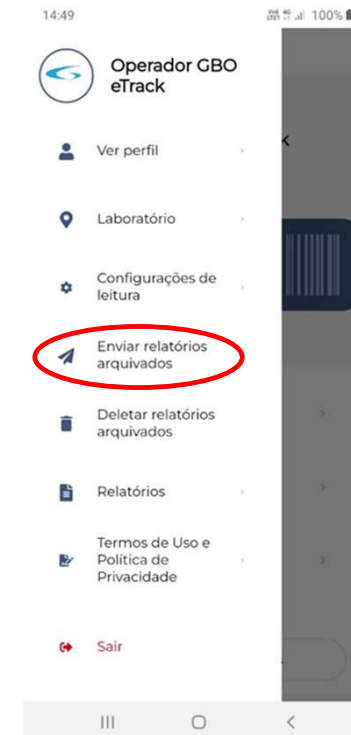


Você pode ver os relatórios dos pacientes enviados e pendentes

Passo a passo



Depois de alguns pacientes e tubos processados, é possível ver o status no relatório

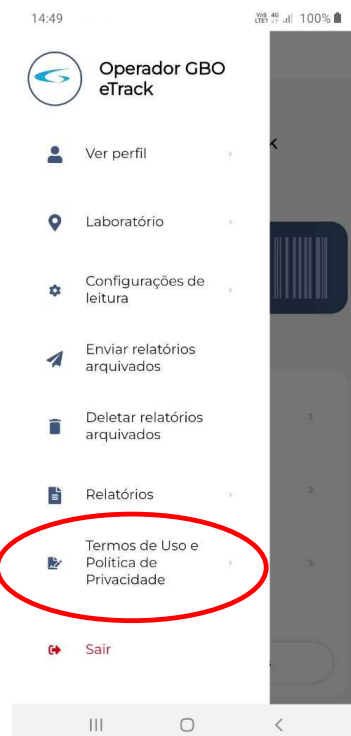


Clique aqui para reenviar as pendências

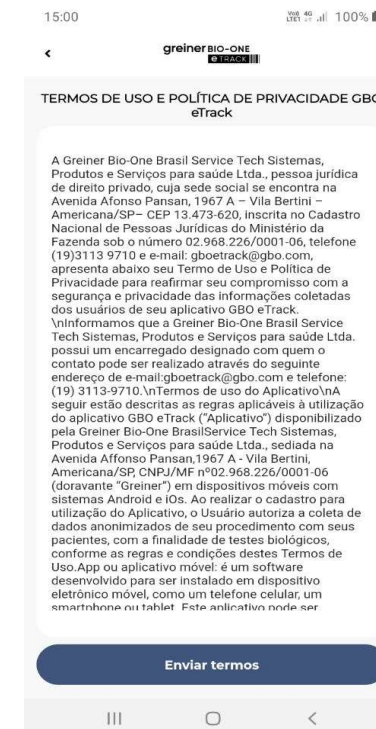
Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

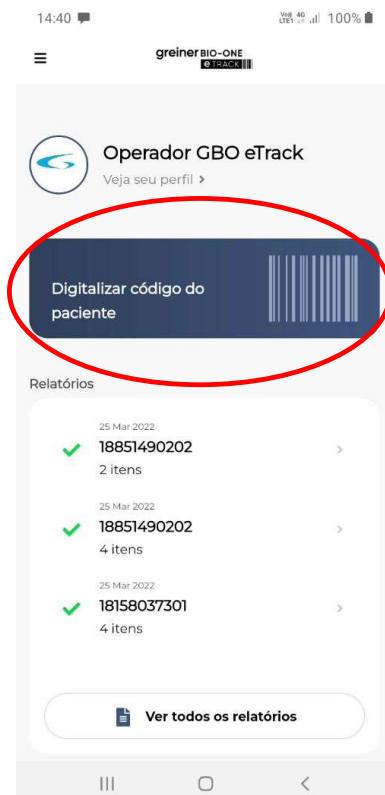


Aqui você pode ver o Termos de Uso e Política de Privacidade

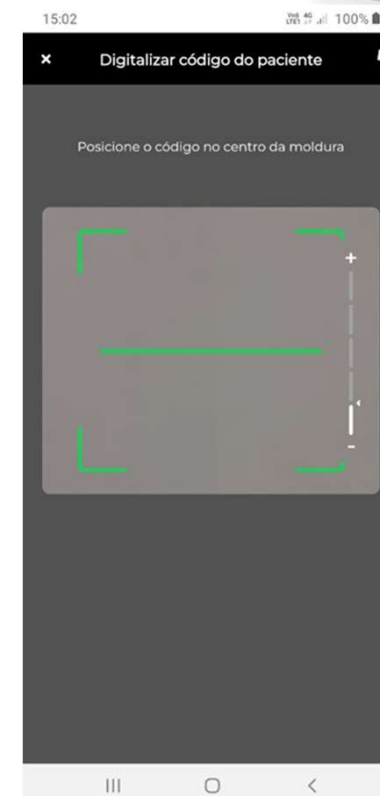


Termos de Uso e Política de Privacidade

Passo a passo

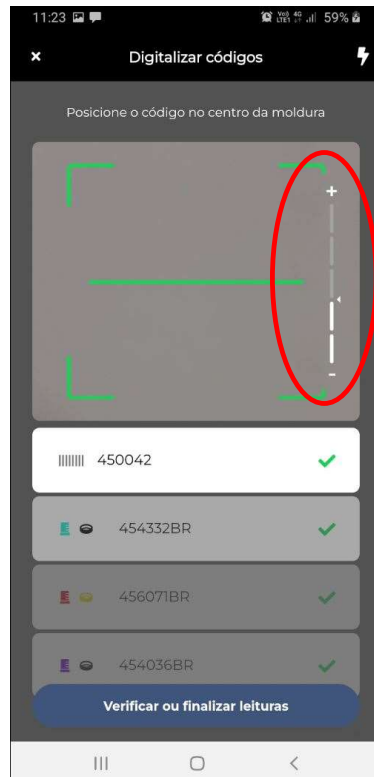


Clique aqui para efetuar a leitura do ID do paciente



Efetuar a leitura do ID do paciente centralizando o código na janela

Passo a passo



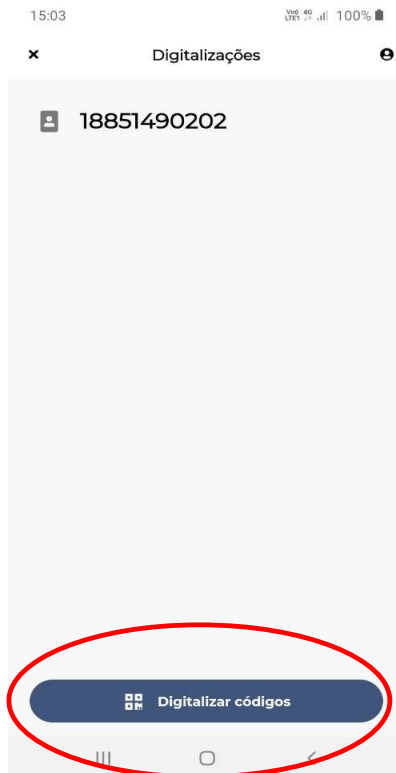
Clique aqui para aumentar
ou diminuir o zoom



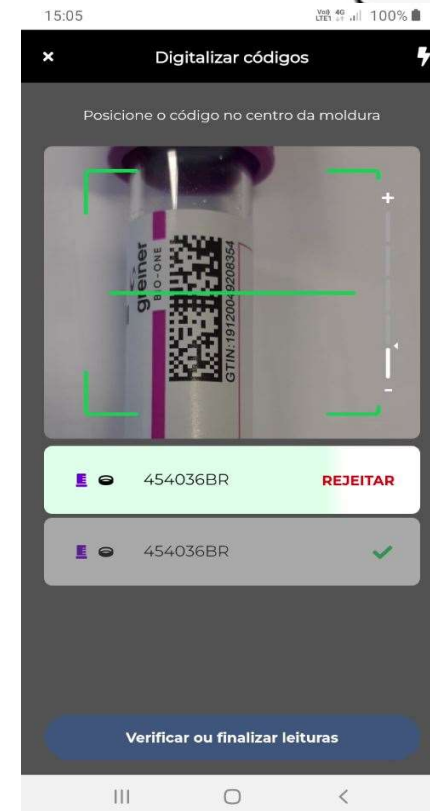
Clique aqui para acionar a
luz da câmera (flash)

Passo a passo

greiner BIO-ONE
eTRACK

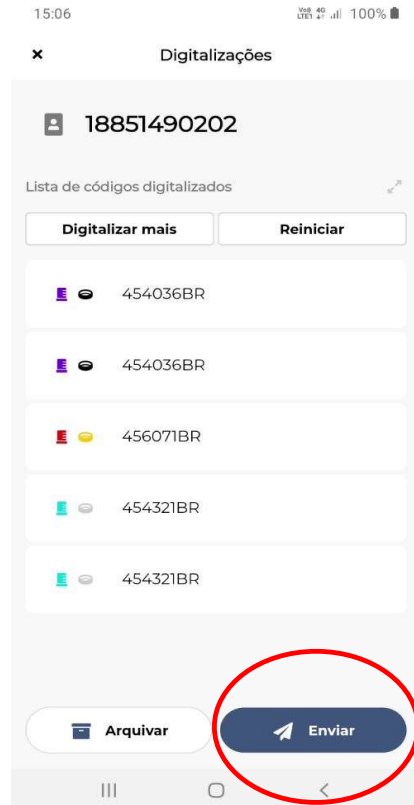


Após confirmar o ID do paciente clique aqui

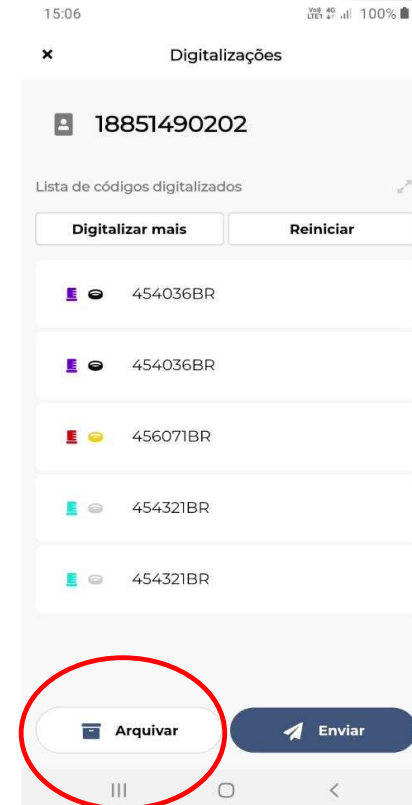


Efetuar a leitura dos materiais ao término não haverá mais materiais na lista

Passo a passo



Para enviar as informações



Para arquivar e enviar as informações depois

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK



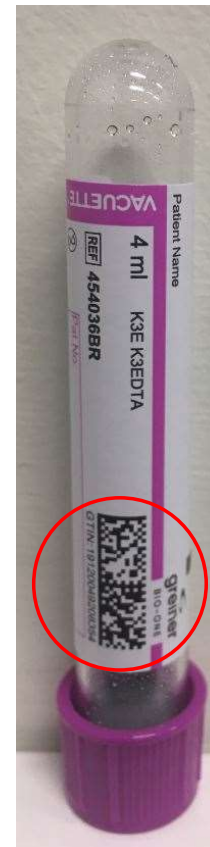
Ao término de cada processo, logo após clicar em enviar, opcionalmente pode ser efetuada a avaliação

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

Exemplo de
etiqueta 2D no
tubo (UDI)



Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

- 1 - Ler o código com o ID do paciente
- 2 - Ler o código da caixa da agulha
- 3 - Ler o código da etiqueta do tubo
- 4 - Se o código da etiqueta não for aceito, clique em “OK” para ler outra etiqueta
- 5 - Se a leitura do código da etiqueta é de um “lote valido”
- 6 - O APP captura a informação da etiqueta e segue para próxima leitura de tubos
- 7 - Clicando em “Terminar”, você encerra o processo de leitura
- 8 - Clicando em “Enviar”, o APP irá enviar a informação coletada (com pesquisa*)
- 9 - Clicando em “Enviar depois”, será enviado posteriormente
- 10 - Após o passo 8 você pode iniciar outro paciente

* Opcional

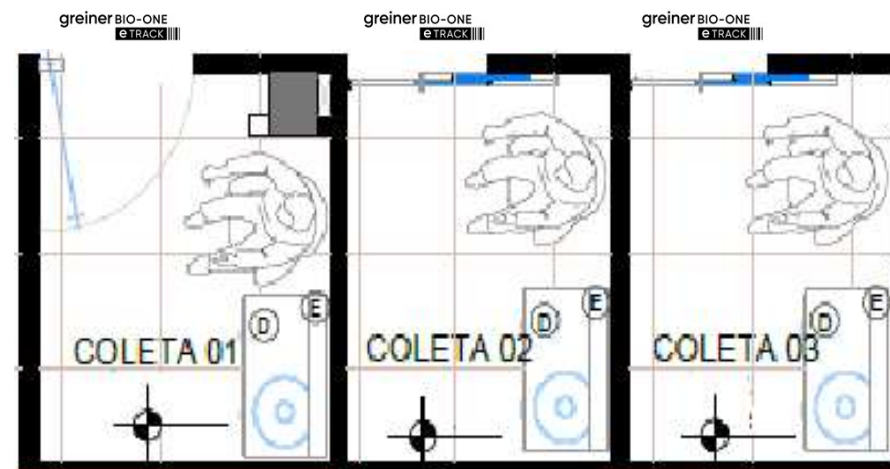
Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

Box de coleta

Com a utilização de dispositivos móveis individuais, cada operador pode efetuar a leitura dos códigos nos tubos diretamente no box de coleta.

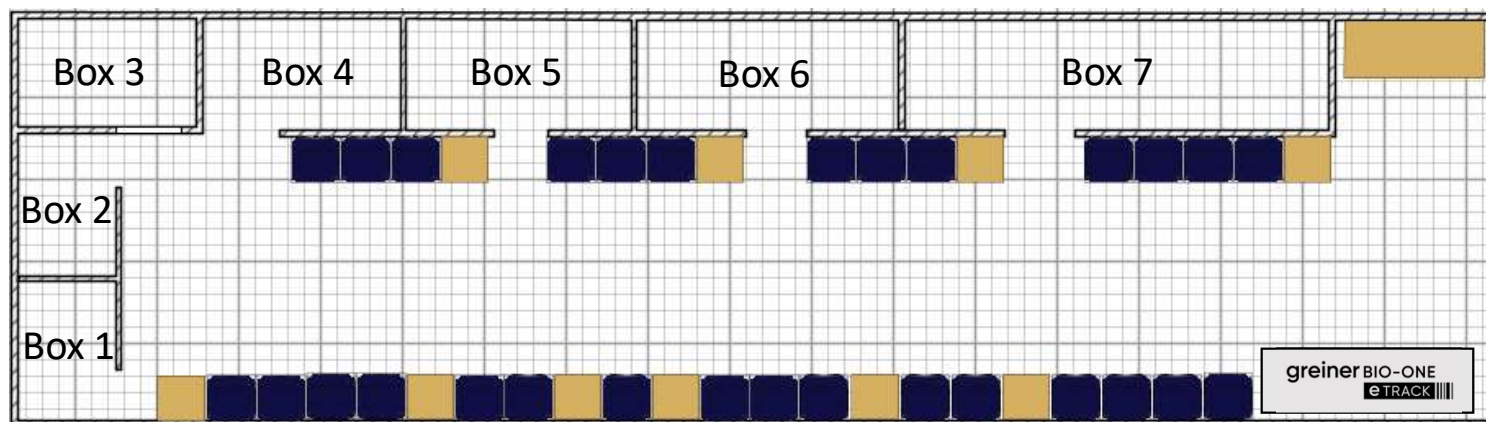


Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

Hub de coleta



Com a utilização de um único dispositivo móvel, podemos configurar um HUB podendo efetuar a leitura dos códigos nos tubos, preparando assim os kits para coleta.

Passo a passo



greiner BIO-ONE
eTRACK

Coleta domiciliar

Com a utilização de um dispositivo móvel com 4G o operador pode efetuar leitura dos códigos nos tubos remotamente, atendendo nas coletas domiciliares.



making a difference

Agradecemos por sua parceria

www.gbo.com

GREINER BIO-ONE

Americana - São Paulo - Brasil

Telefone: +55 19 3468-9600

info@br.gbo.com




greiner
BIO-ONE