





- Após efetivar a assinatura no site <u>www.gboetrack.com.br</u>
- 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









Manager Cockpit

Laboratórios

Usuários



Barra do menu principal do Manager Cockpit







Manager Cockpit

Laboratórios

Usuários



Editar Perfil

Alterar senha

Sair

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





Novo Usuário				
Nome	Gestor GBO eTrack			
Função	Administrador de Matriz	9		
Código do País	55	Celu	lar 199999999999	
Email	silvio@gbo.com.etrack			
Laboratório	GBO Test Lab			•
			Voltar	Salvar

Tela para editar o perfil do usuário







Manager Cockpit

Laboratórios

Usuários



Para mudar o idioma clique aqui



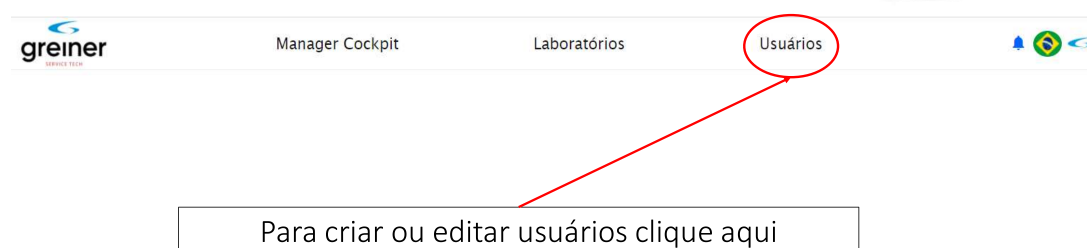




O sistema possui quatro idiomas disponíveis



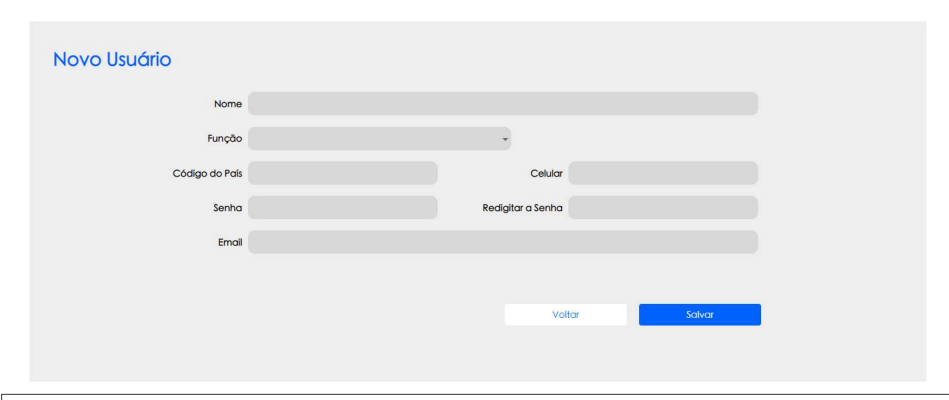








+ Novo Usuário



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







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.









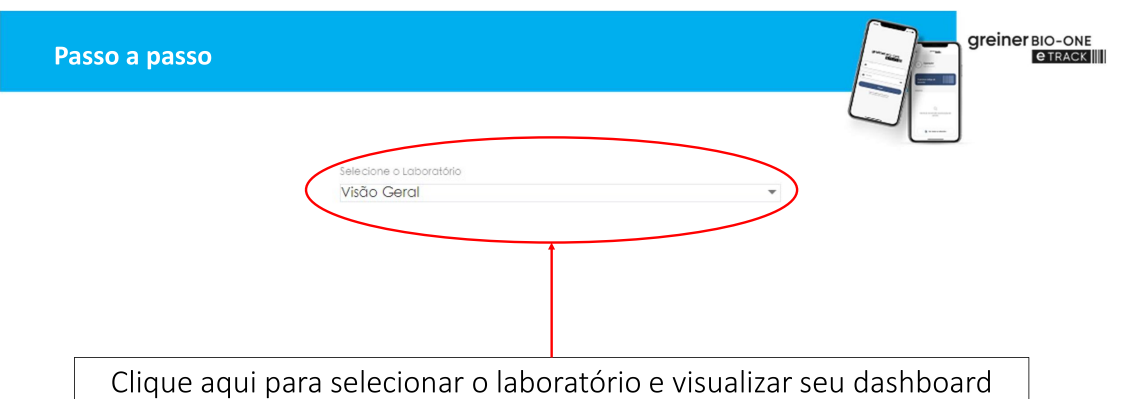
Usuários





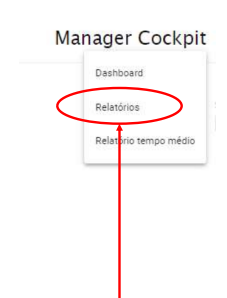


Para acessar o dashboard e relatórios do laboratório e suas unidades clique aqui



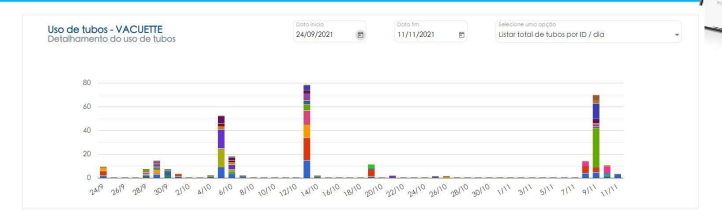


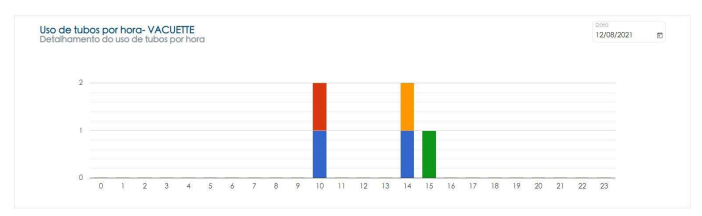




Clique aqui para selecionar e visualizar os relatórios do laboratório

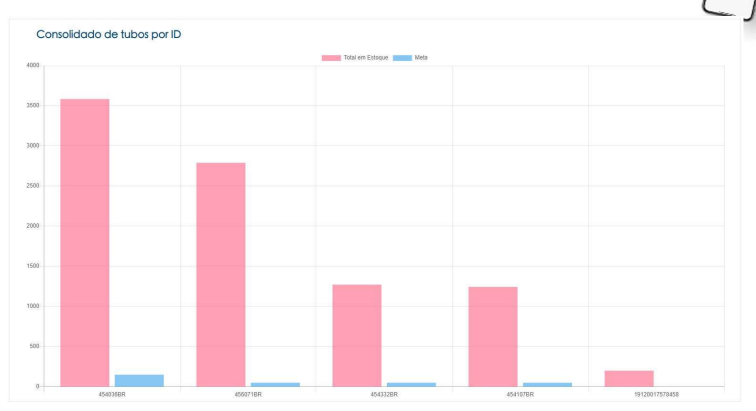






Gráficos indicando a quantidade de tubos utilizado por dia e por hora





Gráficos para auxiliar a gestão visual do estoque





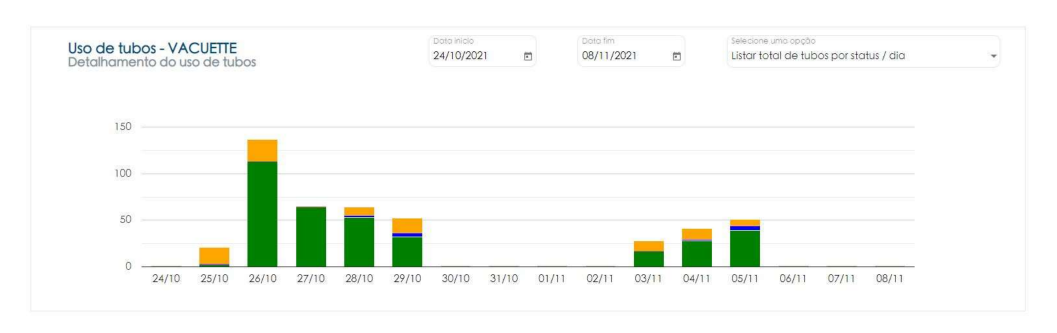
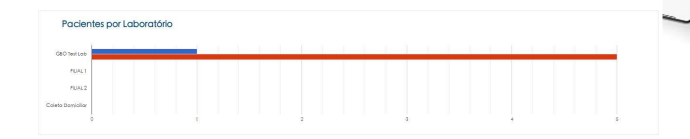


Gráfico indicando quantidade de descarte de Tubos







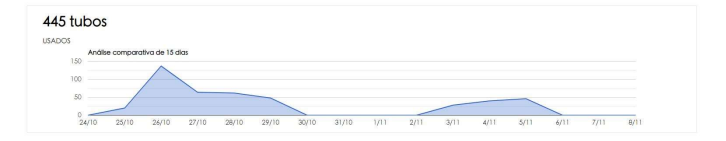


Gráfico indicando quantidade de pacientes por laboratório, tempo médio para coletas realizadas e análise de uso de tubos por período



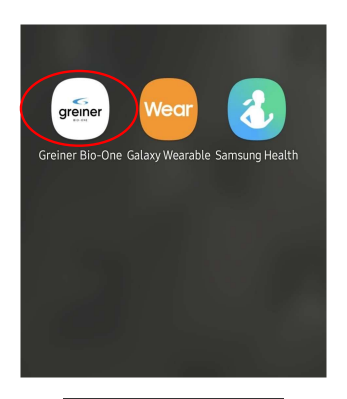




- Fazer o download através da Apple Store ou Google Play.
- Clicar no ícone "GBO eTrack" para abrir o APP em seu dispositivo
- Digitar seu usuário e senha



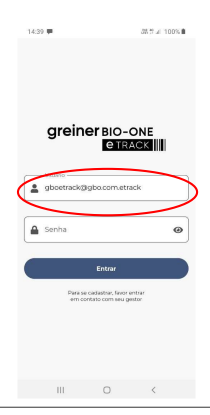




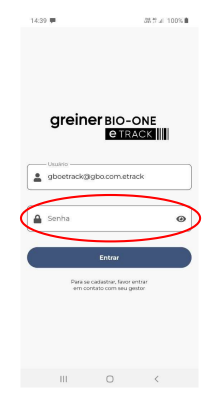
Ícone do GBO eTrack







Digite seu usuário



Digite sua senha







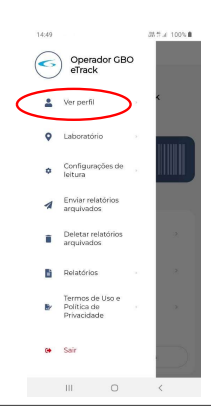
Clique aqui para começar



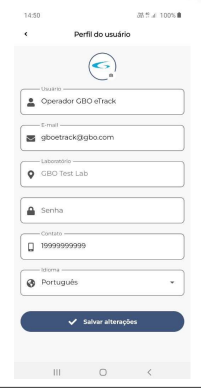
Clique aqui para acessar a barra de menu do App







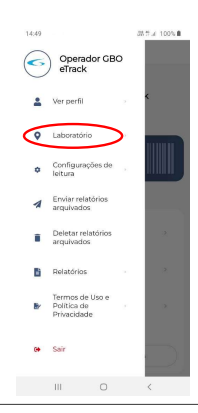
Aqui você pode ver seu perfil



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







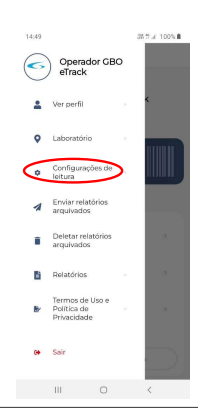
Aqui você pode ver as informações do laboratório



Informações do laboratório







Aqui você pode ver e configurar as leituras



Configurações de leitura





Velocidade da leitura

○ Baixa
○ Média

• Alta

Recomendamos a utilização de uma velocidade de leitura em que o usuário se sinta confortável para trabalhar. O Baixa (240p - 320 x 240)

Resolução da leitura

14:57

O Média (480p - 720 x 480)

Alta (720p - 1280 x 720)

O Muito alta (1080p - 1920 x 1080)

Recomendamos a utilização da resolução média para a maloria dos aparelhos. Contudo, case esteja com probleman a leitura, tente alterar para uma resolução diferente (reforçando que resoluções mais altas melhoram muito a qualidade de leitura, mas exigem muito mais do aparelho).

III O <

Velocidade do scanner para as leituras

Resolução da câmera para leitura







14:51 ₩9 46 all 100% **i** Configurações de leitura Velocidade do scanner Altere a velocidade de leitura do Resolução da leitura Altere a qualidade da leitura por meio da resolução Confirmação de código automática Alterne entre confirmação automática ou manual do código Leitor externo via USB Alterne entre aparelho de leitura externo via USB ou câmera deste dispositivo móvel

Aqui você pode selecionar o leitor, câmera ou USB externo

Aqui você pode utilizar a confirmação automática de tubos



V60 4G all 100% ■

Pendentes

Relatórios

25 Mar 2022

18851490202

25 Mar 2022

18158037301

14:18





Você pode ver os rela

14:58

Enviados

Q Pesquisar

✓ Data

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

Você pode ver os relatórios dos pacientes enviados e pendentes



₩ # al 100% **n**





Configurações de leitura

Enviar relatórios arquivados

Deletar relatórios arquivados

Relatórios

Termos de Uso e Política de Privacidade

Sair

Operador GBO

eTrack

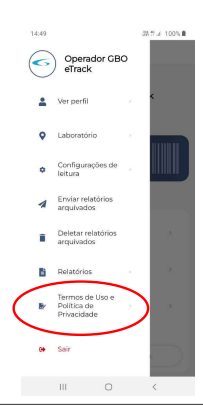
14:49

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

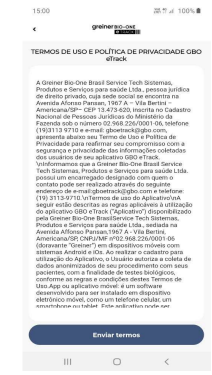
Clique aqui para reenviar as pendências







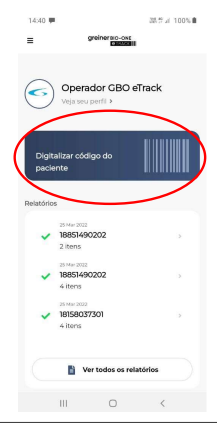
Aqui você pode ver o Termos de Uso e Política de Privacidade



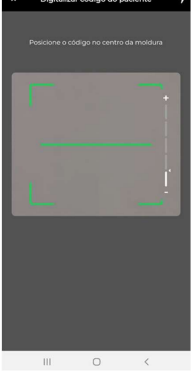
Termos de Uso e Política de Privacidade



greiner BIO-ONE



Clique aqui para efetuar a leitura do ID do paciente



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

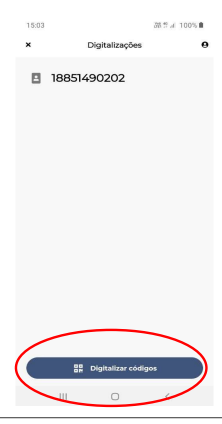


Clique aqui para aumentar ou diminuir o zoom



greiner BIO-ONE

Clique aqui para acionar a luz da câmera (flash)



Após confirmar o ID do paciente clique aqui

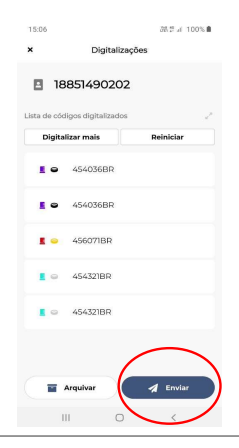


Efetuar a leitura dos materiais ao término não haverá mais materiais na lista









Para enviar as informações

×	Digitaliza	ções		
1 8	851490202			
Lista de códigos digitalizados				
Digitalizar mais		Reiniciar		
E ⊖	454036BR			
<u> </u>	454036BR			
E ⊖	456071BR			
[0	454321BR			
<u> </u>	454321BR			
	Arquivar	∡ Enviar		

15:06

Para arquivar e enviar as informações depois







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





Exemplo de etiqueta 2D no tubo (UDI)







- 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

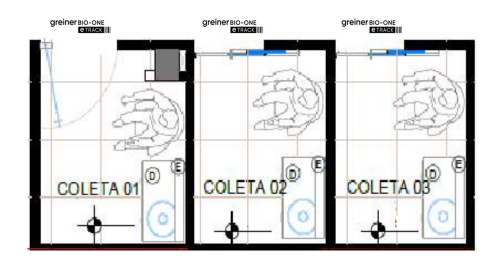
^{*} Opcional





Box de coleta

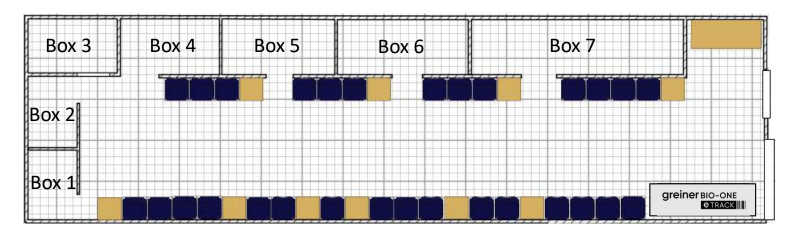
Com a utilização de dispositivos móveis individuais, cada operador pode efetuar a leitura dos códigos nos tubos diretamente no box de coleta.







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.





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

domiciliares.

Coleta domiciliar



making a difference





GREINER BIO-ONE

Americana - São Paulo - Brasil Telefone: +55 19 3468-9600 info@br.gbo.com



