





- 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









Barra do menu principal do Manager Cockpit







Manager Cockpit

Laboratórios

Usuários



Para editar o perfil do usuário ou sair clique aqui





Novo Usuário					
Nome	Gestor GBO eTrack				
Função	Administrador de Matriz	-			
Código do País	55	Се	elular 19999999999		
Email	silvio@gbo.com.etrack				
Laboratório	GBO Test Lab				•
			Voltar	Salv	OIF .

Tela para editar o perfil do usuário







Manager Cockpit

Laboratórios

Usuários



Para mudar o idioma clique aqui







O sistema possui quatro idiomas disponíveis



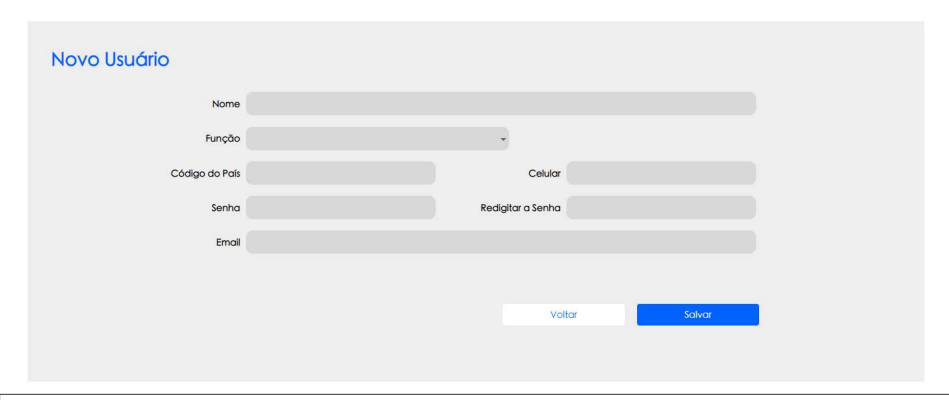








+ Novo Usuário



Clicando no ícone "Novo Usuário" acessamos 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





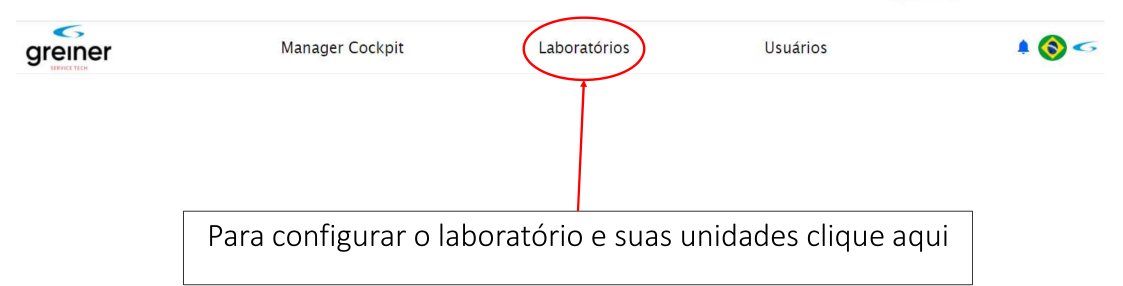
IMPORTANTE!

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.











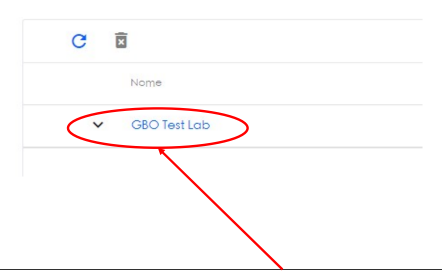


Para ver o cadastro do laboratório, criar filiais ou unidades clique aqui.





greiner / laboratories / list



Para ver o cadastro do laboratório clique aqui.







Para criar uma filial ou nova unidade clique em "+ Novo Laboratório".

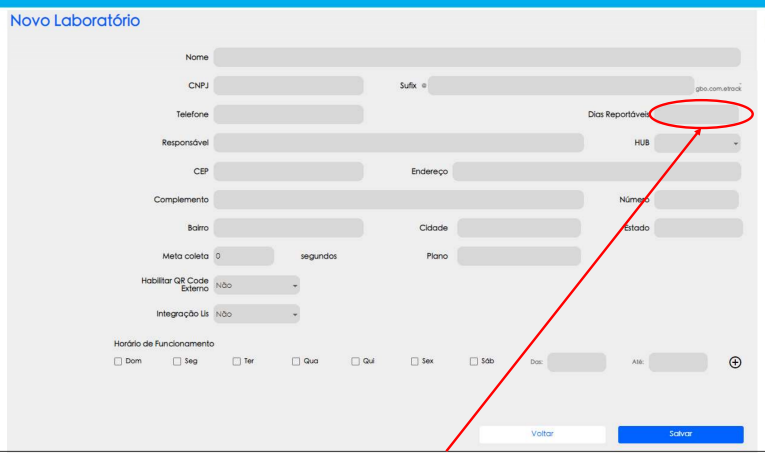


e TRACK

Novo Laboratório Nome CNPJ Telefone Dias Reportáveis Responsável HUB CEP Endereço Número Complemento Bairro Cidade Estado Meta coleta 0 Plano Habilitar QR Code Externo Integração Lis Não Horário de Funcionamento **(+)** ☐ Dom Ter Qua Qui Sex Salvar Voltar

No formulário da nova filial inserir no campo "sufix" o apelido da unidade, exemplo: Filial 1.





Informar no campo "Dias Reportáveis" a quantidade de dias de relatório que o operador terá acesso no APP.



Novo Laboratório							
Nome							
CNPJ				Sufix @			gbo.com.etrack
Telefone						Dias Reportáveis	
Responsável						HUB	
CEP				Endereço			
Complemento						Número	
Bairro				Cidade		Estado	
Meta coleta	0	segundos		Plano			
Habilitar QR Code Externo	Não	•					
Integração Lis	Não	•					
Horário de Funcionamento							
□ Dom □ Seg	☐ Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb Das:	Até:	•
					Voltar	Salvo	r

Informar no campo "HUB"; Sim: se a unidade irá trabalhar com ponto central de coleta; Não: se a unidade irá trabalhar com um dispositivo em cada box de coleta.







Neste menu podemos gerenciar o estoque de tubos e configurar as metas por unidades





Estoque

ID Tubo	Qtd de tubo(s)	Registro	
454036	800	01/09/2020	(≓
454084	900	01/09/2020	≓
454071	800	01/09/2020	≓
454327	1000	01/09/2020	\ ≓ /
454332BR	100	22/01/2021	=
454107BR	100	22/01/2021	≓
454482BR	100	22/01/2021	≓
456036BR	100	22/01/2021	≓
456071BR	100	22/01/2021	≓
454327BR	100	22/01/2021	⇄

Clique aqui para transferir tubos para as unidades





Nova Meta		
Material	Meta	
451090	3000	+
454036	1000	+
454084	1000	+
1830033	1000	+
1765304	1000	+
1831312	1000	+
454332BR	100	+
454107BR	100	+

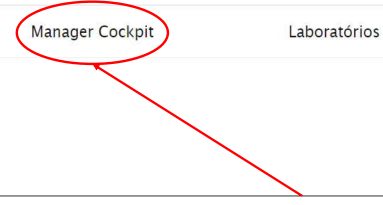
Clique aqui para definir a meta de tubos, sendo adotada como estoque mínimo



Usuários



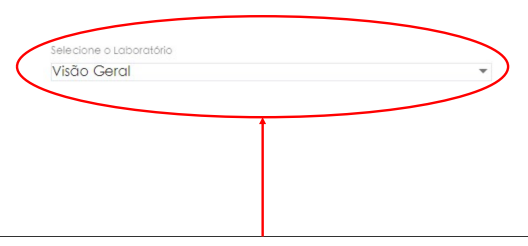




Para acessar o dashboard e relatórios do laboratório e suas unidades clique aqui



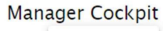


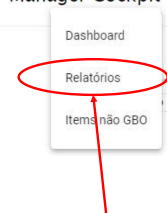


Clique aqui para selecionar o laboratório e visualizar seu dashboard









Clique aqui para selecionar e visualizar os relatórios do laboratório





Gerar CSV

aboratório Exame	Paciente	Tubo	Operador
GBO Test Lab 21/01/2021	2001210002	454036BR C201136G 04/03/2022, 454036BR C201136G 04/03/2022	Operador GBO eTrack
GBO Test Lab 21/01/2021 14:30	2001210002	454]07BR C20]1365 01/11/2024	Operador GBO eTrack
GBO Test Lab 21/01/2021	2001210002	454036BR C201136G 04/03/2022, 456071BR C201136S 04/03/2022, 454107BR C2011365 01/11/2024	Operador GBO eTrack
GBO Test Lab 21/01/2021	2001210002	454107BR C2011365 01/11/2024	Operador GBO eTrack
GBO Test Lab 20/01/2021 10:18	2001210002	454036BR C201136G 04/03/2022, 456071BR C201136S 04/03/2022, 454107BR C2011365 01/11/2024	Operador GBO eTrack
SBO Test Lab 20/01/2021	2001210009	454482BR C20113BK 01/02/2022, 454107BR C2011365 01/11/2024	Operador GBO eTrack
SBO Test Lab 20/01/2021 10:20	2001210001	456071BR C201136S 04/03/2022, 454036BR C201136G 04/03/2022, 454482BR C20113BK 01/02/2022, 454107BR C2011365 01/11/2024	Operador GBO eTrack
GBO Test Lab 20/01/2021	2001210003	454036BR C201136G 04/03/2022, 456071BR C201136S 04/03/2022, 454036BR C201136G 04/03/2022, 454482BR C20113BK 01/02/2022, 456071BR C201136S 04/03/2022, 454107BR C201136S 01/11/2024	Operador GBO eTrack

Clique aqui pode gerar o arquivo CSV do relatório



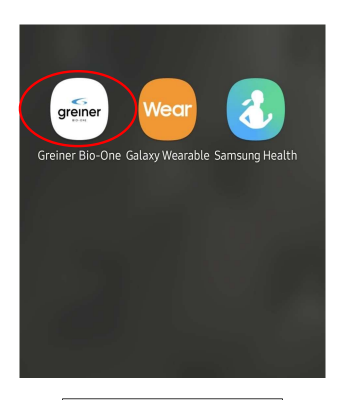




- Fazer o download através da Apple Store ou Google Play.
- Clicar no ícone "GBO eTrack" para abrir o APP em seu dispositivo
- Digitar seu usuário e senha



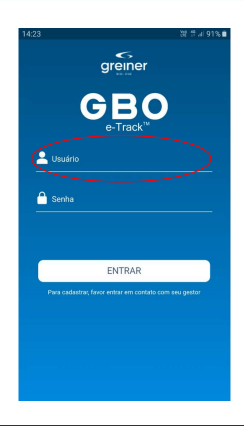




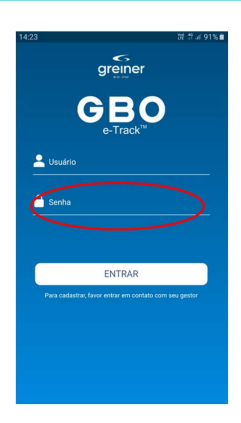
Ícone do GBO eTrack





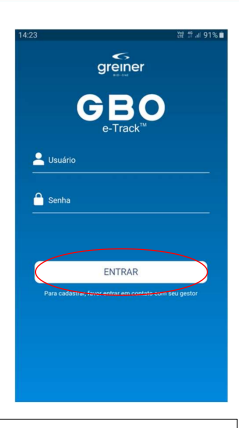


Digite seu usuário



Digite sua senha



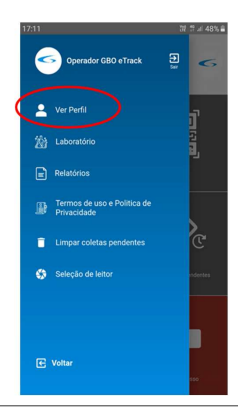


Clique aqui para começar



Clique aqui para acessar a barra de menu do App





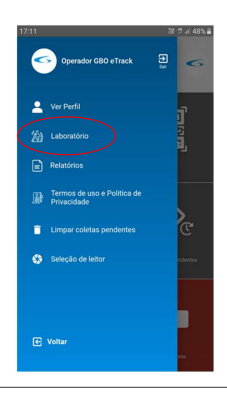
Aqui você pode ver seu perfil



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







Aqui você pode ver as informações do laboratório



Informações do laboratório



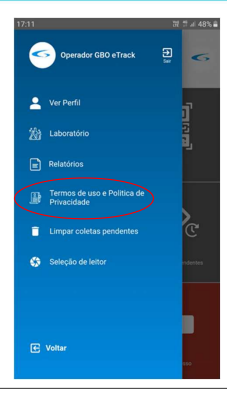




Aqui você pode ver os relatórios, a mesma função do botão no menu principal



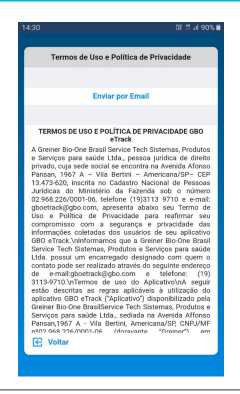
Você pode ver os relatórios dos pacientes enviados e pendentes



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

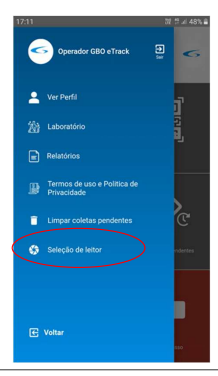


greiner bio-one etrack

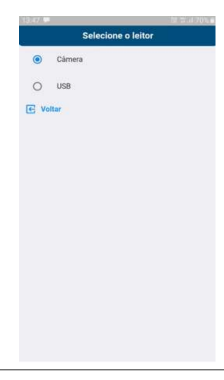


Termos de Uso e Política de Privacidade





Aqui você pode selecionar o leitor



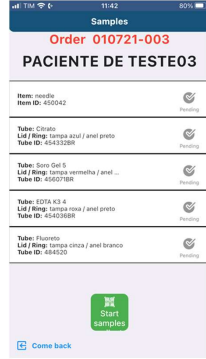
Podendo utilizar a câmera do dispositivo ou um leitor externo







Clique aqui para efetuar a leitura do ID do paciente



Para confirmar o ID e o nome do paciente com os tubos, clicar em iniciar coletas. Ordem dos tubos gerada através do sistema LIS.





Iniciar com a leitura da etiqueta com o barcode das agulhas Greiner Bio-One



Em seguida efetuar a leitura dos tubos e clicar em encerrar o processo ao término



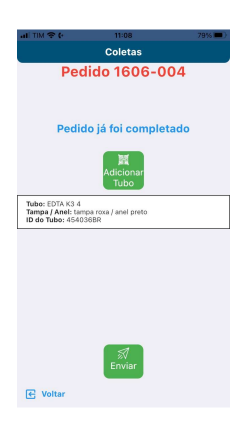


Clique em "enviar" para atualizar as informações no sistema



Para adicionar um novo tubo (Em casos específicos), ler novamente o ID do paciente e clicar em "Adicionar Tubo"

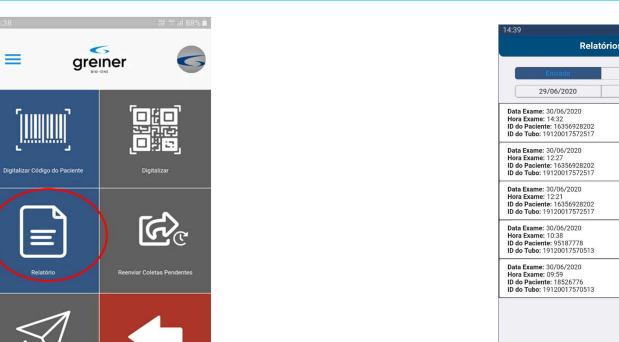




Conferir o tubo adicionado e confirmar o envio para o sistema



Clique aqui para reiniciar o processo



Clique aqui para acessar os relatórios

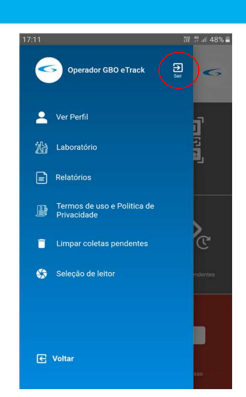
Relatórios Pendente 30/06/2020 **W** Enviado Enviado Enviado **W** Enviado **W** Enviado Mostrando 5 de 5 ∀oltar



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



Clique aqui para reenviar as pendências



Clique aqui para sair do APP



Informações no tubo:





Exemplo de etiqueta 2D no tubo (UDI)



Sequência para leitura de paciente e tubos





- 1- Ler o código com o ID do paciente
- 2 Confirmar o nome e o ID, com os tubos a serem utilizados
- 3 Ler a etiqueta da caixa de agulha a ser utilizada
- 4 Ler o código da etiqueta do tubo, seguindo a sequência informada
- 5 Se o código da etiqueta não for aceito, efetue a leitura de outro tubo
- 6 Se a leitura do código da etiqueta é de um "lote valido"
- 7 O APP captura a informação da etiqueta, e segue para a próxima leitura
- 8 Clicando em "Encerrar" você encerra o processo de leitura
- 9 Ao final apenas clicar em "Enviar" para o APP atualizar a informação
- 10 Após o passo 9 você pode iniciar outro paciente

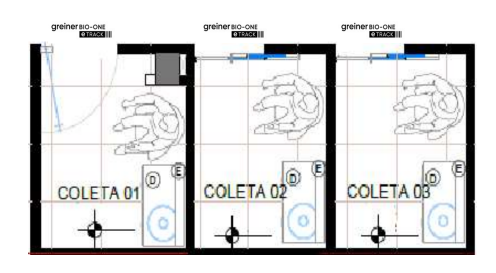
Configurações possíveis de fluxo:





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.

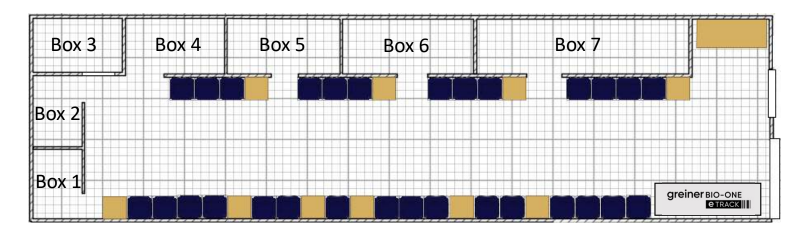


Configurações possíveis de fluxo:





Hub de coleta



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

Configurações possíveis de fluxo:





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





GREINER BIO-ONE

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

Developed by:





