

# APP SISMETRO CAPTURE (Android)

Este aplicativo foi desenvolvido para capturar com segurança e agilidade evidências fotográficas para utilização na plataforma SISMETRO. Basicamente o usuário realiza o vínculo entre a foto capturada em tempo real e a operação que está realizando na plataforma *web*. O APP é ideal para registrar fotos de:

- Testes de limpeza e esterilização;
- Entrada de material consignado;
- Impressões de equipamentos de CME;
- Solicitações de serviço.

## MÓDULO

Gestão Inteligente de Esterilização.

## COMO INSTALAR

Para instalar o aplicativo siga os passos abaixo:

1. Com um dispositivo Android acesse a Google Play;
2. Busque pelo aplicativo "SISMETRO Capture";
3. Instale o APP em seu dispositivo;
4. Pronto!

## REGISTRANDO FOTOS DE TESTES DE LIMPEZA COM O APP

Testes de limpeza:

1. Acesse a listagem de lotes de limpeza (CME -> LIMPEZA -> LISTAGEM);
2. Localize o lote que deseja registrar o teste de limpeza. É possível registrar mais de um teste de limpeza para o mesmo lote;
3. Clique no ícone QR-Code no lote desejado;

image-1621366324368.png

4. Identifique seu crachá de operador com o auxílio do leitor de códigos que está no computador;

image-1621366404258.png

5. Selecione o resultado do teste que deseja registrar e clique em "salvar";
6. Será carregado um QR-Code em tela. Scanei o código com o APP SISMETRO Capture. Não é necessário efetuar *login* no APP;

image-1621366512109.png

7. Tire a foto do teste com o APP e confirme o envio.
8. Pronto! Sua a foto do teste foi vinculada com segurança ao lote de limpeza.

## IMPRIMINDO A FOLHA DE REGISTROS FÍSICA DO LOTE DE LIMPEZA

1. Acesse a listagem de lotes de limpeza (CME -> LIMPEZA -> LISTAGEM);
2. Localize o lote que deseja imprimir a folha de registro física e clique em "Relatório";

image-1621366561042.png

3. O relatório será aberto em outra aba do navegador;
4. Imprima o relatório em página A4;
5. Pronto! É só colar os testes físicos na folha!

## DÚVIDAS

| Pergunta  | Resposta  |
|---|---|
| Qual a diferença de usar o APP e tirar uma foto comum?                      | Diferente de uma simples foto salva no dispositivo, o APP foi desenvolvido para capturar a foto em tempo real juntamente com uma massa de dados que fornecem confiabilidade ao arquivo. Simplificando a plataforma assegura quando, onde e quem tirou a foto. |
| É possível registrar mais de um teste por lote de limpeza ou esterilização? | Sim é possível registrar vários tipos de testes diferentes.   |
| É necessário efetuar <i>login</i> no APP?                                   | Não. O QR-Code escaneado já fornece a autenticação do usuário.  |

Revisão #4

Criado 2021-05-18 22:23:17 UTC por GABRIEL BORGES PETERS

Atualizado: 2022-10-05 20:36:26 UTC por GABRIEL BORGES PETERS