

# Instalando o APP UPSIM (Android)

Gostaria de gerir seus serviços mesmo sem estar conectado à internet?

Conheça o UPSIM Mobile, o aplicativo para Android que fornece a mobilidade que você precisa para as atividades de manutenção. Com ele o usuário pode abrir SS (Solicitações de Serviços), trabalhar nas SS designadas, efetuar coleta de dados de controles como horímetros, requisitar peças para o almoxarifado, efetuar calibrações, lançar horas trabalhadas e paradas de máquinas, identificar um equipamento via QR Code, coletar assinatura na tela do dispositivo e muito mais. Lembrando que tudo isso é off-line.

O APP é de uso restrito de clientes das plataformas web desenvolvidas pela SISMETRO Systems.

## MÓDULO

Gestão de Manutenção.

## REQUISITOS MÍNIMOS DO DISPOSITIVO

- Android 6 (Marshmallow) ou superior;
- Tela 5" polegadas;
- 2Gb RAM;
- CPU OctaCore;
- Armazenamento interno 2GB disponível para o aplicativo;
- 4G LTE (Opcional);
- Google Play Service instalado;
- Resolução da câmera 5MP com estabilização digital de imagem;
- Por questões de segurança não é recomendado instalar o APP em dispositivos com "root";
- Satisfazendo estes requisitos o cliente poderá optar por qualquer modelo de dispositivo.

## PROCEDIMENTO EM VÍDEO

<https://www.youtube.com/embed/QafIQOSHcgg?si=K7QO0nA3MjqKfXBX>

## INSTALANDO O APP NO MEU DISPOSITIVO

1. Acesse a Google Play;
2. Digite "UPSIM";
3. Clique "Instalar";
4. Prossiga com a instalação até o final.

## FUNCIONALIDADES

O aplicativo permite que usuários técnicos e solicitantes efetuem login. Conheça algumas das funcionalidades do App:

### ***Usuários solicitantes:***

- Inclusão de SS via leitura de QR Code do equipamento (off-line);
- Inclusão de SS via localização manual do equipamento na listagem (off-line);
- Visualização dos dados básicos da SS (off-line);
- Visualização completa da SS (on-line);

### ***Usuários técnicos:***

- Inclusão de SS via leitura de QR Code do equipamento (off-line);
- Inclusão de SS via localização manual do equipamento na listagem (off-line);
- Visualização dos dados básicos da SS (off-line);
- Visualização completa da SS (on-line);
- Lançamento de horas de deslocamento e trabalhadas do colaborador (off-line);
- Lançamento de horas paradas de máquina (off-line);
- Assumir a SS como técnico designado (on-line);
- Devolver a SS (on-line);
- Edição do conteúdo da SS (off-line);
- Execução de check list de planos de serviço (off-line);
- Encerramento com coleta de assinatura na tela do dispositivo (off-line).

## SINCRONIA

Quando o usuário efetuar login o APP irá efetuar uma sincronia total dos dados. Após a sincronia ser realizada o usuário estará pronto para trabalhar por 24 horas sem conexão com a internet.

## ROADMAP

**Quer saber o que estamos planejando para o aplicativo? Conheça nosso roteiro de desenvolvimento:**

- Listar as últimas 100 SS's encerradas;
- Lançar hora de deslocamento em SS encerrada;
- Permitir inserir foto no encerramento da SS;

## DÚVIDAS

Dúvida	Solução
Como faço para consultar a versão do meu aplicativo?	Acesse o passo a passo clicando <a href="#">aqui</a> .
O APP é compatível com IOS?	Atualmente o aplicativo é compatível somente com sistema Android.
Quais perfis podem utilizar o UPSIM?	Usuários solicitantes e técnicos.

---

Revisão #15

Criado 8 Abril 2019 22:26:05 por Alex França

Atualizado 29 January 2025 18:27:16 por GABRIEL BORGES PETERS