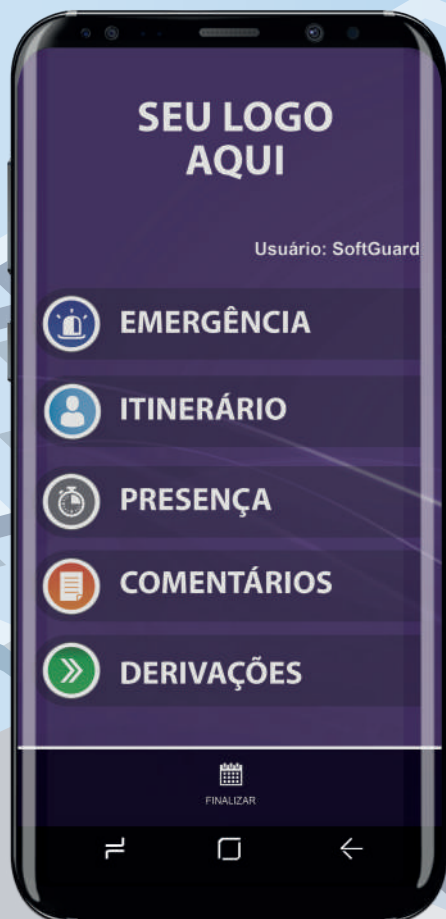




CleanApp

Monitoramento permanente de equipe externa para limpeza e manutenção.
Com o CleanApp, controle a jornada de trabalho de sua equipe em tempo real.



Relatório de posição no mapa.

Controle de presença e ausência.

Assegure seu comprometimento com o cliente.

Alertas on-line pela não realização um itinerário.

Envio de alertas, imagens e notificações de texto ou voz.

Evite processos, e suas consequências comerciais e desprestígos.

Disponível para:



Android


SoftGuard



Soluções práticas evitam contratempos



Sistema para o controle da jornada de trabalho de sua equipe

Essa poderosa ferramenta realiza o controle e a auditoria completa das ações dos funcionários: relatório de posição validado via GPS, envio de alertas de presença, relatório de incidentes exibidos durante o itinerário, envio de imagens capturadas do mesmo smartphone. Tudo isso e muito mais, recebido on-line na central de monitoramento 24 horas, 365 dias por ano.

CleanApp é um aplicativo multi-vínculo que assegura o envio de alertas por diferentes meios. A mais utilizada é a TCP-IP, por Wi-Fi ou por rede de dados celular (GPRS); ou por SMS quando a rede de dados não estiver disponível. E Composte por um módulo desktop e de aplicativos que são instalados em smartphones.

1 - O aplicativo móvel possui 5 botões principais:



Emergência: permite o envio de eventos de pânico, incluindo dados de posição com a possibilidade de anexar uma imagem, vídeo ou nota de voz.



Itinerário: Permite que o funcionário envie uma notificação de chegada e / ou saída de um local específico, bem como quando passarem por cada ponto de controle definido para a ronda. O evento será acompanhado com data, hora e posição no mapa e pode ser executado manualmente via GPS, QR code, NFC ou Bluetooth.



Presença: controle de presença que consiste em um botão que ativará de forma aleatória, para ser pressionado e cancelar o envio do alarme. Se não for cancelado no tempo previsto um alerta será gerado para a central de monitoramento.



Comentários: permite o envio de informações relevantes exibidos durante o itinerário, diretamente para a central de monitoramento. Pode ser complementado com imagens, áudio, vídeo, notas de texto e até leitura de QR code ou tags NFC.



Derivações: Permite designar que um funcionário vá ao ponto fixo ou móvel onde houve uma solicitação de assistência. Uma vez no local, poderá marcar a chegada e enviar fotos, vídeos ou áudios para a central de monitoramento.



Se poderá personalizar a tela de fundo com o logotipo da sua marca, dando uma imagem corporativa mais uniforme e tecnológica, de acordo com os tempos atuais.

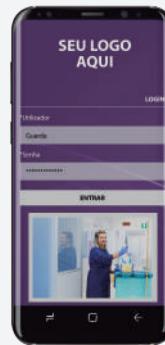


O gerente ou supervisor poderá montar o itinerário de maneira presencial através de sua aplicação, permitindo maior controle sobre o tempo que o funcionário levará para alcançar cada um dos pontos de verificação "checkpoints".

Geocercas como checkpoints: Com a criação das cercas virtuais dentro do mapa o sistema poderá detectar a presença do funcionário em cada ponto de verificação "checkpoints" e relatar sua chegada ou saída automaticamente sem a necessidade de interação do smartphone.

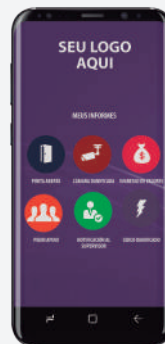
2 - O módulo CleanApp Desktop Web para gestão de smartphone e processamento de sinais, instalado na central de monitoramento:

Funcionalidades destacadas



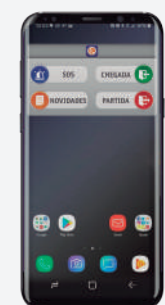
Registro fotográfico: solicita uma foto do rosto do funcionário ao realizar seu login, controlando se o funcionário está realmente no seu local de trabalho. Também poderá realizar um relatório das horas trabalhadas através dos registros de login e logout diário.

Envio de alerta SOS/Pânico com lapso de tempo progressivo para o cancelamento.



Botões personalizáveis de acordo com os requisitos da sua empresa: destinados a melhorar a comunicação geral entre sua equipe, solicitação de suprimentos, ordem de manutenção e etc.

Através do menu de notificações será possível enviar uma nota escrita ou de voz no formato de um relatório, podendo anexar uma imagem, um QR Code ou realizar uma chamada para a central de monitoramento.



Widget poderá ter acesso rápido para enviar alertas do SOS · notificações e para indicar a chegada ou saída do funcionário em cada ponto da ronda.

