



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.

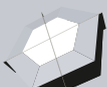
Envio de alertas, imagens e notificação de texto ou voz.

Evite demandas por consequências comerciais e desprestígios.

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 formas. 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. Compõe de um módulo desktop e de aplicativos instalados em smartphones.

1 - O aplicativo para celulares 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, código QR, 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 ou eventos relevantes exibidos durante a jornada diretamente para a central de monitoramento. Pode ser complementado com imagens, áudio, vídeo, notas de texto e até leitura de código QR ou tags NFC.



Derivações: permite designar a um funcionário para ir para um ponto fixo ou móvel a partir do qual uma solicitação de assistência foi recebida. 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, fornecendo 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 sinal, 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 intervalo progressivo de tempo para 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 notificações poderá enviar uma nota escrita ou de voz a modo de relatoria, podendo anexar uma imagem, um código QR 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.