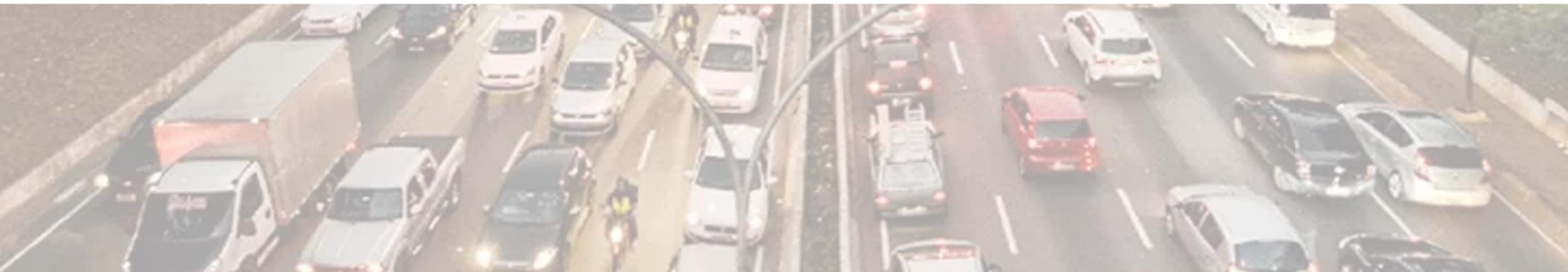




oxy
tecnologia



oxxy
tecnologia



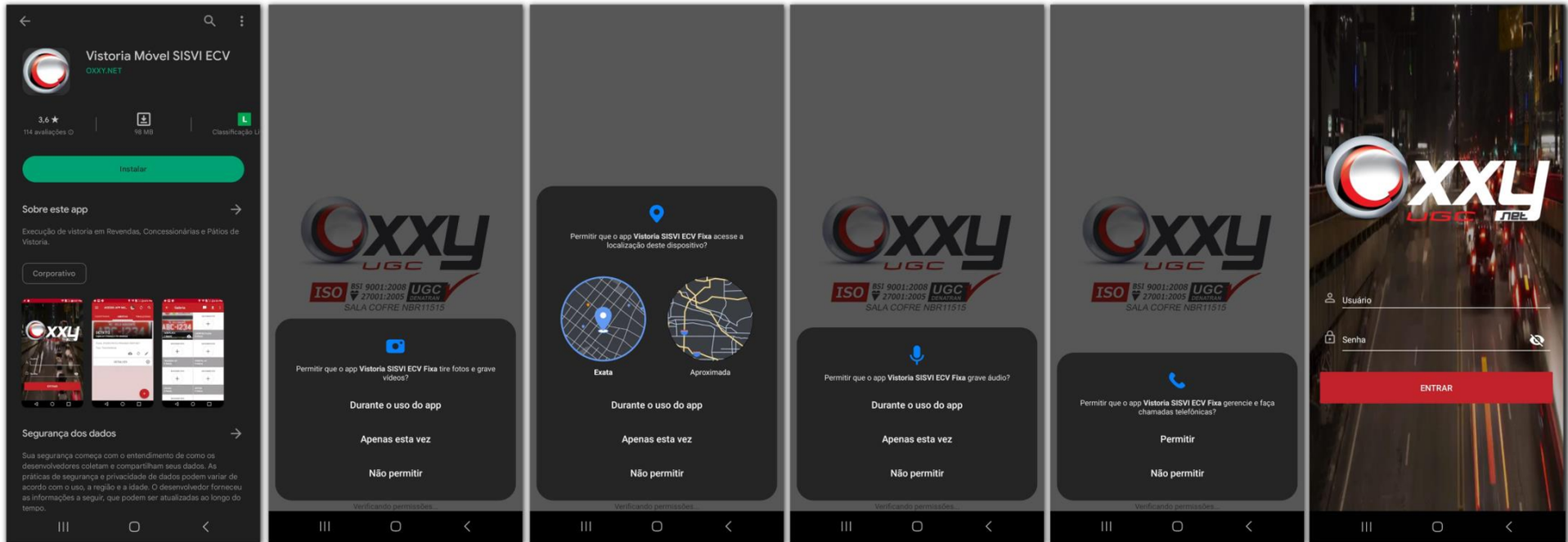
Manual Oxxy - Vistoria Móvel Emissão de Laudo MG



Instalar e Configurar o aplicativo

Na loja de aplicativos android “Play Store” busque por Vistoria Móvel SISVI ECV

Faça a instalação e aceite as permissões do aplicativo



No primeiro acesso será necessário que a equipe de suporte libere a conexão do aplicativo móvel no aparelho instalado.

No primeiro acesso no aplicativo móvel o vistoriador precisará fazer o **registro facial**.

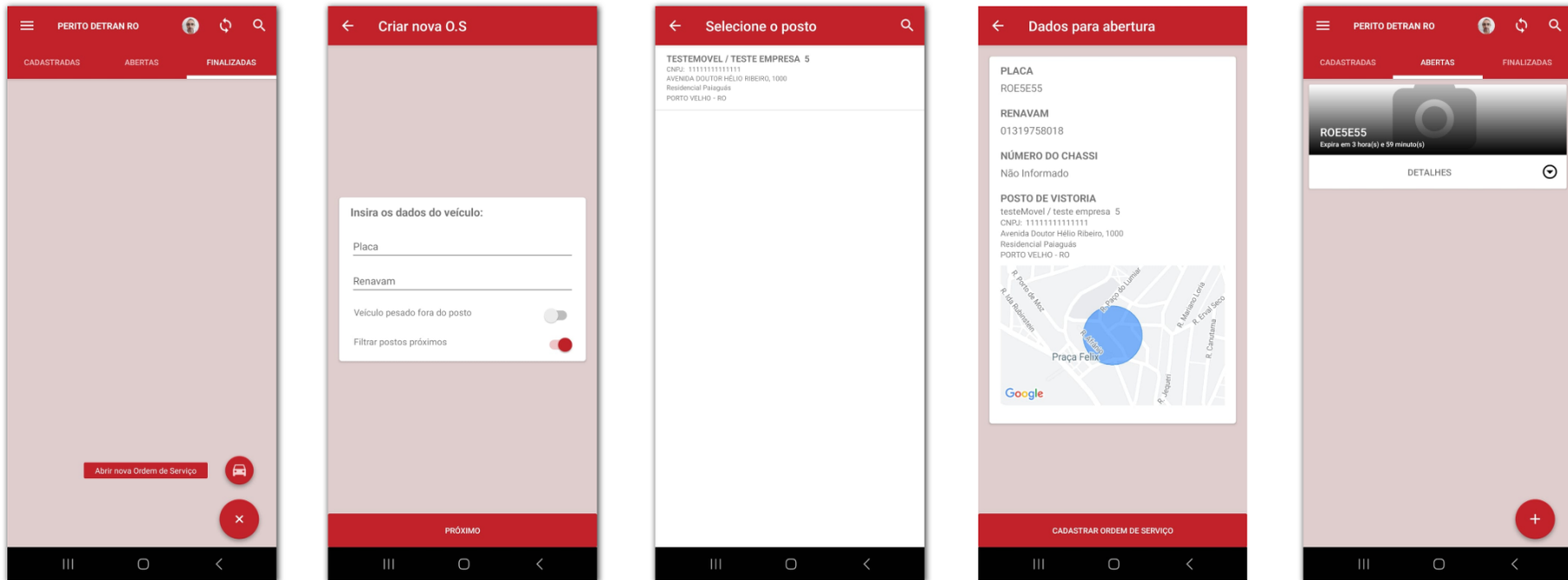
O aplicativo automaticamente habilitará a câmera frontal do aparelho para efetuar o registro é **importante que esteja em um local iluminado e que esteja, sem óculos de sol, sem máscara, sem boné ou touca, ou qualquer outro adorno que impeça a identificação facial.**



Certifique-se que está preparado para realizar o acesso, e que é o próprio vistoriador que está fazendo o registro, pois o registro é único não tem opção de alteração. Com esse registro que será feita a validação final da vistoria móvel.

Realizar a vistoria móvel no aplicativo

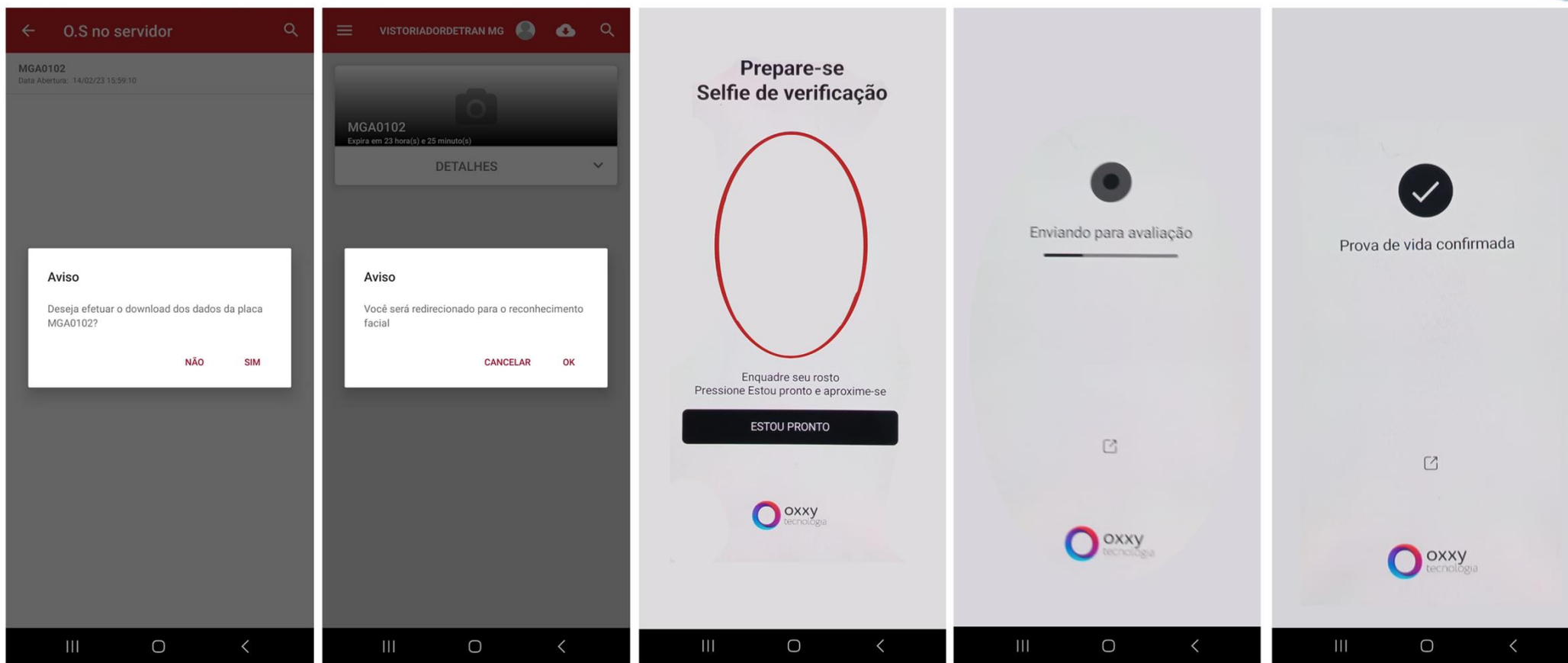
O login e senha para o aplicativo é o mesmo que é utilizado para acesso no computador. Para fazer a abertura de OS clique no botão + para iniciar uma nova Ordem de Serviço, preencha placa e renavam, selecione o posto de vistoria e cadastre a OS.



Os postos de vistorias são listados de acordo com a latitude e longitude que se encontra o vistoriador no momento da abertura da OS, os postos são previamente cadastrado pela equipe comercial, para cadastrado de posto é necessário se encaixar nos critérios de posto determinados em portaria.

Realizar a vistoria no aplicativo

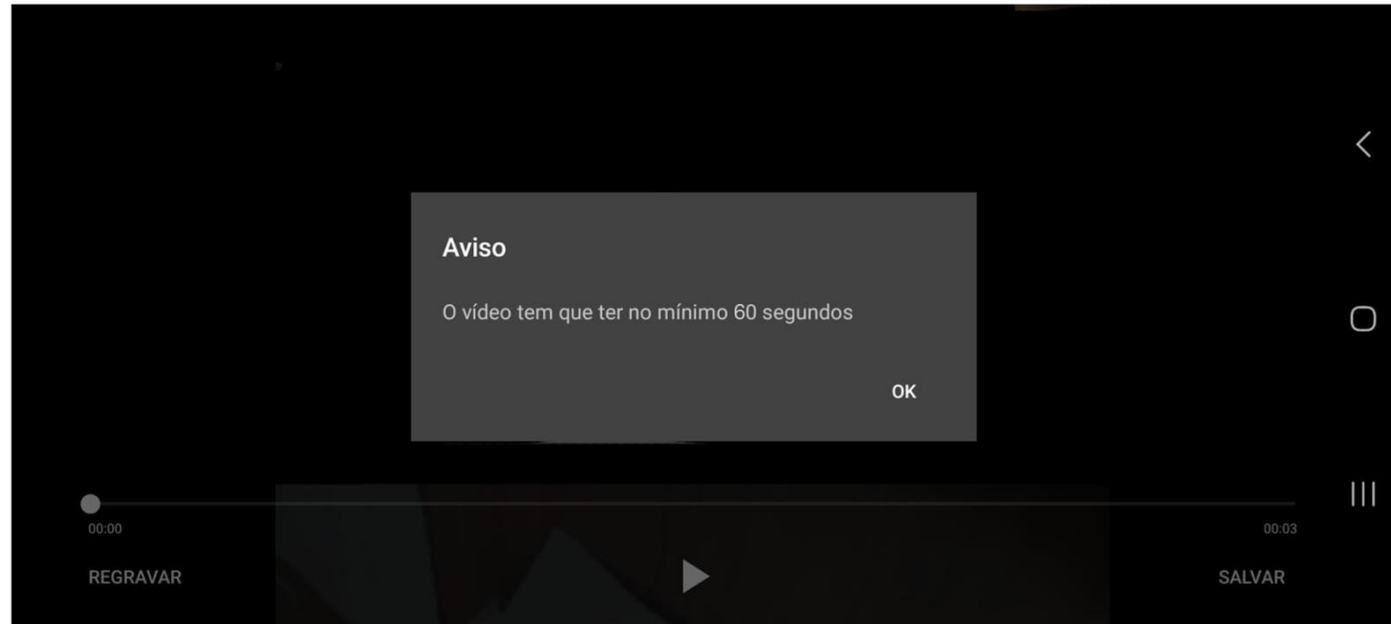
Para iniciar a vistoria será necessário a autenticação facial inicial.



Ao iniciar a OS será direcionado para a **autenticação facial com prova de vida**, após a confirmação de prova de vida o sistema verificará se a **pessoa reconhecida é de fato o vistoriador selecionado na abertura da OS**. Feito a confirmação o sistema libera as categorias de fotos para a vistoria.

Realizar vídeo no aplicativo móvel

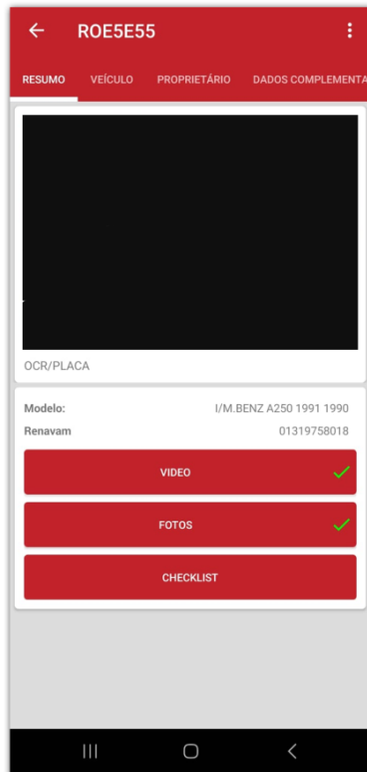
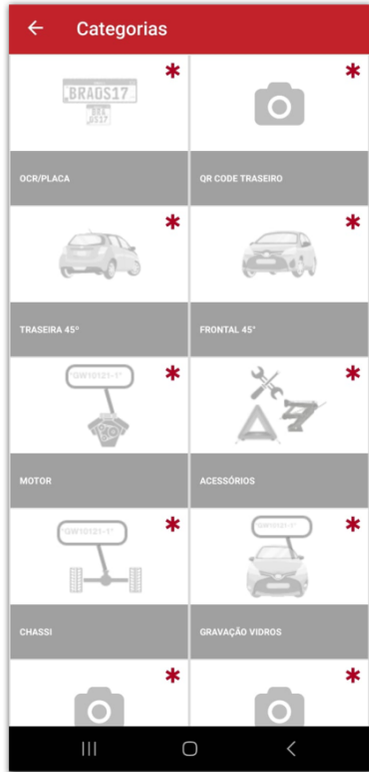
Para vistoria móvel é necessário realizar dois vídeos com no mínimo 60 segundos



Se o usuário tentar finalizar o vídeo com tempo menor que 60 segundos o sistema não validará o vídeo e será necessário regravar o vídeo até que tenha o mínimo tempo exigido.

Realizar fotos no aplicativo

Para cada tipo de veículo existe categorias de fotos obrigatórias para realizar a vistoria, o sistema filtra automaticamente as fotos obrigatórias de acordo com o tipo de veiculo vistoriado deixando com * as categorias obrigatórias para conseguir finalizar a vistoria.



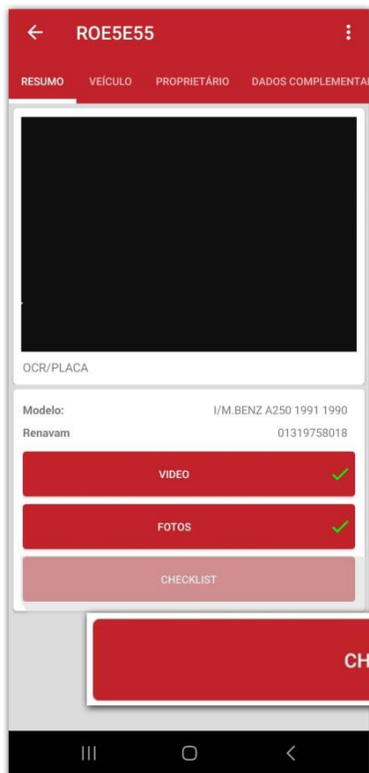
			
	Ciclomotor Motoneta Motocicleta Triciclo Quadríciclo Side Car	Automóvel Utilitário Caminhonete Caminhão Caminhão Trator Trator de Rodas Trator de Esteiras Microonibus Ônibus	Bonde Rebóque Semi rebóque Chassi Plataforma
OCR/PLACA	*	*	*
TRASEIRA 45°	*	*	*
FRONTAL 45°	*	*	*
MOTOR	*	*	-
CHASSI	*	*	*
ACESSÓRIOS	-	*	-
GRAVAÇÃO VIDROS	-	*	-
ETIQUETA	*	*	*
PARABRISA INTERIOR	-	*	-
HODÔMETRO	*	*	-
DOCUMENTO DO VEÍCULO	*	*	*
CNH	*	*	*
PNEUS	*	*	*
PLACA DIANTEIRA	*	*	-
QR CODE TRASEIRO	*	*	*
CHASSI DIREITO/ESQUERDO	-	-	*

Realizar fotos no aplicativo

A categoria **Motor** é a única foto que pode ser feita através de um dispositivo chamado **boroscópio**, as demais fotos apenas através da câmera do aplicativo.

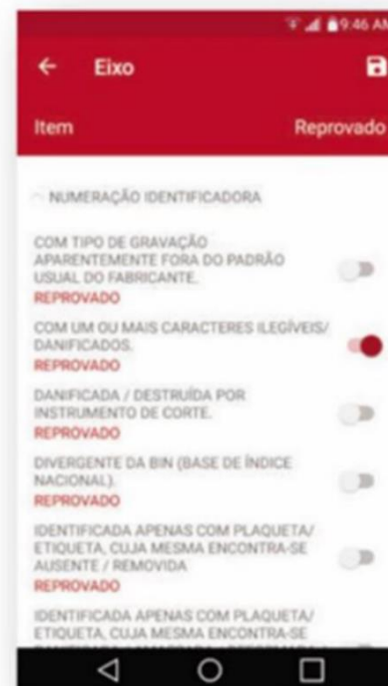


O checklist pode ser realizado a qualquer momento durante a realização da vistoria, basta clicar no botão de checklist localizado na aba de resumo do laudo.



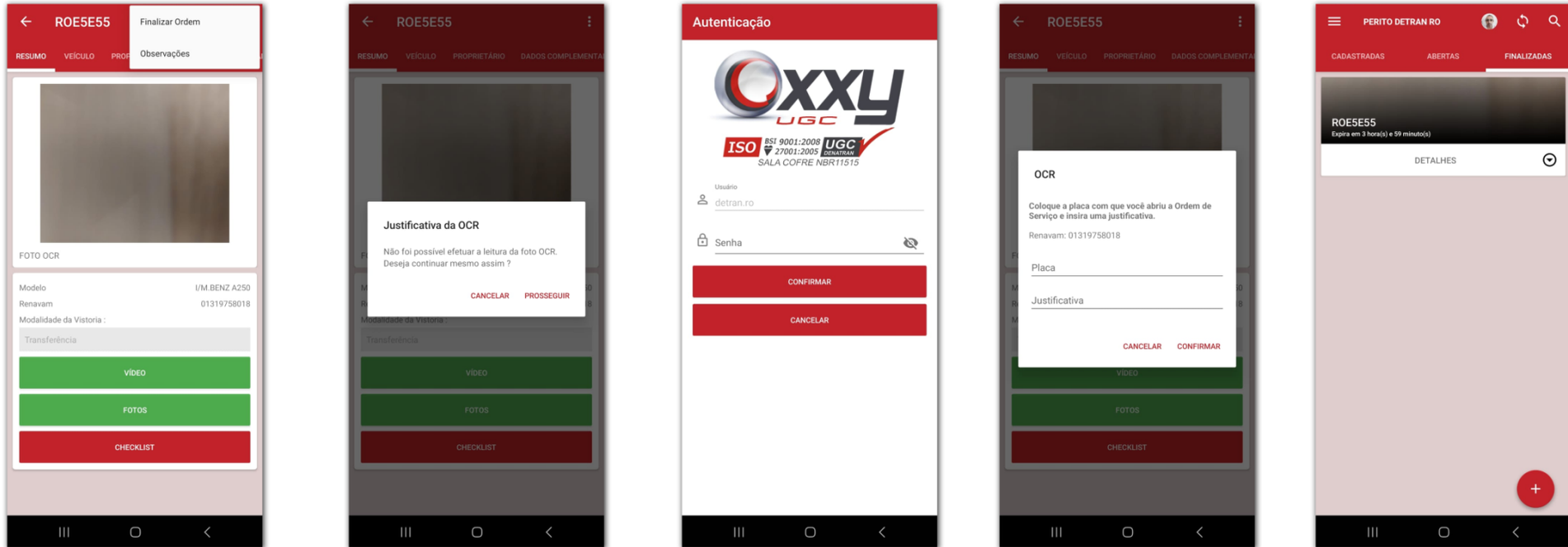
O vistoriador pode selecionar o grupo ao qual deseja marcar o item reprovado, o checklist está organizado por grupos, subgrupos e itens facilitando a visualização e conferência.

Aparece uma lista descritiva onde o vistoriador pode marcar a não-conformidade caso identifique o problema no veículo.



Finalizar OS no aplicativo móvel

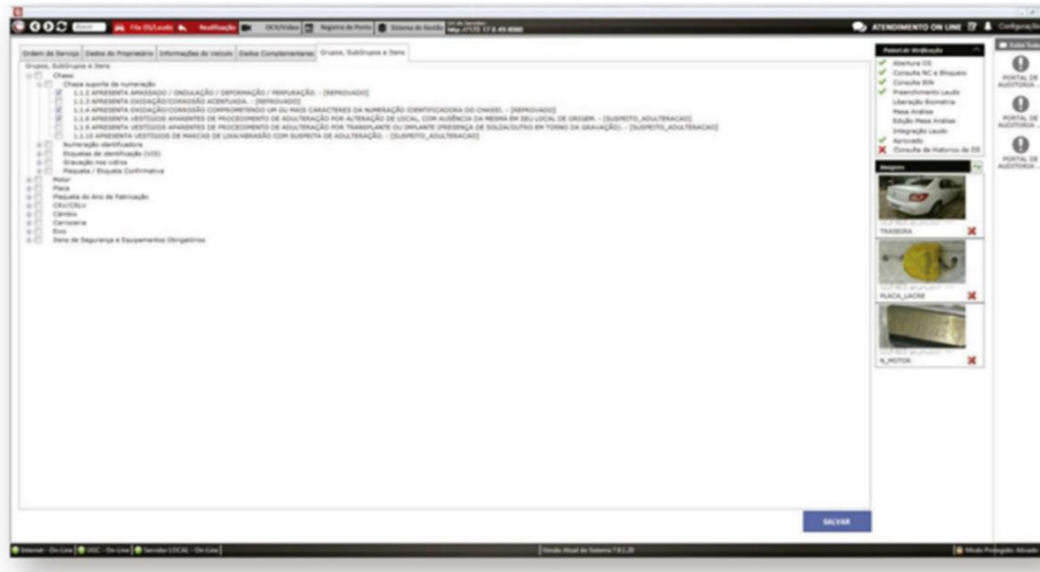
Após feito os vídeos e fotos e preenchendo todos os dados necessário é preciso finalizar no aplicativo para conseguir fazer a integração no computador.



No canto superior direito tem a opção para finalizar, nesse momento será feita a validação facial o aplicativo irá validar a placa que foi digitada com a leitura da foto OCR, se a leitura da OCR estiver diferente é necessário fazer a alteração e justificar o motivo da alteração, para isso o aplicativo solicitará o login e senha do vistoriador que esta realizando a vistoria

CheckList

O checklist também fica disponível no sistema instalado no computador, para conferência e marcação do Item não-conforme identificado pelo vistoriador



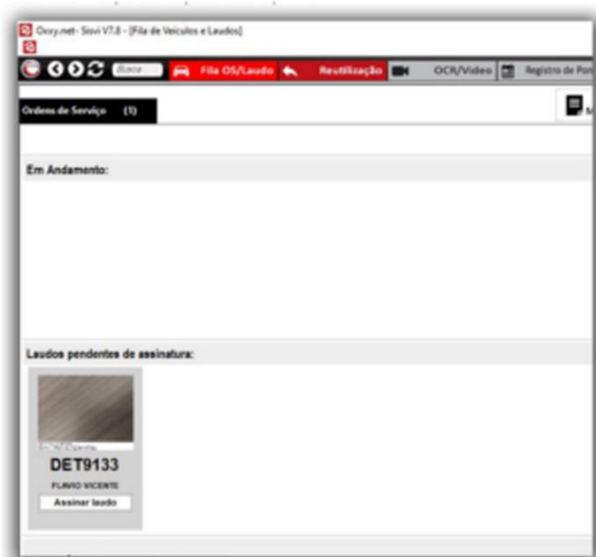
Se a ECV optar por utilizar **MESA DE ANÁLISE** após todo preenchimento da vistoria será necessário o envio para **Análise** antes da integração



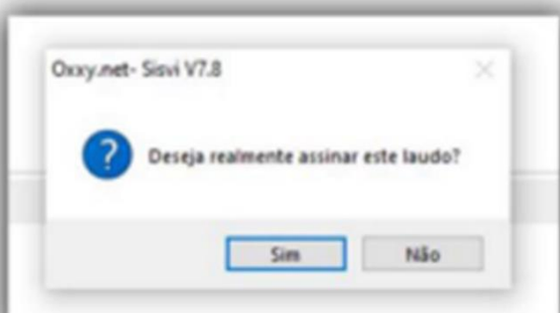
Ao enviar para **Análise** não é possível fazer qualquer modificação na OS, se a OS for **criticada** não é possível fazer a integração, o vistoriador precisará fazer a correção da critica do analista e enviar para uma nova análise, sendo aprovado pelo analista a OS ficará disponível para integração

Assinatura com certificado digital

Com o laudo integrado é necessário **assinar o PDF com certificado digital do vistoriador responsável pela vistoria**. Na Fila OS/Laudo a OS ficará disponível para assinatura, com o nome do vistoriador responsável.



Ao clicar no Card da OS o sistema pedirá confirmação da ação;



Para assinar o PDF o certificado deverá estar conectado ao dispositivo, ao colocar a senha o laudo será gerado e liberado para impressão.

