

# Secullum Acesso.Net



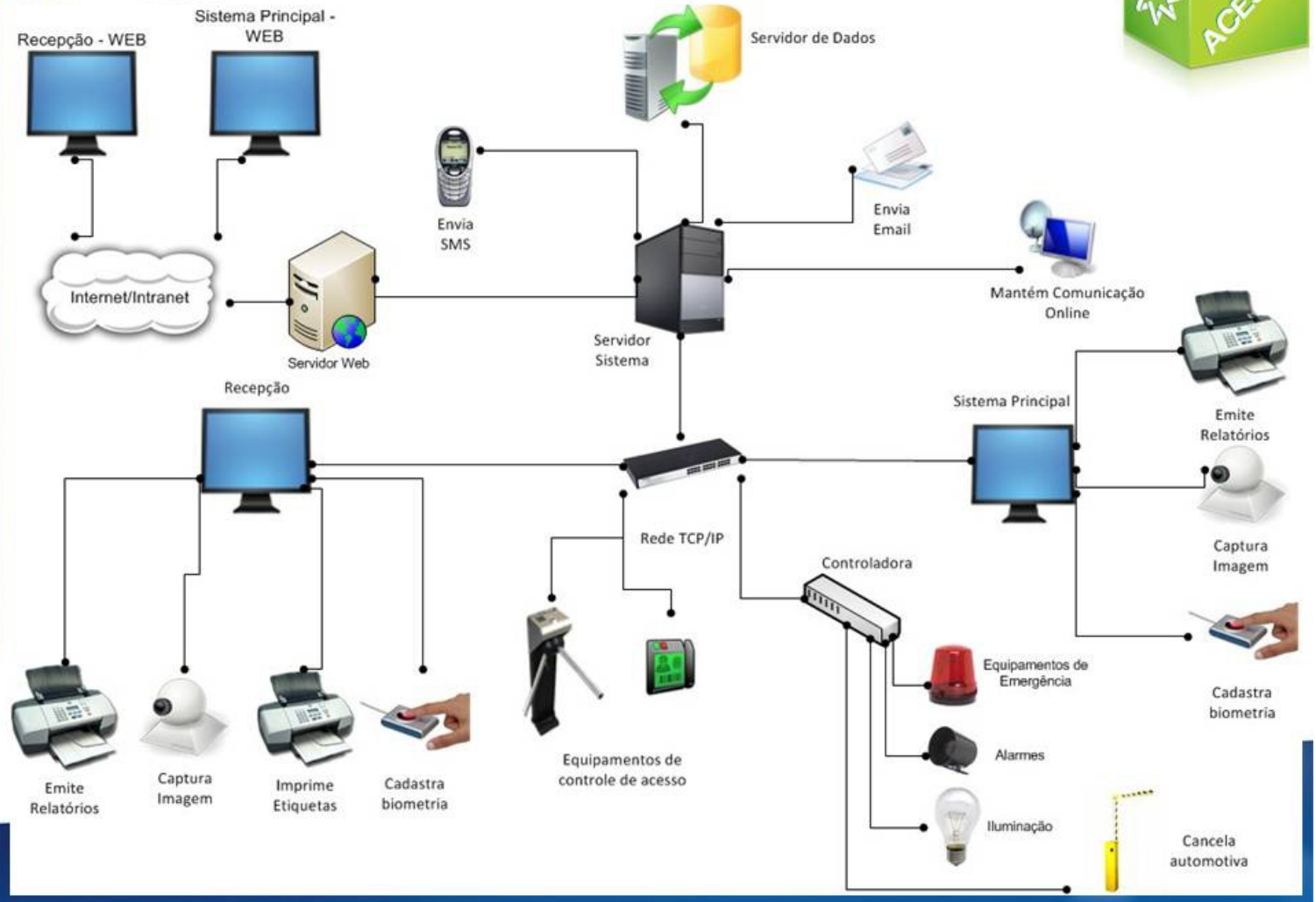
## ➤ **Acesso .Net** – Visão Geral

O Secullum Acesso.Net controla os acessos de pessoas e visitantes, através de horários, escalas, níveis de acesso e ambientes, não permitindo entradas ou saídas de pessoas não autorizadas em local e / ou horário específicos.

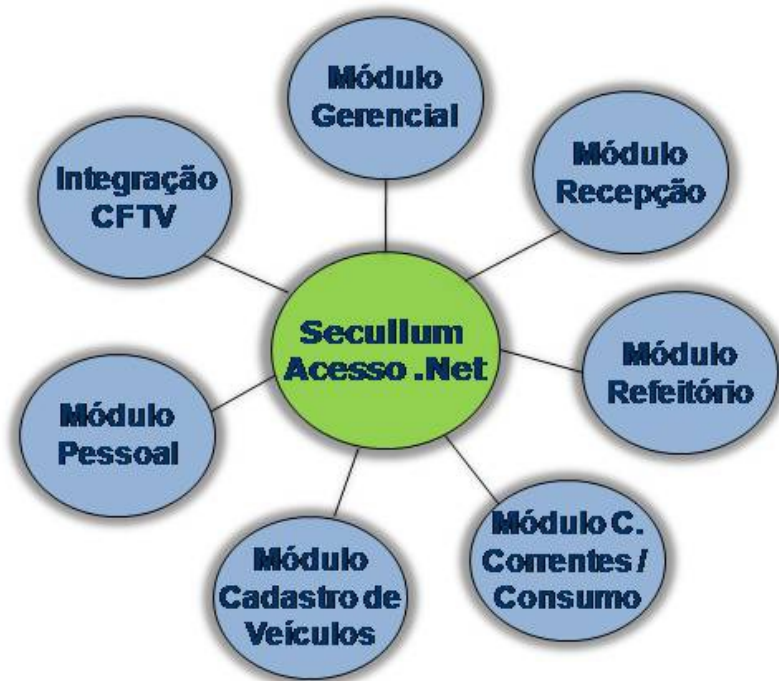
Pode ser utilizado para controle de pequenas, médias e grandes empresas.

Recomendado uso também para controle de Refeitório, Escolas e de Veículos.





➤ **Acesso .Net – Visão Geral**



➤ **Acesso .Net** – Desenvolvido na plataforma Microsoft.Net

Entre várias outras vantagens, ajusta automaticamente a melhor performance dependendo da configuração da estação (máquina, sistema operacional, plataforma 32/64 bits).



Maiores informações sobre o Microsoft .Net Framework, acesse: <http://www.microsoft.com/netframework>

➤ **Acesso .Net** – Disponível nas versões **Windows** e **Web**

Com a versão Web é possível utilizar todas as funções do sistema através de browsers, independente do sistema operacional utilizado nas estações

*OBS.: Na versão Web, é necessário um servidor Windows para hospedar as páginas e serviços do sistema.*



➤ **Acesso .Net** – Integra com a maioria dos banco de dados disponíveis

Por padrão, o sistema utiliza banco de dados **MS SQL Server 2005** (compatível com versão **Express, versão gratuita Microsoft**). Entretanto, o sistema está apto a utilizar a maioria dos bancos de dados disponíveis.



➤ **Acesso .Net** – Exportação de relatórios em vários formatos **PDF, Microsoft XPS, HTML, MHT Web, Text File, Rich Text File, Word, Excel, CSV, DBF, XML, BMP, GIF, JPEG, PNG, TIF, Windows Metafile** entre outros.

Relatório de Acessos Diário

Securum Acesso.Net  
Página 1 de 1  
Emitido em 03/09/13 12:15:44

Data: 02/09/2013 - Pessoa: Leandro da Silva dos Santos

NOME	HORA	EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO
Leandro da Silva dos Santos	08:18:19	Porta Fundos	Entrada
Leandro da Silva dos Santos	08:31:25	Porta Comedor	Entrada
Leandro da Silva dos Santos	11:04:13	Porta Comedor	Entrada
Leandro da Silva dos Santos	12:04:25	Porta Comedor	Entrada
Leandro da Silva dos Santos	12:37:04	Porta Comedor	Entrada
Leandro da Silva dos Santos	13:45:08	Porta Fundos	Entrada
Leandro da Silva dos Santos	16:21:39	Porta Comedor	Entrada

➤ **Acesso .Net** – Projetado para aplicações críticas

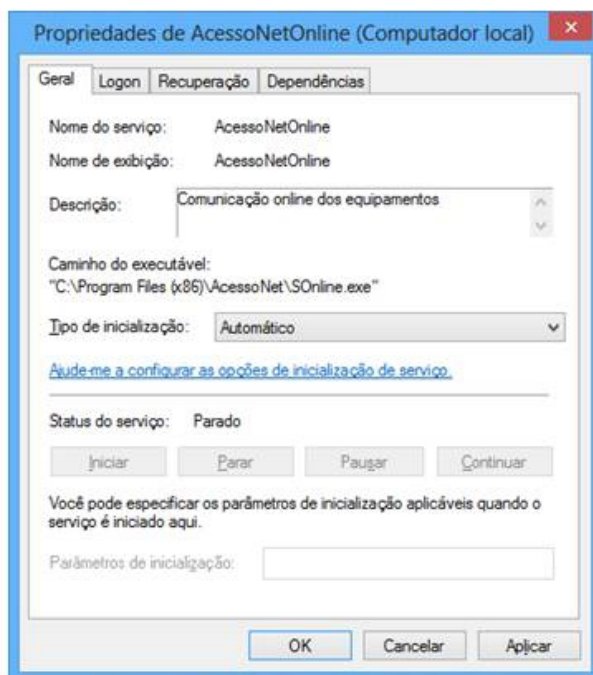
Sistema foi projetado para grande fluxo de dados (**mais de 100.000 pessoas, mais de 3 milhões de acessos**) mantendo um grande nível de segurança, gravando log de todas as alterações cadastrais possíveis.



➤ **Acesso .Net** – Comunicação Online em “Modo de Serviço”

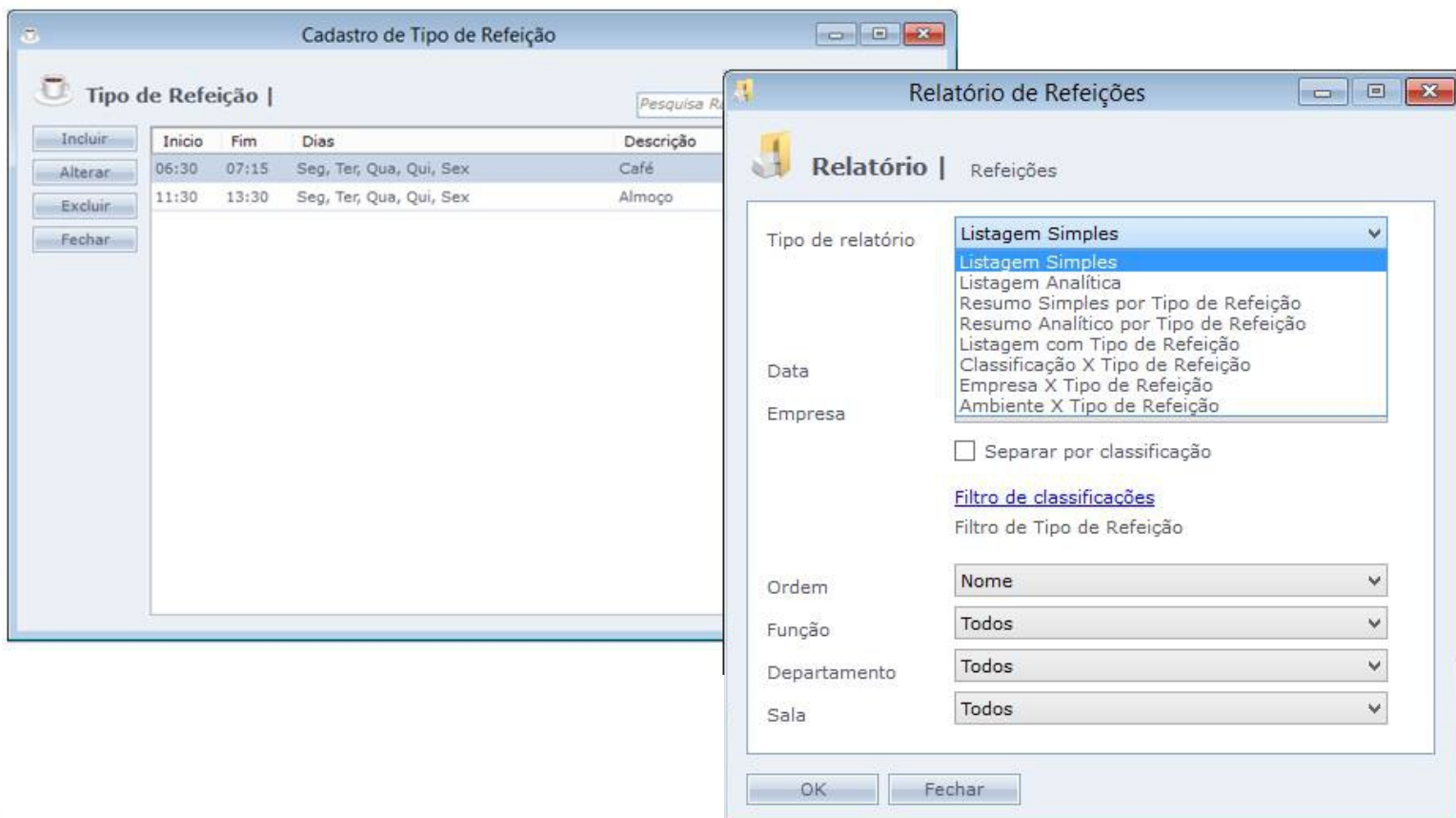
A comunicação ocorre fora da área do usuário, por isto, funciona independente da ação do usuário no computador.

Mesmo se reiniciar, a comunicação volta a funcionar automaticamente.



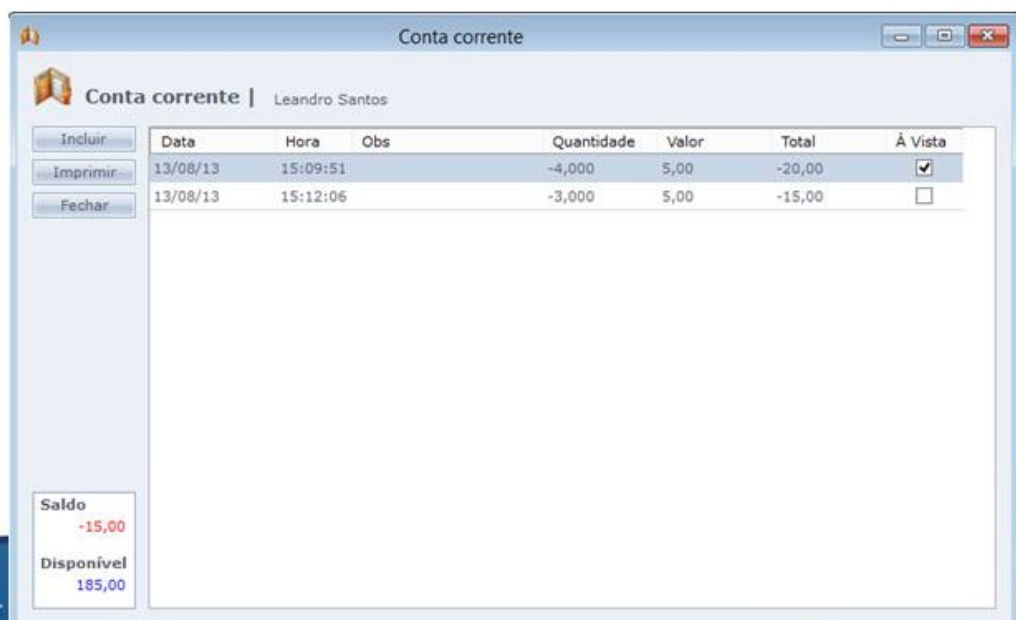
## ➤ Acesso .Net – Módulo de Refeitório integrado ao sistema

Sistema controla diversas funções de controle de refeitório de maneira integrada, conforme antiga versão “Secullum Refeitório 1.x”.



## ➤ Acesso .Net – Controle de refeições pré-pagas/pós-pagas

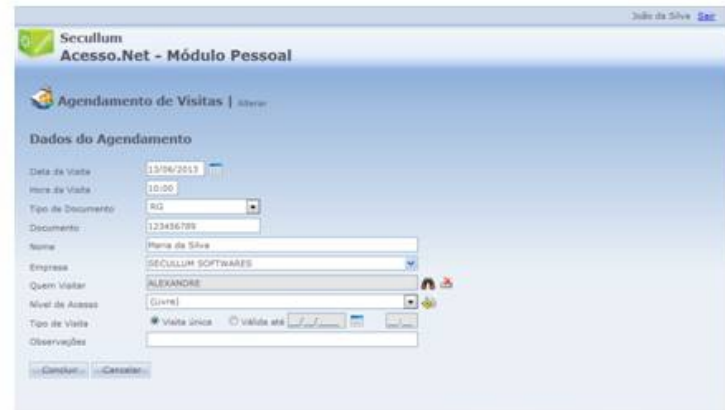
Permite configurar para gerar um relatório ao final do mês, dos valores a serem cobrados por pessoa (pós pago), ou pode-se lançar um crédito em reais na conta da pessoa, de tal forma que, a cada acesso a catraca do refeitório o sistema debite o valor da refeição. Esta última modalidade, dependendo da catraca, mostra no display, o saldo disponível em reais, após o débito.



➤ **Acesso .Net** – Módulo de Gerenciamento Pessoal via Web integrado ao sistema (*somente na versão Web*)

Sistema disponibiliza via Web diversas funcionalidades para pessoas não-usuárias do sistema (funcionários, terceirizados, etc), tais como:

- Agendamento de Visitas;
- Liberações Extras (*em breve*);
- Relatório de Registros de Acessos (*em breve*), etc.



➤ **Acesso .Net** – Diversas **Restrições por Usuário**

Permite indicar quais empresas, classificações, equipamentos, horários e níveis de acesso cada usuário poderá visualizar.

Também é possível definir grupos com configurações diferenciadas e vincular o usuário ao seu respectivo grupo.



## ➤ Acesso .Net – Biometria *(verificar compatibilidade com equipamentos utilizados)*

- ✓ Configuração para quantidade mínima de imagens capturadas e qualidade para cadastro;
- ✓ Grava imagens das digitais capturadas para consultas e / ou recadastros;
- ✓ Captura várias imagens para cadastro e seleciona a melhor delas para inclusão;
- ✓ **Função Pânico:** Permite identificar uma digital específica como "função pânico", assim, quando um registro de acesso é feito através desta digital, o sistema pode acionar processos específicos tais como: acionar alarme, enviar e-mail, etc.;
- ✓ Ao editar o cadastro de digitais, atualiza automaticamente o serviço on-line caso o sistema esteja utilizando reconhecimento de digitais on-line.



## ➤ Acesso .Net – Monitoramento em tempo real utilizando Plantas Baixas

Permite acompanhar:

- ✓ Acessos feitos nos equipamentos, podendo exibir avisos e imagens de câmeras associadas a este equipamento;
- ✓ Status da comunicação dos equipamentos da planta baixa (depende da compatibilidade do equipamento, disponível em breve);
- ✓ Imagens de câmeras integradas ao software de CFTV: *Sevent*, *Digifort* e *Alphadigi*;
- ✓ Avisos de sensores, tais como presença, incêndio, porta aberta, etc;
- ✓ Pessoas dentro da planta baixa através do último acesso feito (em breve);
- ✓ Quantidade de pessoas em um determinado ambiente (em breve).






## ➤ Acesso .Net – Módulo Recepção

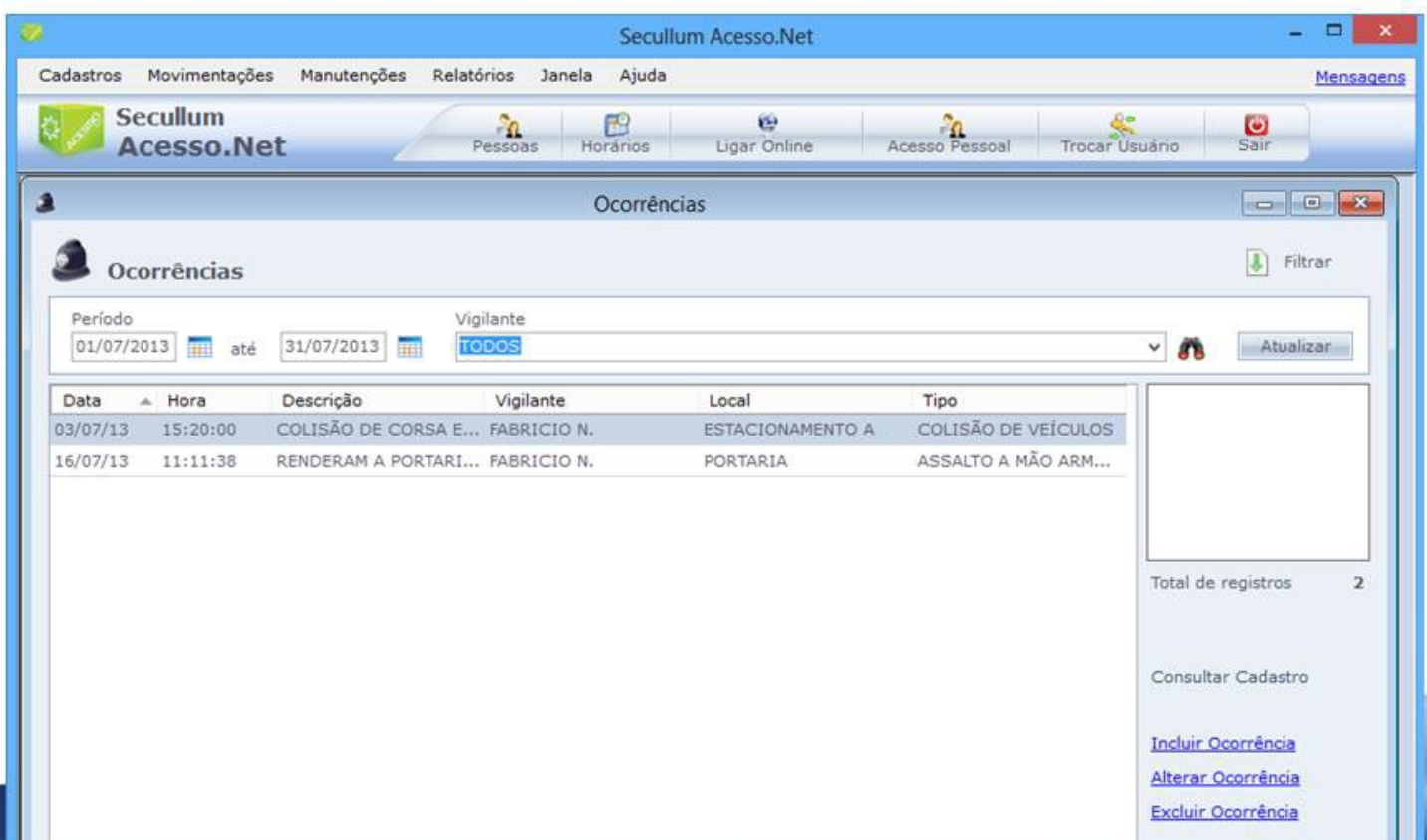
Módulo a parte, utilizado para o cadastro de **Visitantes** no software. Há diversas funcionalidades disponíveis, como:

- ✓ Registrar baixas de Visitantes;
- ✓ Cadastrar crachá Provisórios para funcionários;
- ✓ Efetuar o controle de movimentação de Objetos e Notas Fiscais;
- ✓ Registrar Ocorrências;
- ✓ Efetuar a impressão de etiquetas;
- ✓ Imprimir relatórios;
- ✓ Permite localizar visitantes através de impressão digital capturada por hamster;
- ✓ Entre outros.



## ➤ Acesso .Net – Registro de Ocorrências

Permite registrar diversas ocorrências de segurança, tais como “Achados e perdidos”, furtos, acidentes com funcionários, etc.

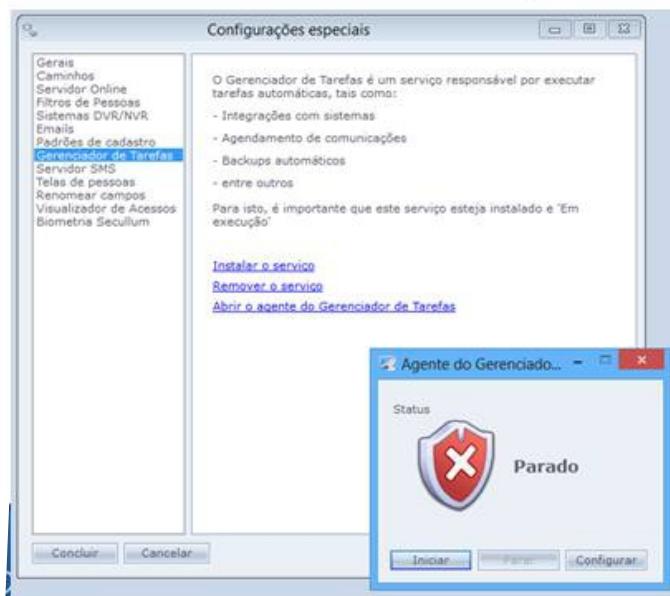


Data	Hora	Descrição	Vigilante	Local	Tipo
03/07/13	15:20:00	COLISÃO DE CORSA E...	FABRICIO N.	ESTACIONAMENTO A	COLISÃO DE VEÍCULOS
16/07/13	11:11:38	RENDERAM A PORTARI...	FABRICIO N.	PORTARIA	ASSALTO A MÃO ARM...

## ➤ Acesso .Net – Agendamento de Tarefas

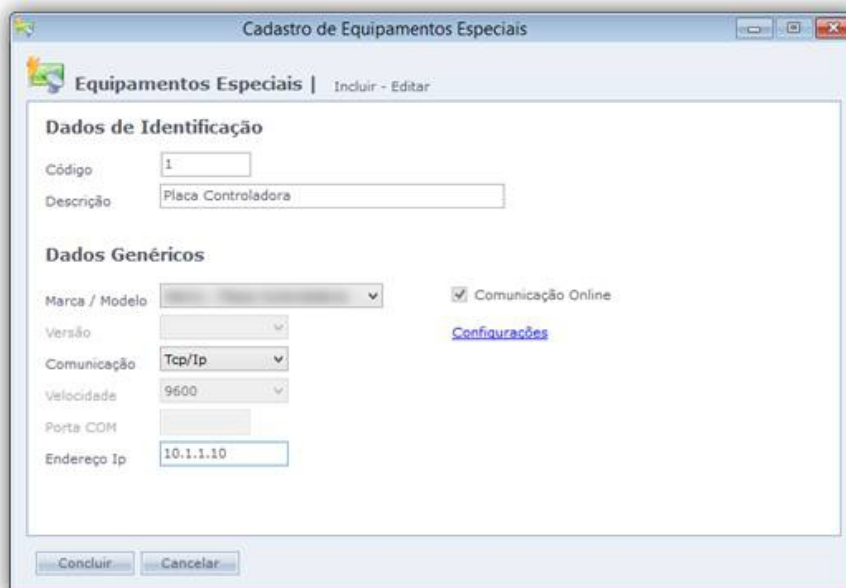
Permite agendar tarefas que são executadas automaticamente no servidor sem intervenção do usuário, tais como:

- ✓ Comunicação programada com equipamentos (agendamento de comunicações);
- ✓ Exportação de dados (exportação de arquivos texto de registros de acessos e/ou dados de pessoas);
- ✓ Geração de relatórios automáticos com envio por e-mail (em breve);
- ✓ Backups, etc.



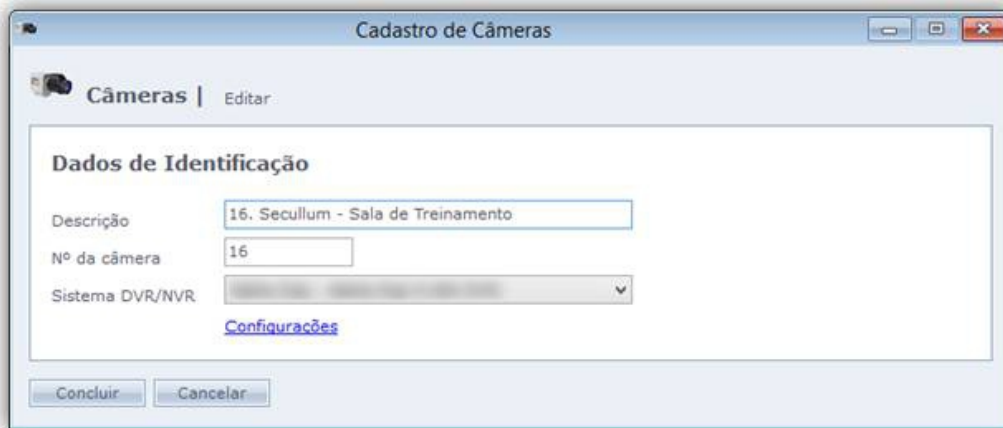
## ➤ Acesso .Net – Comunicação com Equipamentos Especiais

Controla equipamentos especiais tais como placas controladoras para automação (relés, sensores, etc).



## ➤ Acesso .Net – Integração com softwares de CFTV

Permite visualizar e gravar imagens do software gerenciador das câmeras. Atualmente há integração com: **Seventh, Digifort e AlphaDigi.**



## ➤ Acesso .Net – Integração com o Ponto Secullum 4

Os dados são salvos diretamente dentro do banco de dados do programa de maneira instantânea.

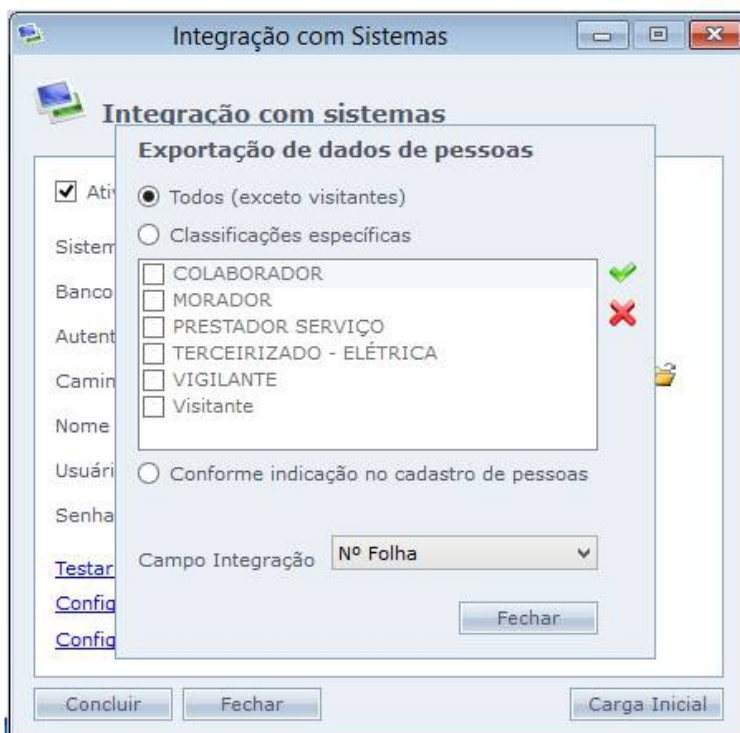
**Obs.: Integração de registros será efetuada se for para clientes não regidos pela CLT.**

- ✓ Permite indicar quais registros são considerados "registros de ponto" através das seguintes configurações:
- ✓ Todos os registros de um determinado equipamento;
- ✓ Somente registros feitos com determinada função;
- ✓ Somente registros feitos sem função;
- ✓ Primeiro e último registro do dia;
- ✓ Por enquadramento no horário de trabalho configurado no Ponto Secullum 4.



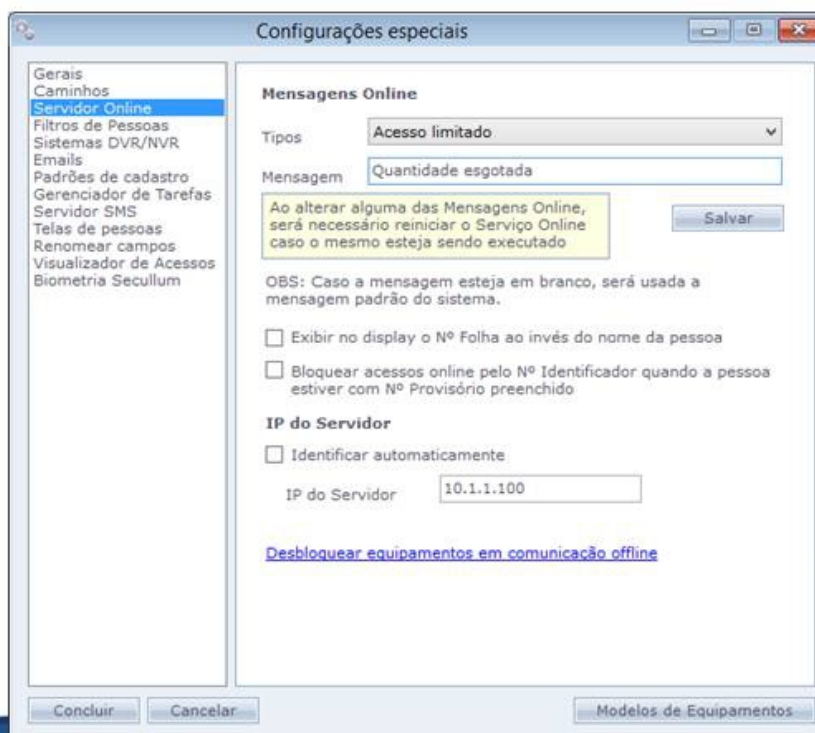
## ➤ Acesso .Net – Integração com o Ponto Secullum 4

Possibilidade de exportar os dados de “Pessoas” do **Secullum Acesso.Net** para o **Ponto Secullum 4**, evitando o recadastro.



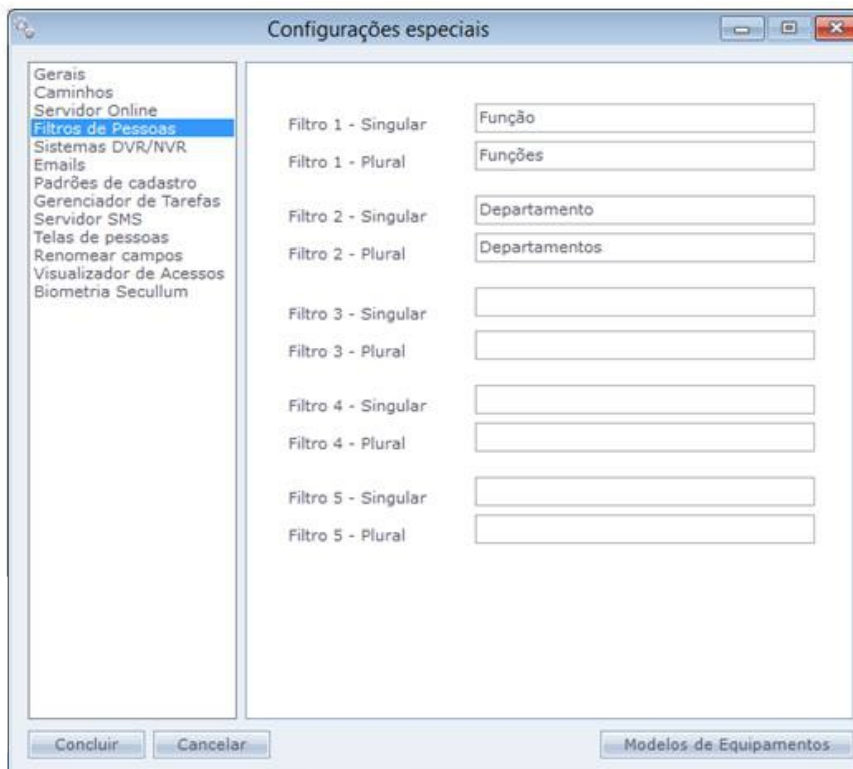
## ➤ Acesso .Net – Mensagens Online Personalizadas

Permite personalizar mensagens que são exibidas nos displays dos equipamentos durante a comunicação on-line, tais como “Pessoa Bloqueada”, “Fora da validade”, entre outras.



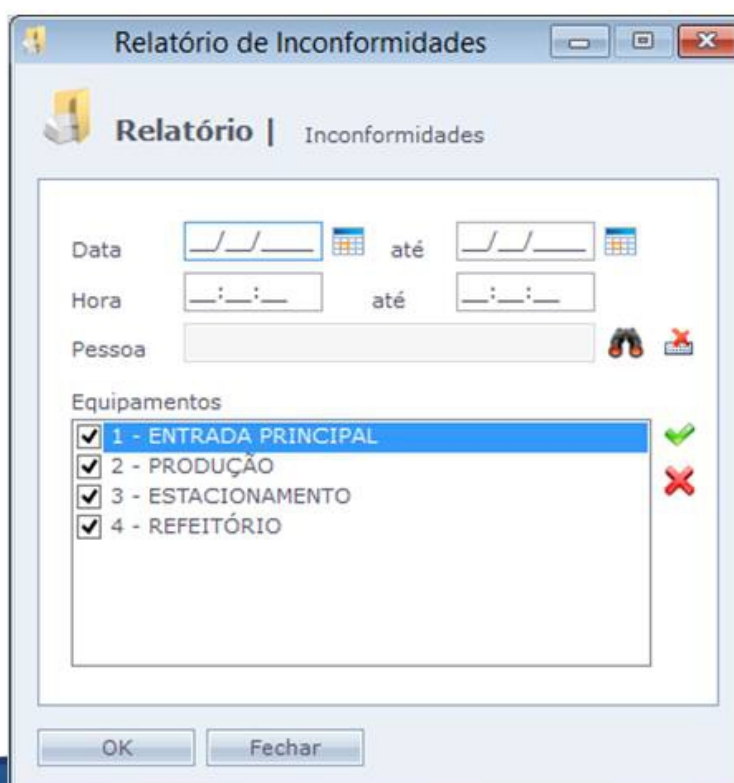
## ➤ Acesso .Net – Cinco filtros configuráveis e personalizados

Permite configurar até 5 níveis de classificação para pessoas, tais como “Função”, “Departamento”, “Setor”, etc. Tais nomes são personalizáveis.



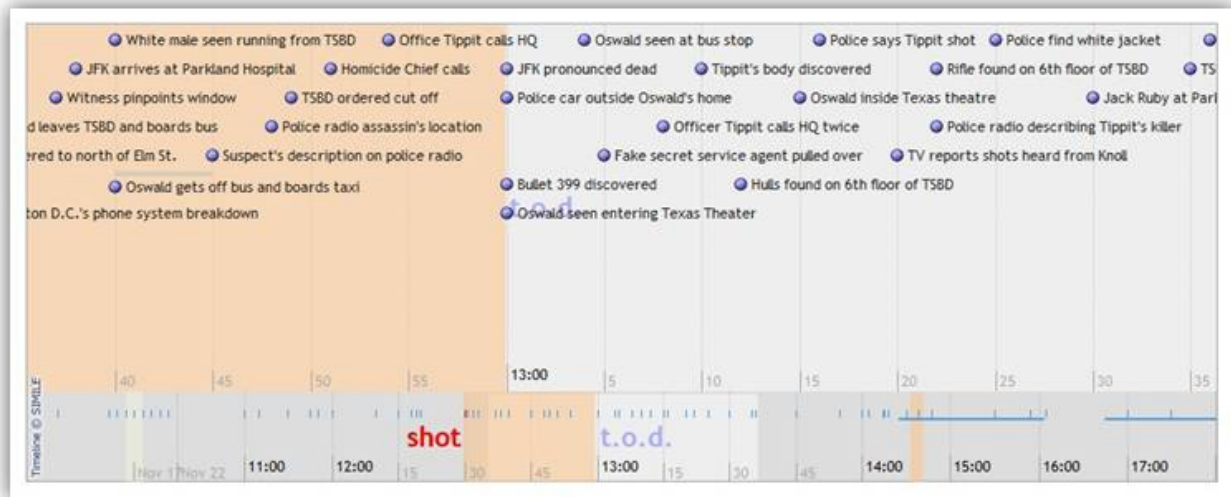
## ➤ Acesso .Net – Relatório de Inconformidades

Lista acessos que não foram confirmados pelos equipamentos. Ex.: Acessos em catracas sem giro do braço.



## ➤ Acesso .Net – Relatório de Linha do Tempo (em breve)

Listará acontecimentos registrados pelo sistema dentro de um intervalo de tempo, tais como registros de acessos, ocorrências, registros de avisos (alarmes, sensores, etc), imagens gravadas, entre outros.



## ➤ Acesso .Net – Controle de Ambientes

Permite controlar lotação de ambientes (estacionamentos, salas, refeitórios) com definição de vagas por pessoas, classificações, etc.

The screenshot shows a web application window titled 'Cadastro de Ambientes'. The interface includes a search bar and a list of environments. The 'Dados de Identificação' (Identification Data) section is visible, with the following fields:

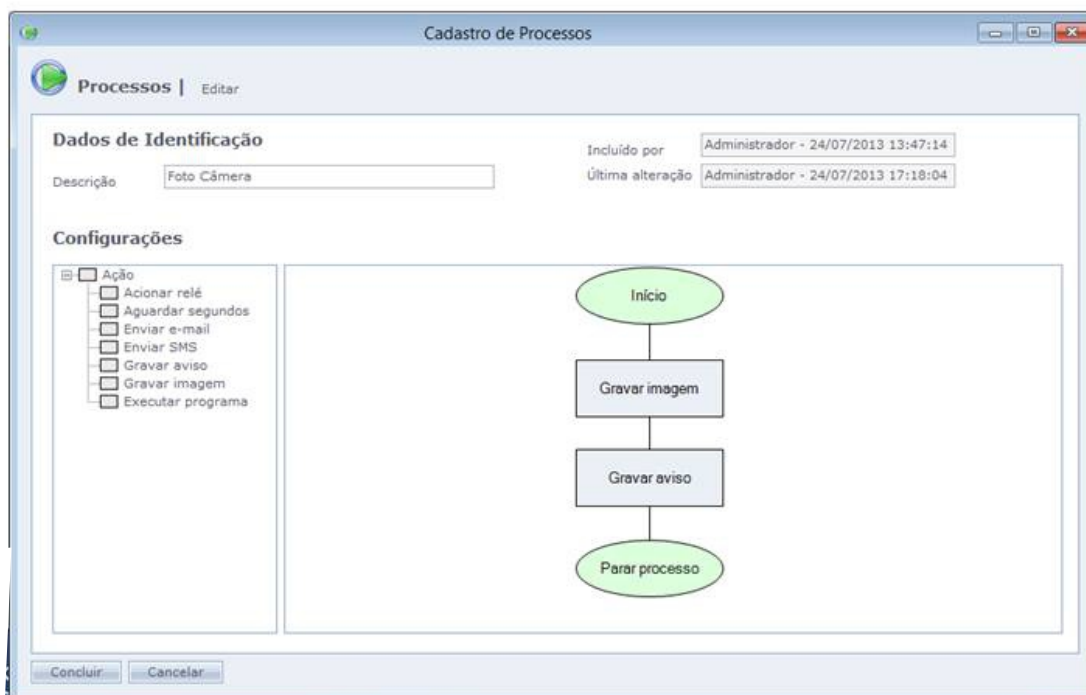
- Descrição: ESTACIONAMENTO A
- Lotação Máxima: 50
- Quantidade Atual: 0

There is a link labeled 'Avançado' (Advanced) next to the 'Lotação Máxima' field. At the bottom of the form, there are two buttons: 'Concluir' (Finish) and 'Cancelar' (Cancel).

## ➤ Acesso .Net – Controle de automação por **Eventos e Ações**

Executa ações de acordo com acontecimentos diversos através de fluxogramas, o que torna fácil e flexível a configuração. Exemplo:

- Caso uma porta for arrombada envia um SMS e aciona um alarme;
- Se efetuar um acesso em um equipamento da entrada da empresa, deverá tirar uma foto com a câmera e gerar um aviso na tela de **Acompanhamentos**, etc.



## ➤ Acesso .Net – Cadastro de **Escalas**

Permite que sejam cadastradas escalas cíclicas no software.

