

## 1 – Cadastro de REP

A figura 1 apresenta a tela de Cadastro de REP que, a partir das informações cadastradas por essa tela, será possível acessar, cadastrar ou alterar as informações de funcionário e de registro de ponto contidas no REP.

Rotina: Módulo Pessoal > Cadastros > Parâmetro > Ponto Eletrônico > Tela REP



**Figura 1 - Cadastro de REP**

É possível ainda pela tela testar a comunicação com o equipamento. Para isso basta clicar no botão “Testar Comunicação” e aguardar um retorno que pode ser a mensagem da figura 2, “conexão com o REP foi realizado com sucesso!” ou a mensagem da figura 3, “Não foi possível conectar ao REP de modelo PASFINGER 2040 e série 00027001120004773”.

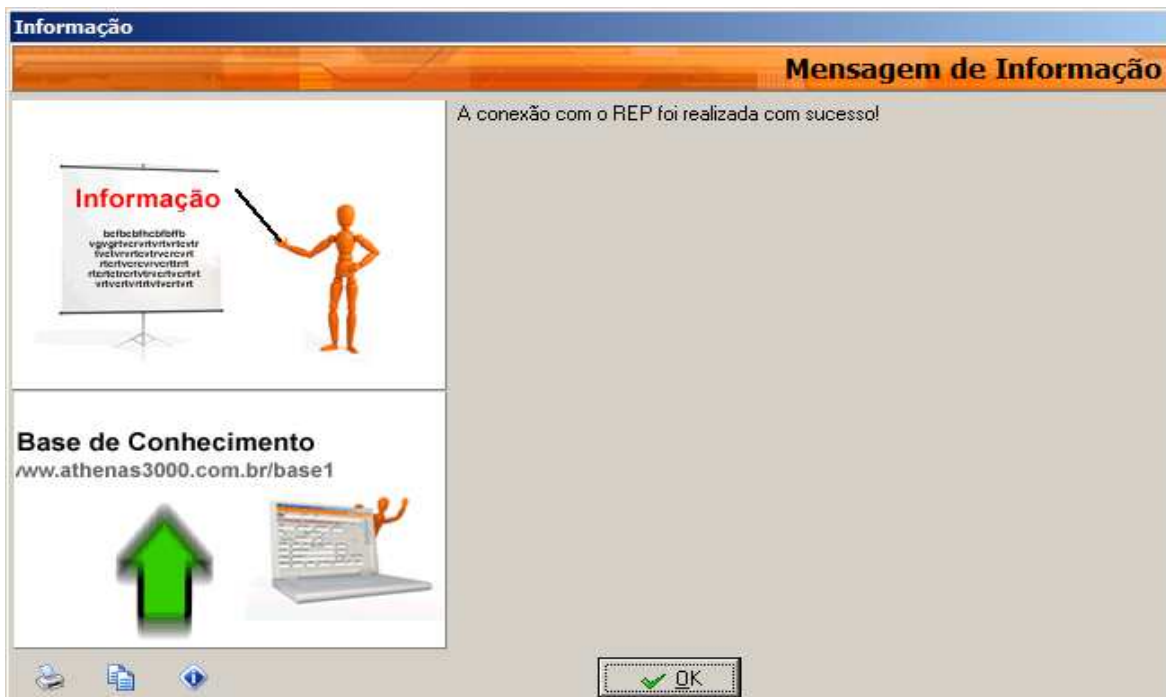


Figura 2 - Teste de conexão



Figura 3 - Teste de Conexão

## 2 – Gerenciador REP

Para efetuar as operações de cadastro ou exclusão do funcionário no REP, será usada a tela Gerenciador REP.

Rotina: Módulo Pessoal > Cadastros > Parâmetro > Ponto Eletrônico > Gerenciador REP

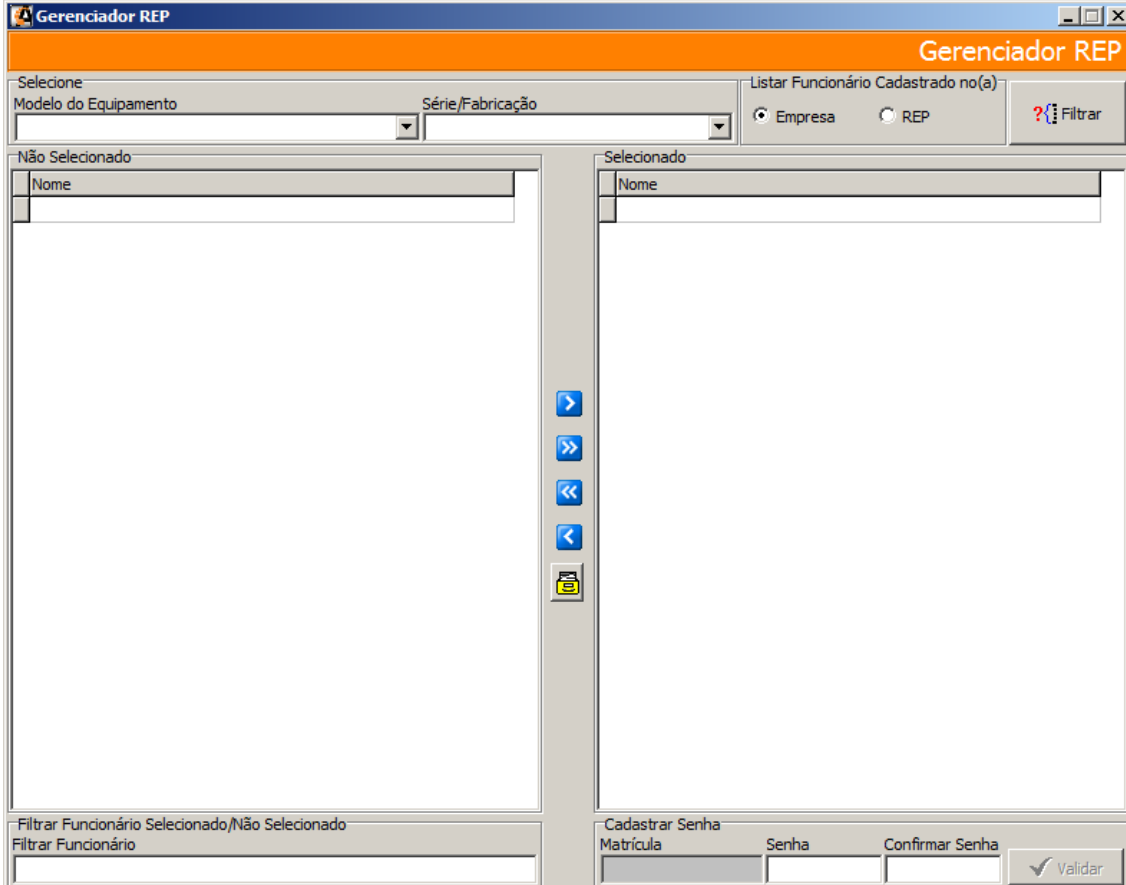
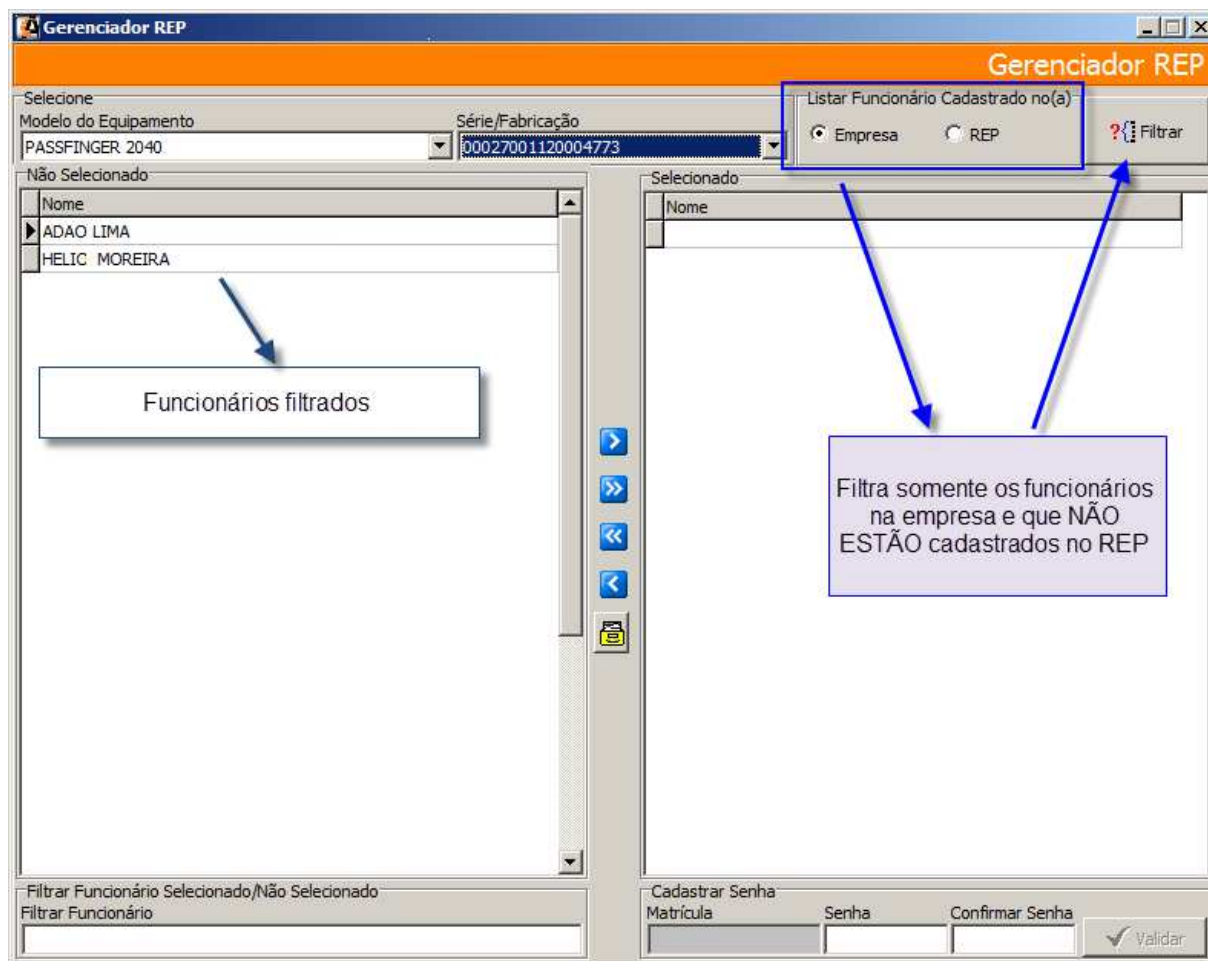


Figura 4 - GERENCIADOR REP

Nos tópicos abaixo será mostrado como poderá ser realizado o cadastro ou a exclusão.

### 2.1 – Filtrando Funcionário não cadastrado no REP

Para efetuar o cadastro é necessário antes filtrar os funcionários que ainda não foram cadastrados no REP. Para isso informe o Modelo do Equipamento, Série/Fabricação e marque a opção “Empresa” em “Listar Funcionário Cadastrado no (a)”. Clicando no botão “Filtrar” o sistema listará à esquerda, em “Não Selecionado”, todos os funcionários não cadastrados no REP.



**Figura 5 - Filtrando funcionários existentes na empresa e que não estão no REP**

## 2.2 – Selecionando e cadastrado o Funcionário no REP

Uma vez o filtro aplicado, conforme explicado no tópico 2.1, será possível selecionar o(s) funcionário(s) a ser cadastrado no REP. Para executar esse processo basta selecionar o(s) funcionário(s) enviando o nome do(s) mesmo(s) para o grid do lado direito, em “Selecionado”, usando um dos botões apresentados da figura 6. Caso um ou mais funcionário tenha sido selecionado e por algum motivo não venha a ser enviado para o REP, clique em um dos botões da figura 7 e, por fim, para enviar o cadastro do funcionário no REP clique no botão apresentado na figura 8.



**Figura 6**



**Figura 7**



**Figura 8**

Existe ainda a opção de cadastrar uma senha para o funcionário, permitindo-o então registrar as entradas e saídas usando a matrícula e a senha cadastrada ao invés da digital.

Uma vez a senha cadastrada, o funcionário não conseguirá registrar o ponto pela digital, a não ser que refaça o cadastro sem informar a senha e cadastre a(s) digital (is) no equipamento.

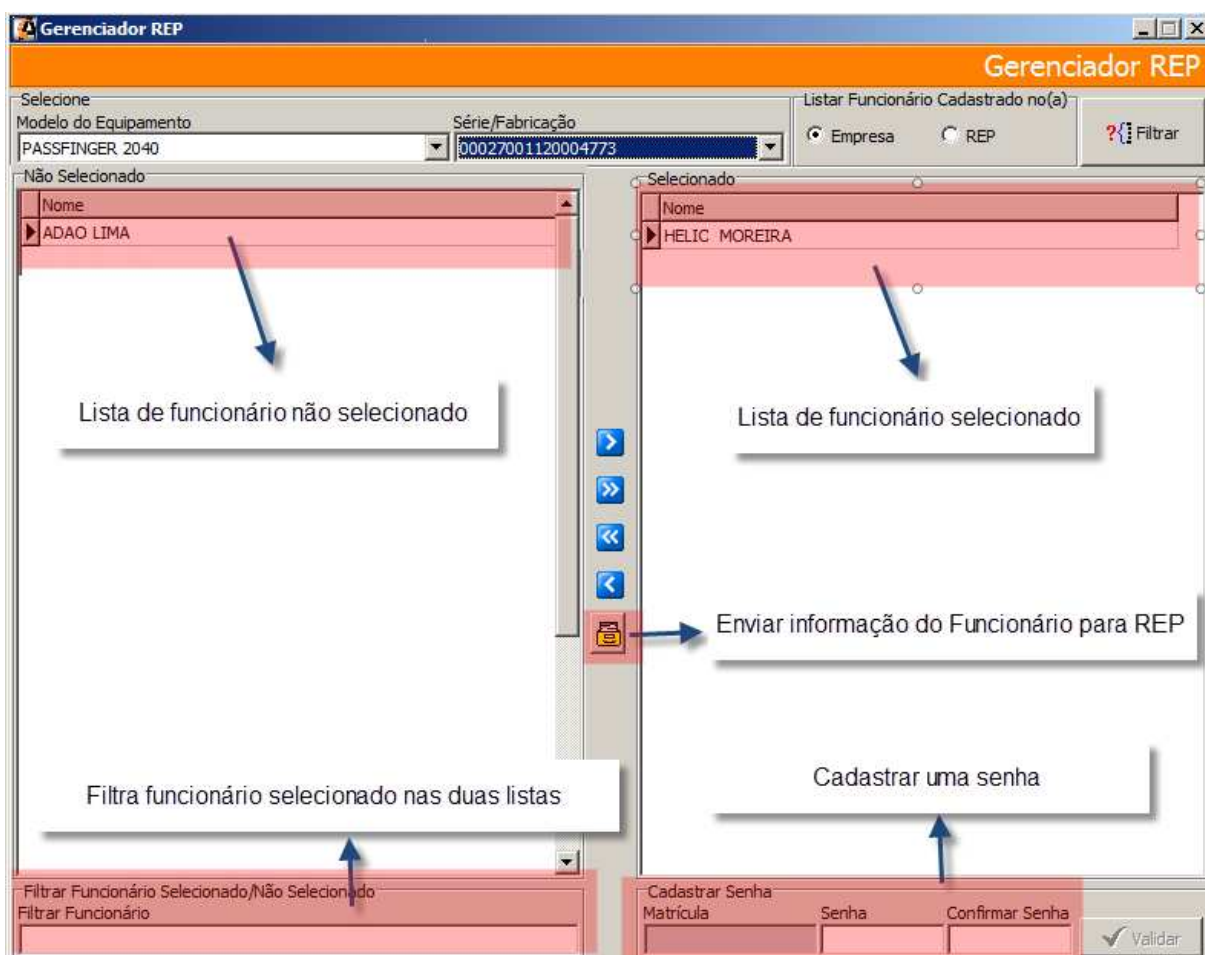


Figura 9 - Informações gerais sobre a tela Gerenciador REP

### 2.3 – Excluindo do Funcionário do REP

O processo a ser executado nesse tópico é semelhante ao do tópico 2.1, sendo que deverá ser marcado, em “Listar Funcionário Cadastrado na (o)”, a opção REP e clicar em filtrar.

A esquerda listará todos, e somente, os funcionários cadastrados no REP.

Para então excluir, basta executar os processos do tópico 2.2, onde que o botão da Figura 8 deverá ser acionado para que apareça a tela de confirmação (figura 10). Se o usuário confirmar clicando em “Sim” o processo de exclusão será executado ou caso contrário o mesmo será abortado.

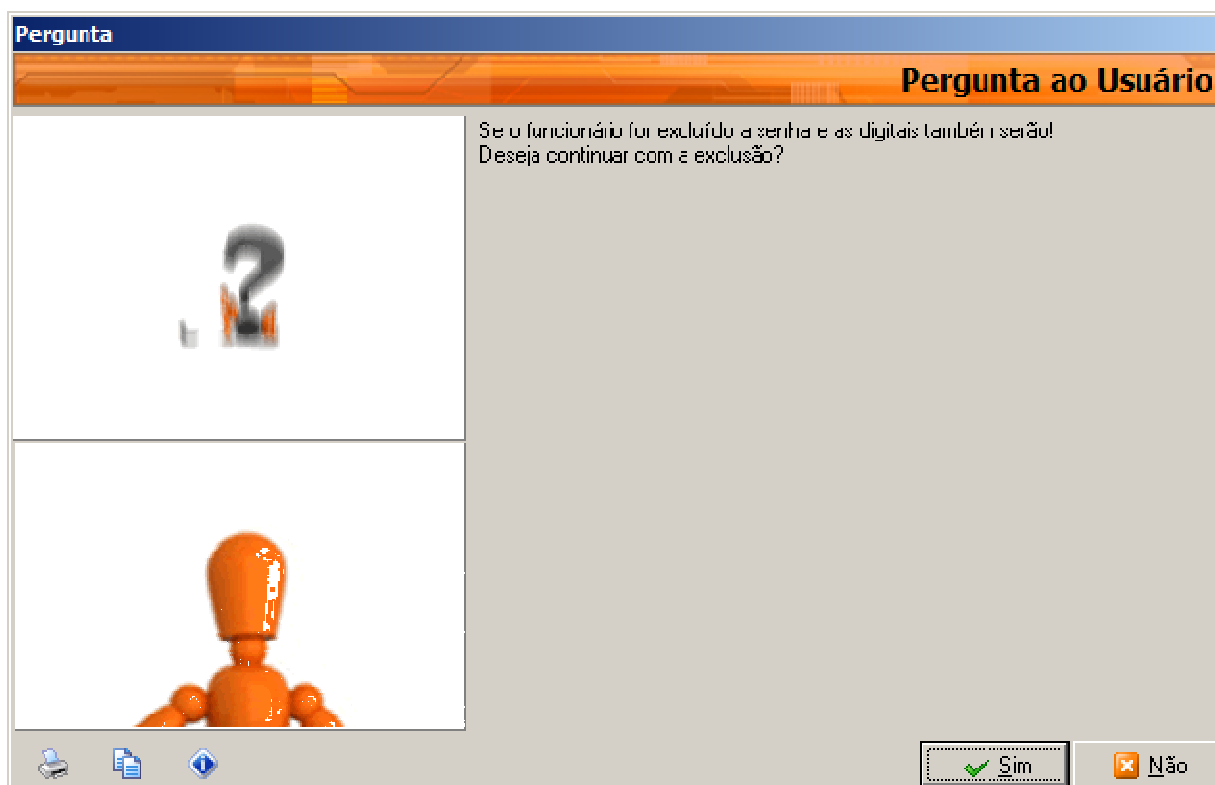


Figura 10 - Confirmação da Exclusão

### 3 – Registro do Ponto

Conforme pode ser observado na figura 11, uma aba de nome “Importar REP – Via Rede” foi criada na tela Registro do Ponto para que permita ao usuário realizar a leitura das marcações dos funcionários e importá-las direto de um REP específico para o Athenas.

Rotina: Módulo Pessoal > Movimentação > Ponto Eletrônico > Tela Folha de Ponto > Aba Importar REP – Via Rede

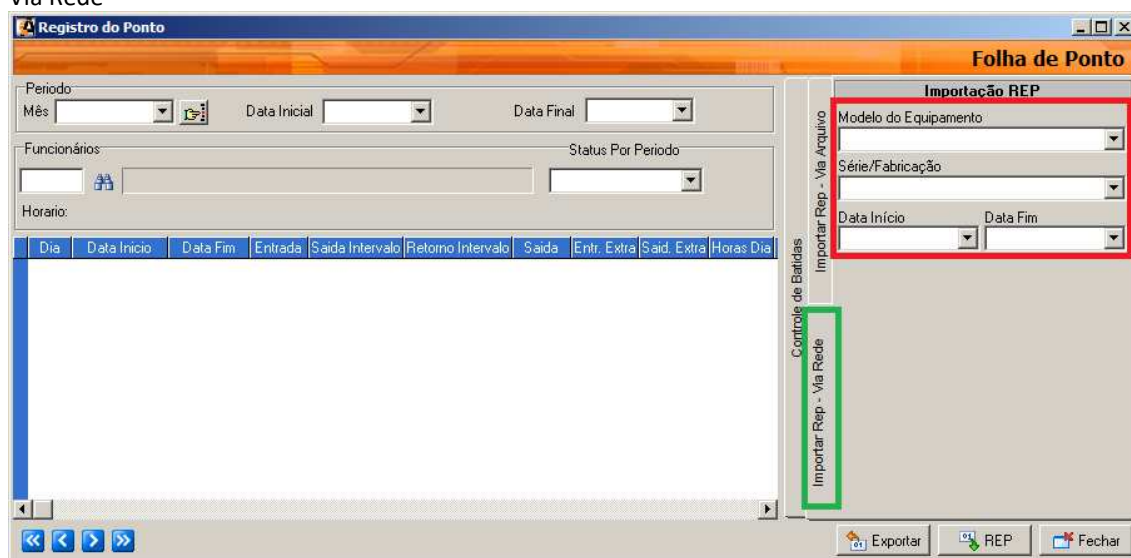


Figura 11 – Tela Registro do Ponto > Aba Importar REP - Via Rede

Para ler e importar as marcações deverá informar (marcado de vermelho na figura 11):

- Modelo do equipamento;
- Série/fabricação;
- Data Início (opcional);
- Data Fim (opcional).

Quando as datas não forem informadas, a leitura será realizada a partir da primeira marcação registrada no equipamento.

Uma vez informado o filtro, basta clicar no botão “REP” para que o processo seja executado.

Edmar Costa de Freitas  
Programador – Athenas3000