

Controle de Entrada Software Controle de Acessos

Modernização da Torre de Porto Velho



29 SETEMBRO 2014

STATUS

Versão	Data	Autor	Aprovado
1.0	29.09.2014	FL	

Alterações incorporadas

Versão	Parágrafo	Descrição da mudança
1.0		Documento Criado

SUMÁRIO

SEÇÃO	PÁGINA
SUMÁRIO	3
SEÇÃO PÁGINA.....	3
OBJETIVO	4
1. CONTROLE DE ENTRADA QDC 12.....	5
2. CABO SERIAL DB-9	6
3. COMO DESCOBRIR QUAL A PORTA "COM" O WINDOWS SELECIONOU.....	6
4. SOFTWARE ACESSOS	9
5. ACESSO A PROGRAMAÇÃO	11
6. RESET USUARIO E SENHA	16
7. SALVAR PROGRAMAÇÕES ENVIADAS NO TECLADO HDL	17
8. DESCONECTAR A CONEXÃO DO SOWFARE.....	18

OBJETIVO

Com esse tutorial sobre o software de controle de acessos, permitirá os técnicos a programar e gerenciar senhas através do software HDL.

1. **CONTROLE DE ENTRADA**

Localize o controle de entrada (teclado de acesso)

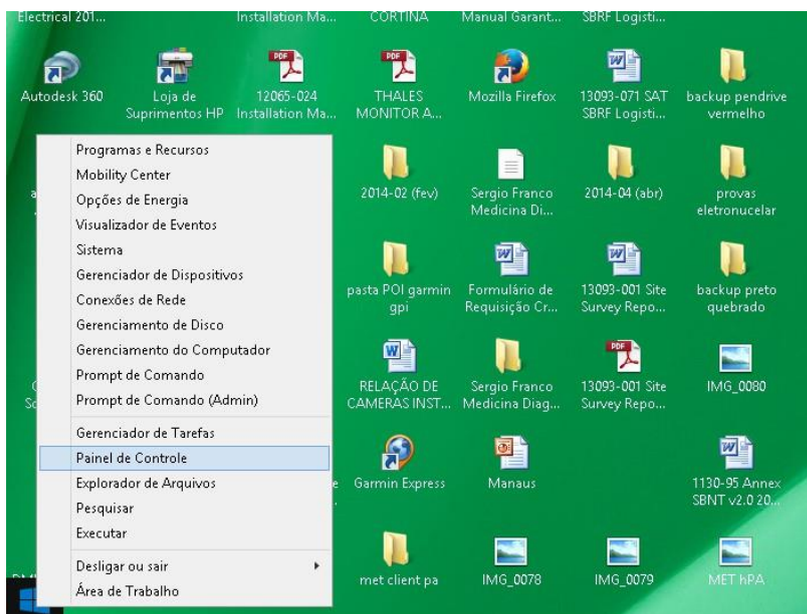
Pode estar dentro de uma caixa de comando ou próximo a entrada da TWR.

2. CABO SERIAL DB-9



Este cabo 440 serial DB-9, esta instalado dentro do quadroo próximo ao controle de entrada. Esse cabo será conectado a um notebook, através de um cabo USB/Serial.

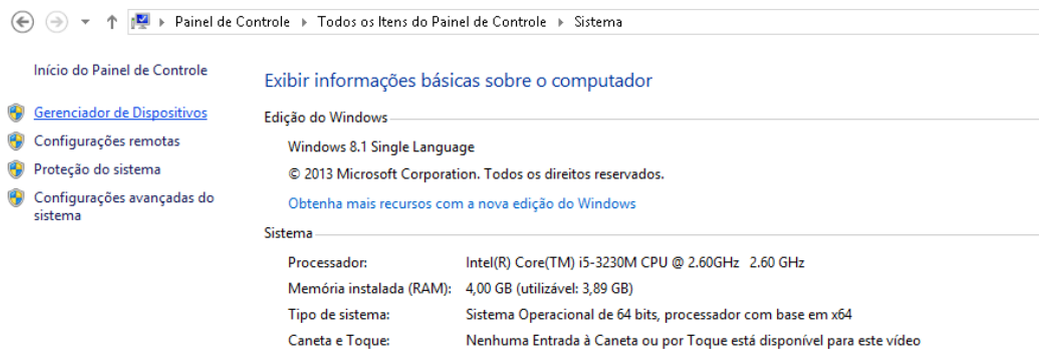
3. COMO DESCOBRIR QUAL A PORTA “COM” O WINDOWS SELECIONOU



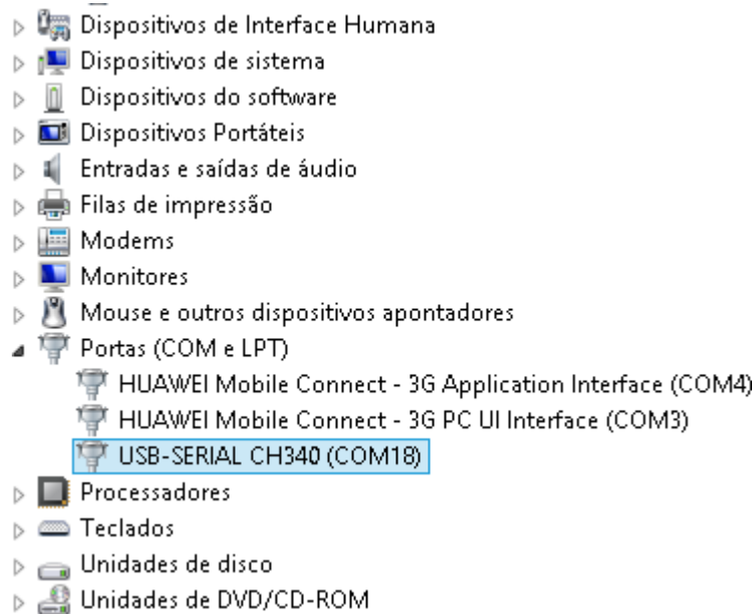
Com o cabo USB/SERIAL já conectado ao notebook, precisamos descobrir qual a porta “com” o Windows esta usando. Primeiro passo ir em “PAINEL DE CONTROLE”.



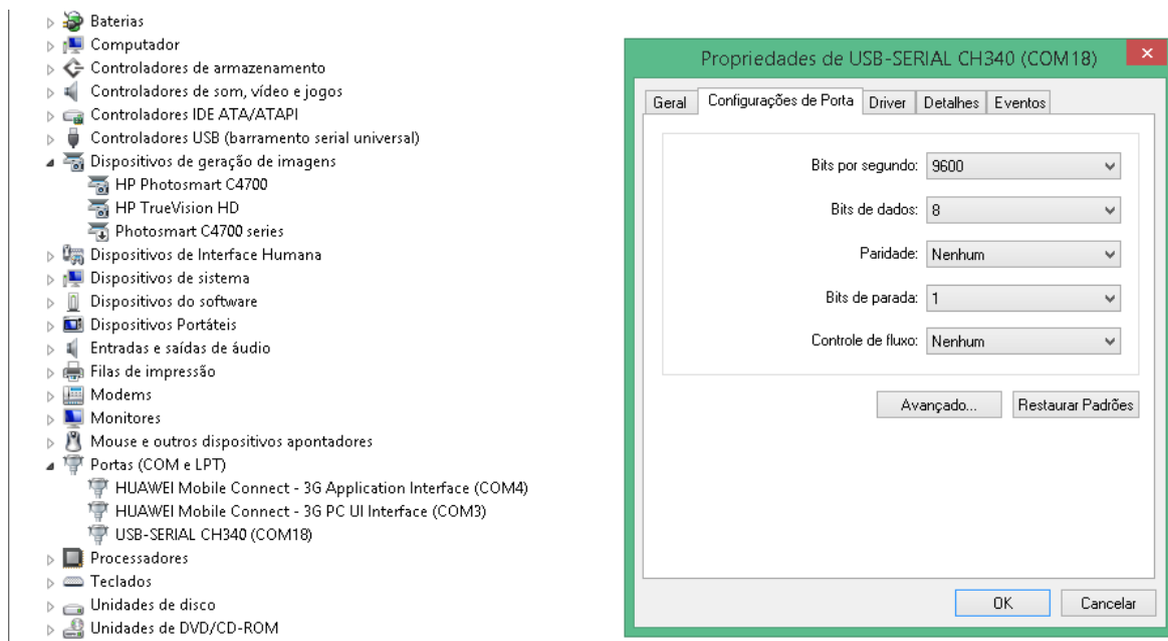
Clicar em "SISTEMA", em painel de controle.



"GERENCIADOR DE DISPOSITIVOS".

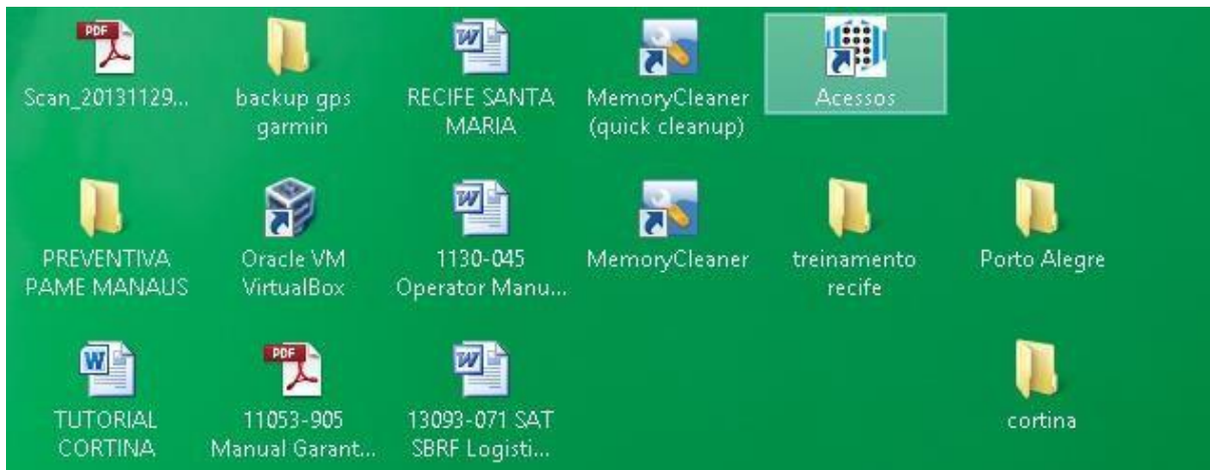


Clicar em "USB-SERIAL CH340 (COM18)".

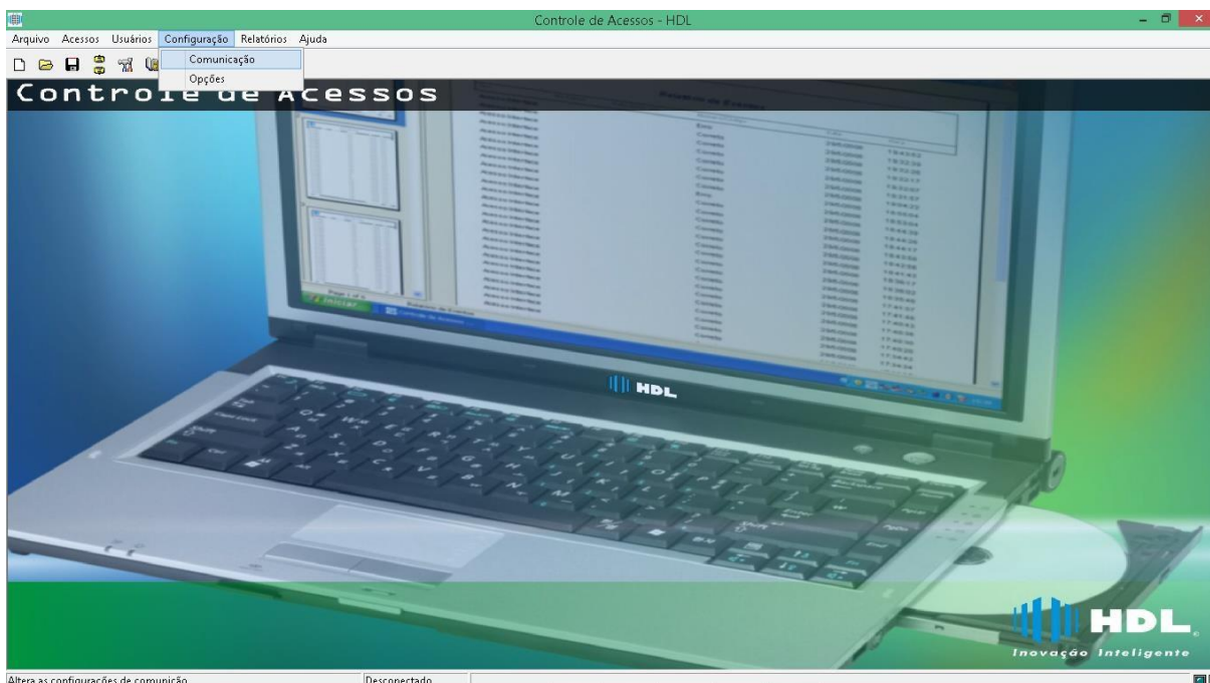


Clicar em "CONFIGURAÇÕES DE PORTA" essas informações serão inseridas no software controle de acessos. (Porta "com" que o Windows sugeriu, bit por segundo, bits de dados, paridade, bits de parada, controle de fluxo).

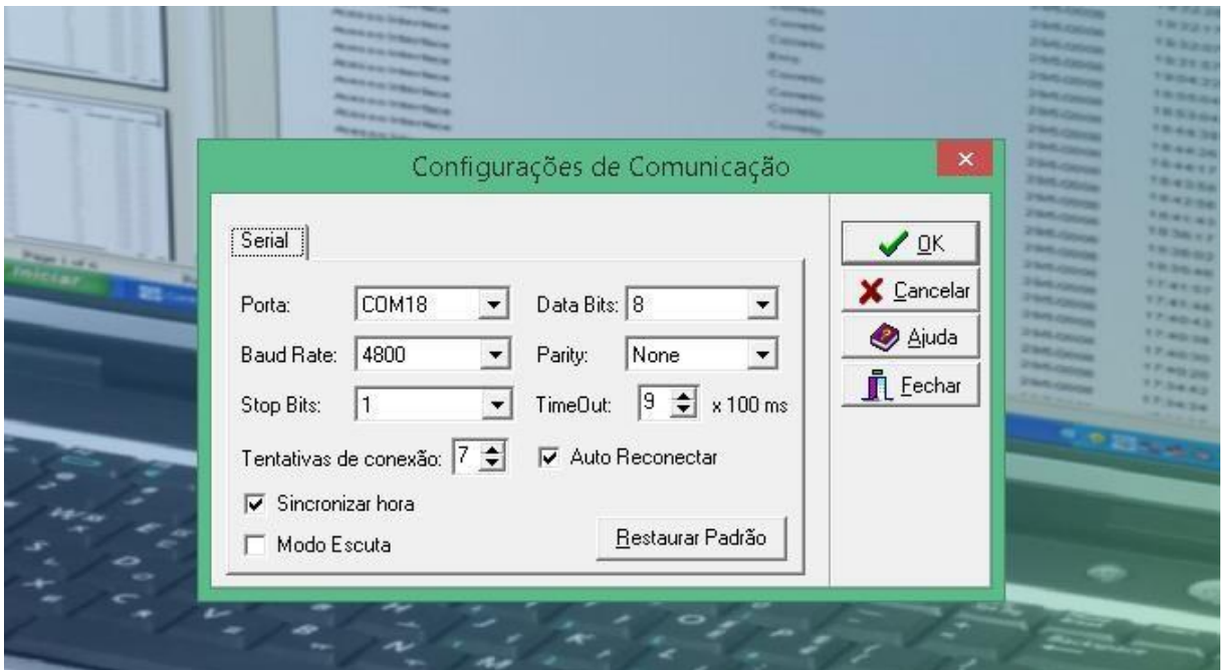
4. SOFTWARE ACESSOS



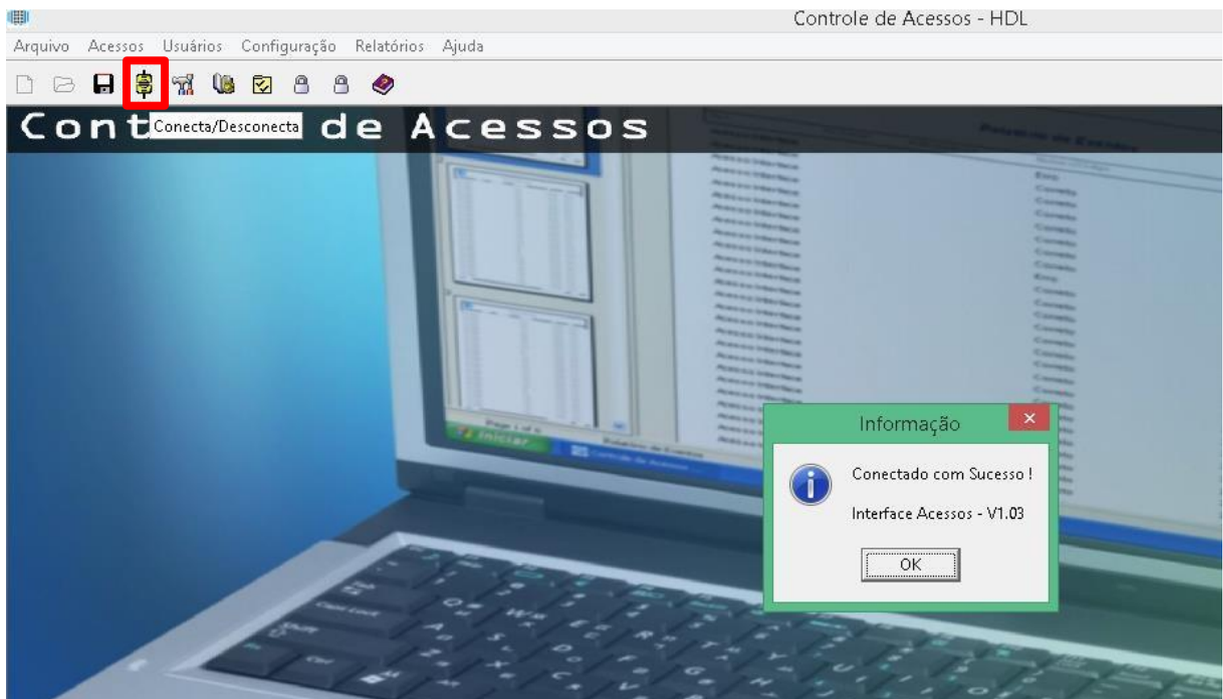
Iniciaremos o programa ícone "ACESSOS".



Quando abrir o software "CONTROLE DE ACESSOS", clicar em "CONFIGURAÇÃO" e "COMINICAÇÃO".

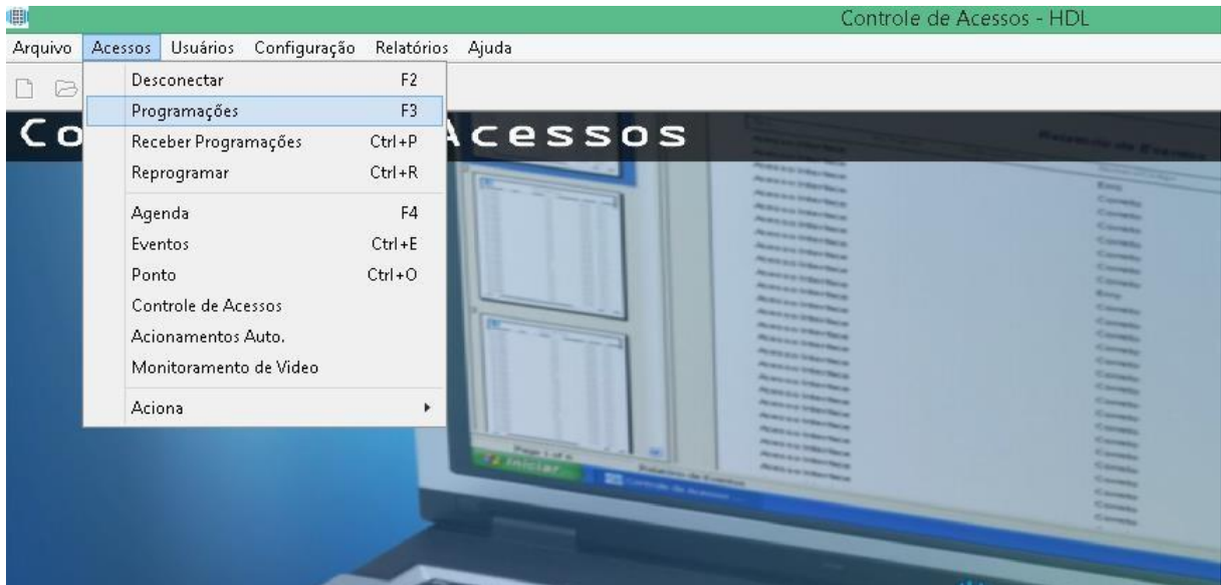


As mesmas configurações que esta no Windows em configurações de porta, passar para o software em "CONFIGURAÇÕES DE COMUNICAÇÃO" e clicar OK.

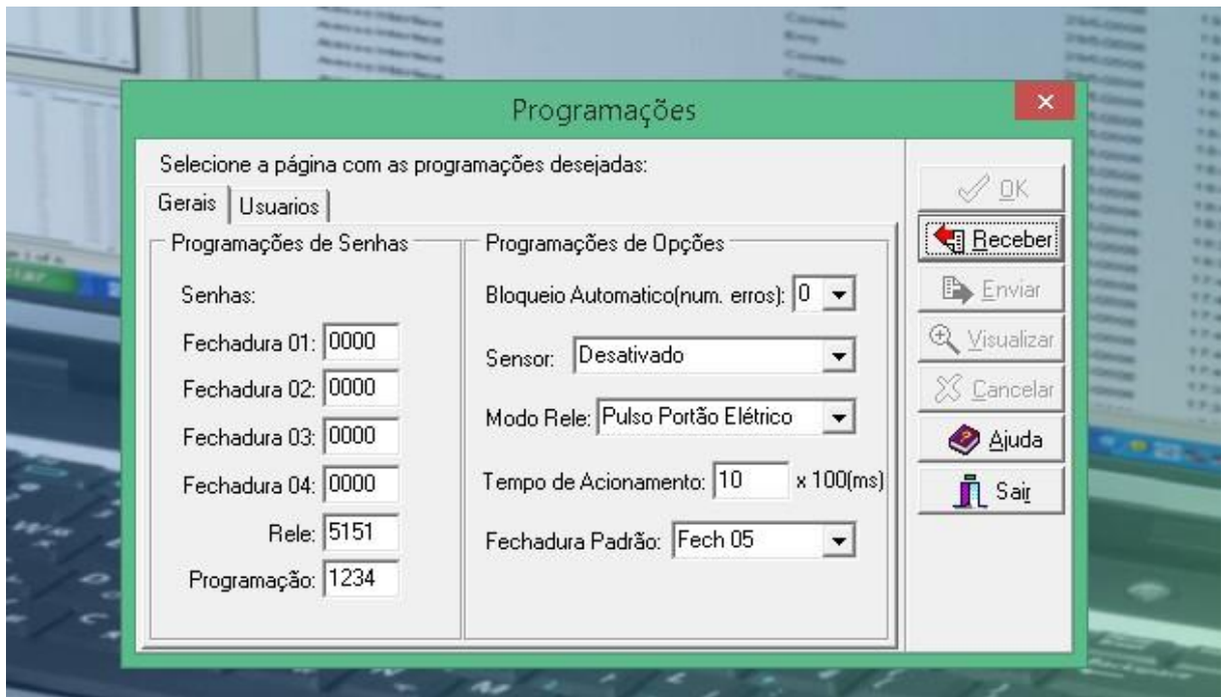


Realizado a configuração da porta clicar no ícone sublinhado em vermelho para conectar com o software, uma janela abrirá dizendo que foi conectado com sucesso.

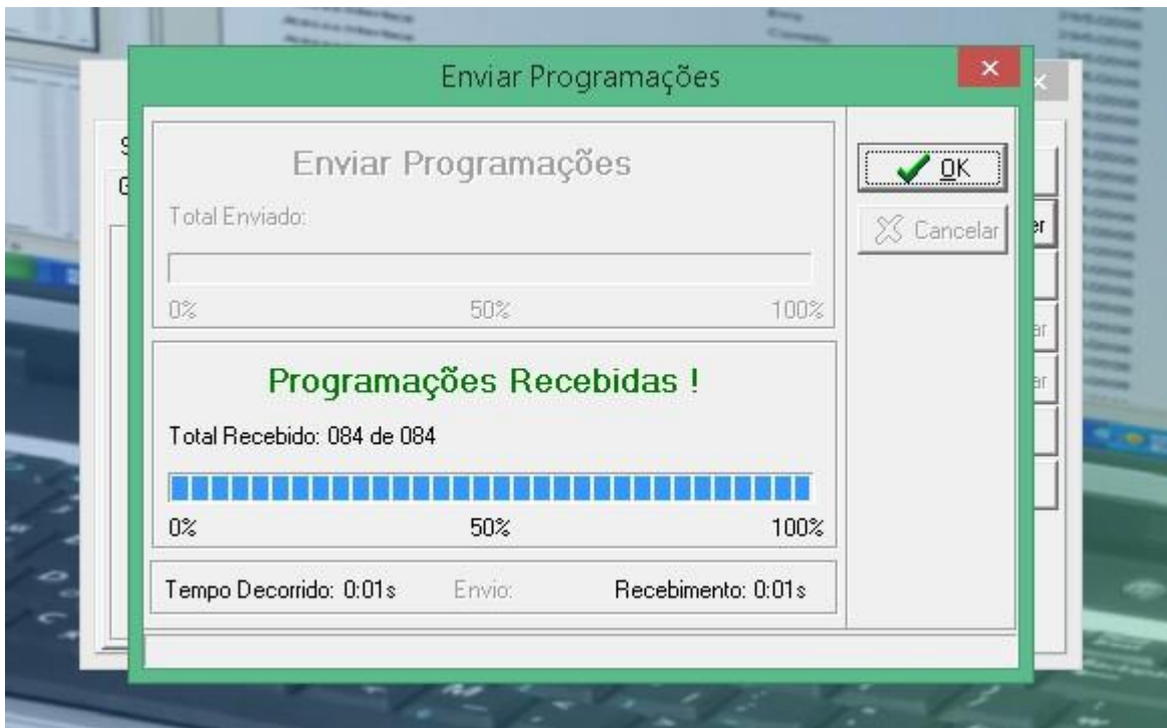
5. ACESSO A PROGRAMAÇÃO



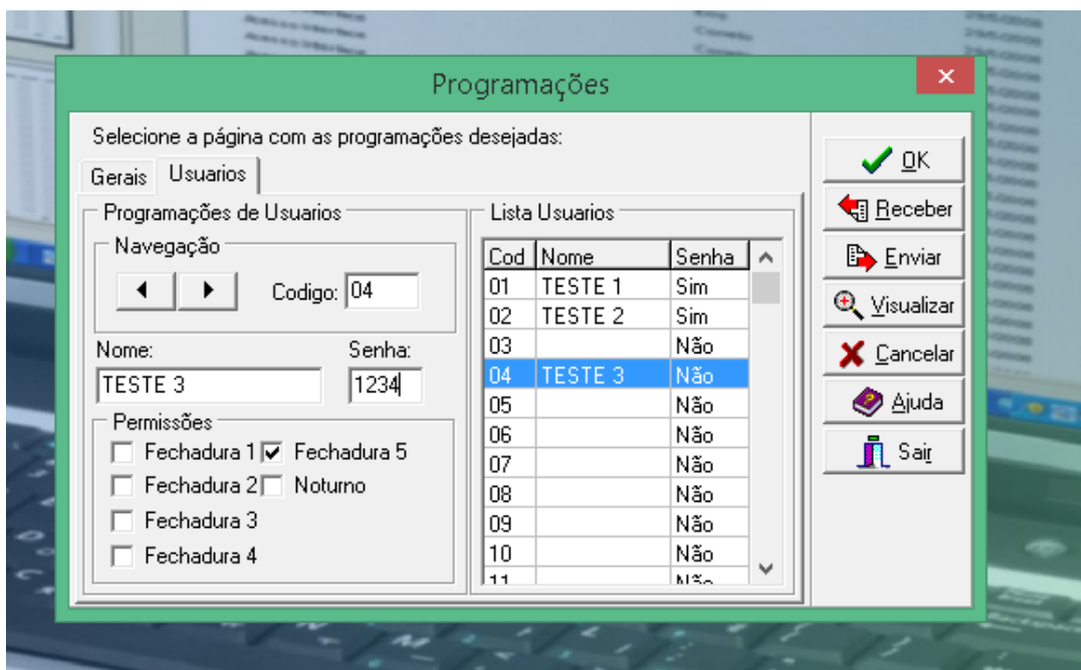
Estabelecido a conexão com o software, iremos da inicio a programação.
Clicar em "ACESSOS" e "PROGRAMAÇÕES".



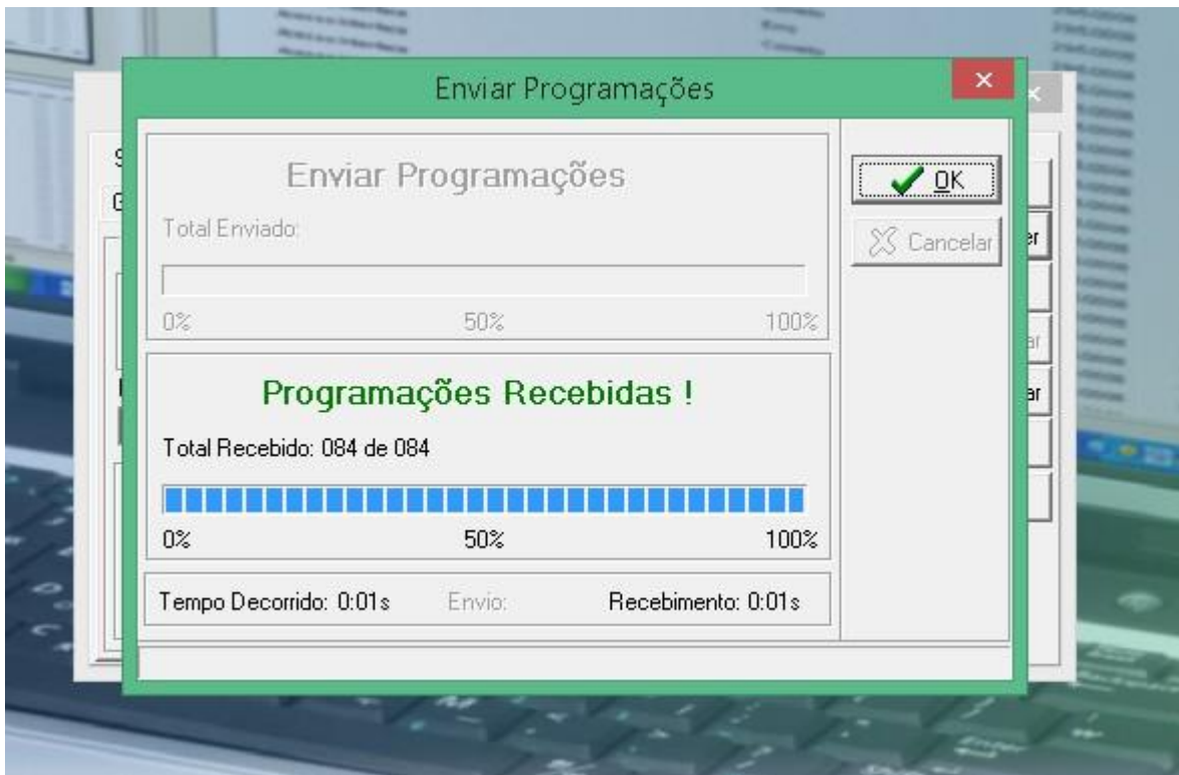
Nessa janela "PROGRAMAÇÕES" existe a aba "GERAIS" e "USUARIOS". Clicar na aba "GERAIS" e clicar em "RECEBER".



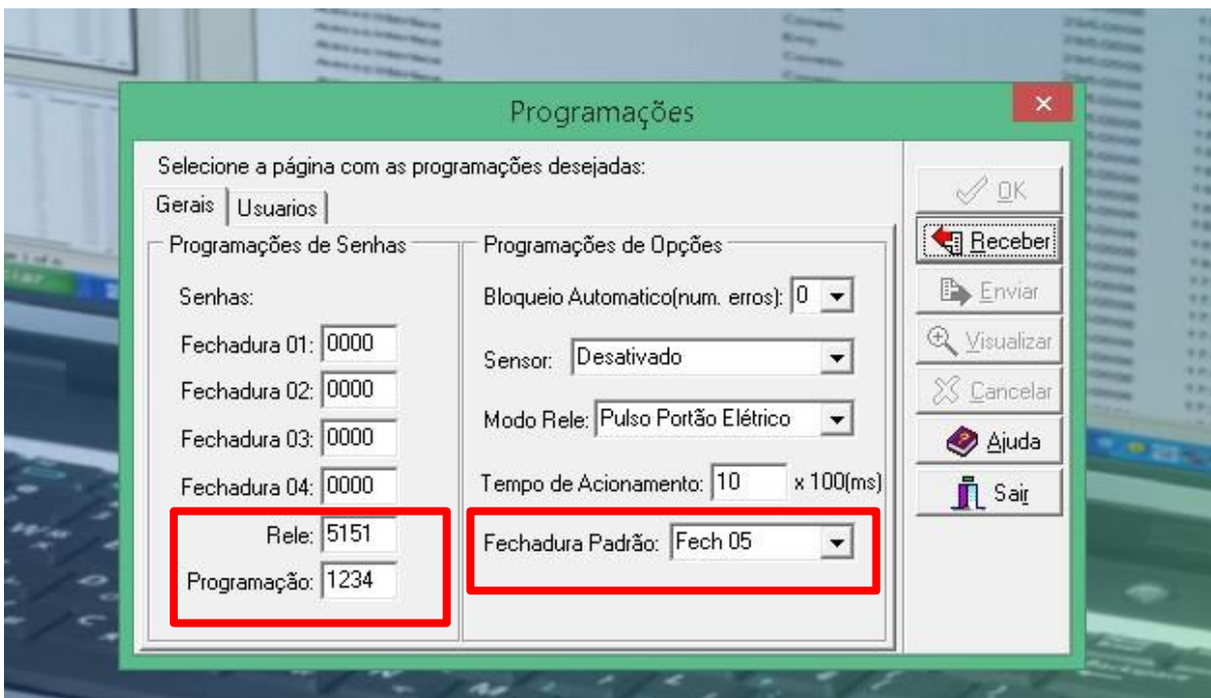
Clicando em "RECEBER" iremos receber todas programações gravadas no teclado HDL, referente a aba "GERAIS".



Na aba "USUARIOS" devemos fazer o mesmo procedimento de receber as informações gravadas no teclado HDL. Clicar em "RECEBER".

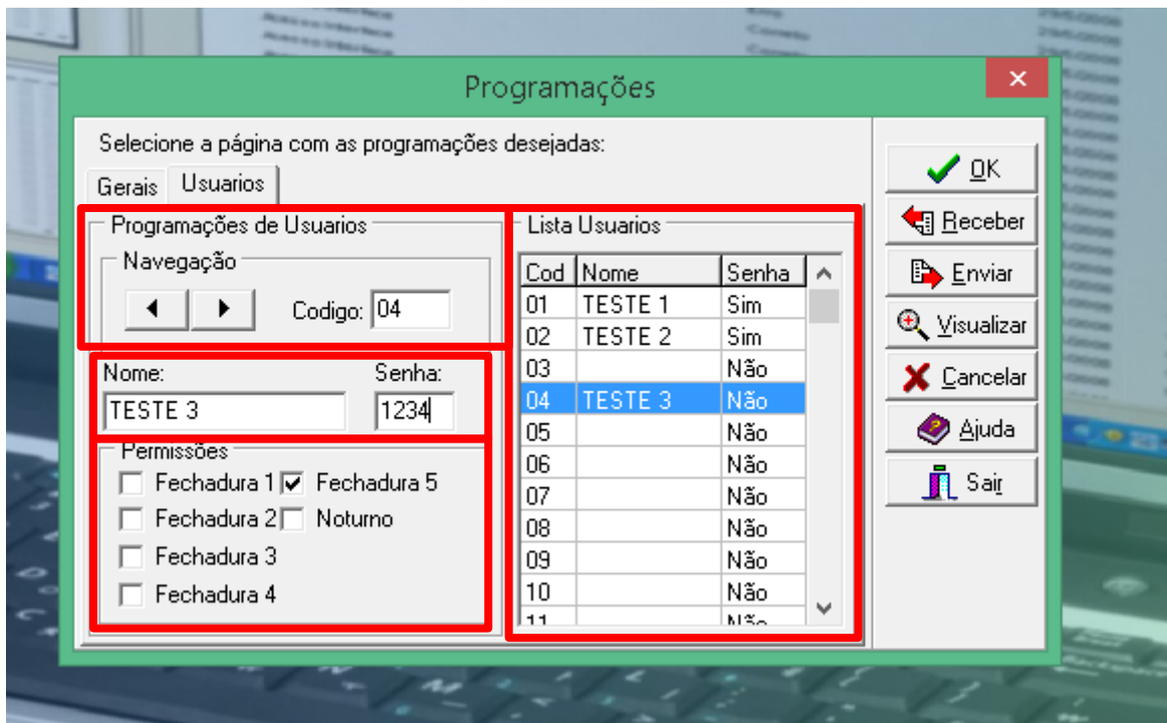


OK, as informações foram recebidas, referente a aba "USUARIOS".



Na aba "GERAIS" existe essa configuração padrão do "RELE" e "PROGRAMAÇÃO" sugiro que não mude.

“FECHADURA PADRÃO” “FECH 05” essa é fechadura padrão do modelo do teclado HDL e não deve mudar.



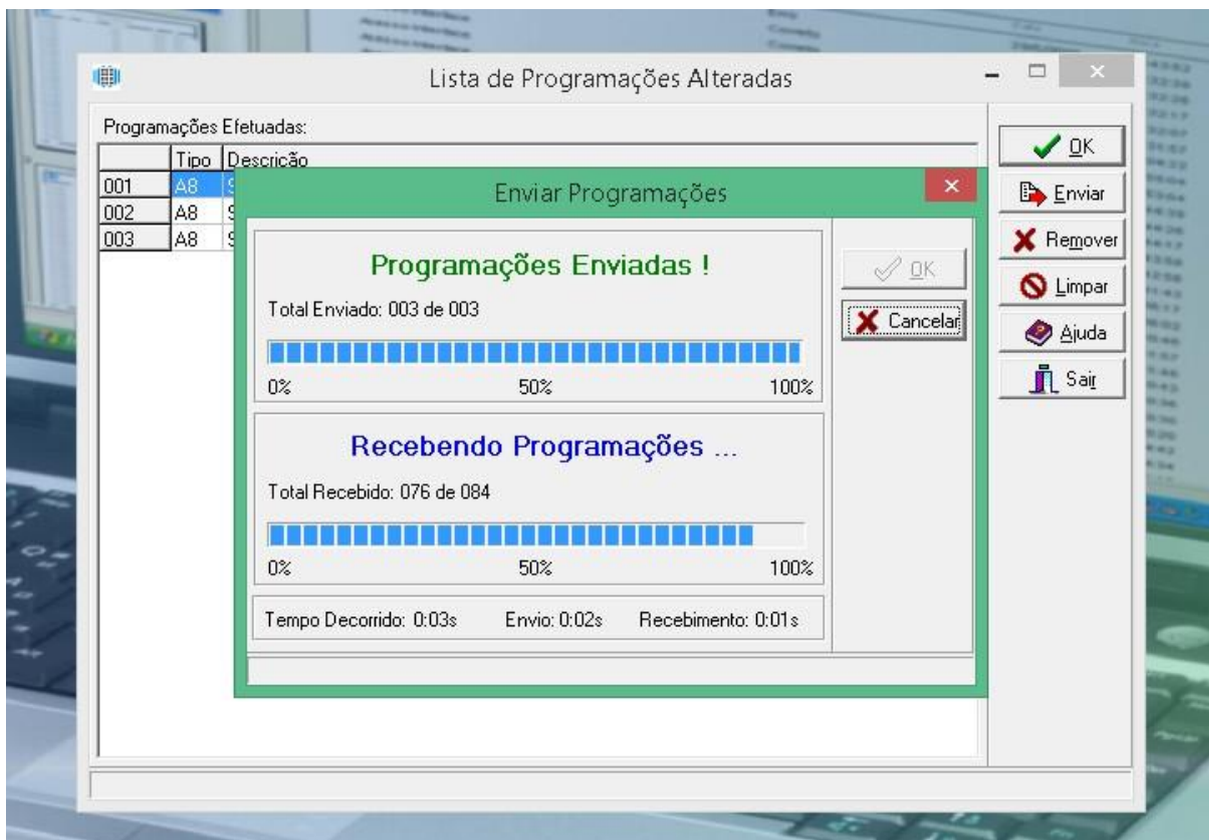
Na aba "USUARIOS" em "PROGRAMAÇÕES DE USUARIOS", iremos selecionar o código que deseja colocar o nome e a senha em "LISTA DE USUARIO".

Em "NOME" e "SENHA" iremos colocar o nome do usuário e a respectiva senha.

Em "PERMISSÕES" só deve esta selecionado a "FECHADURA 5".

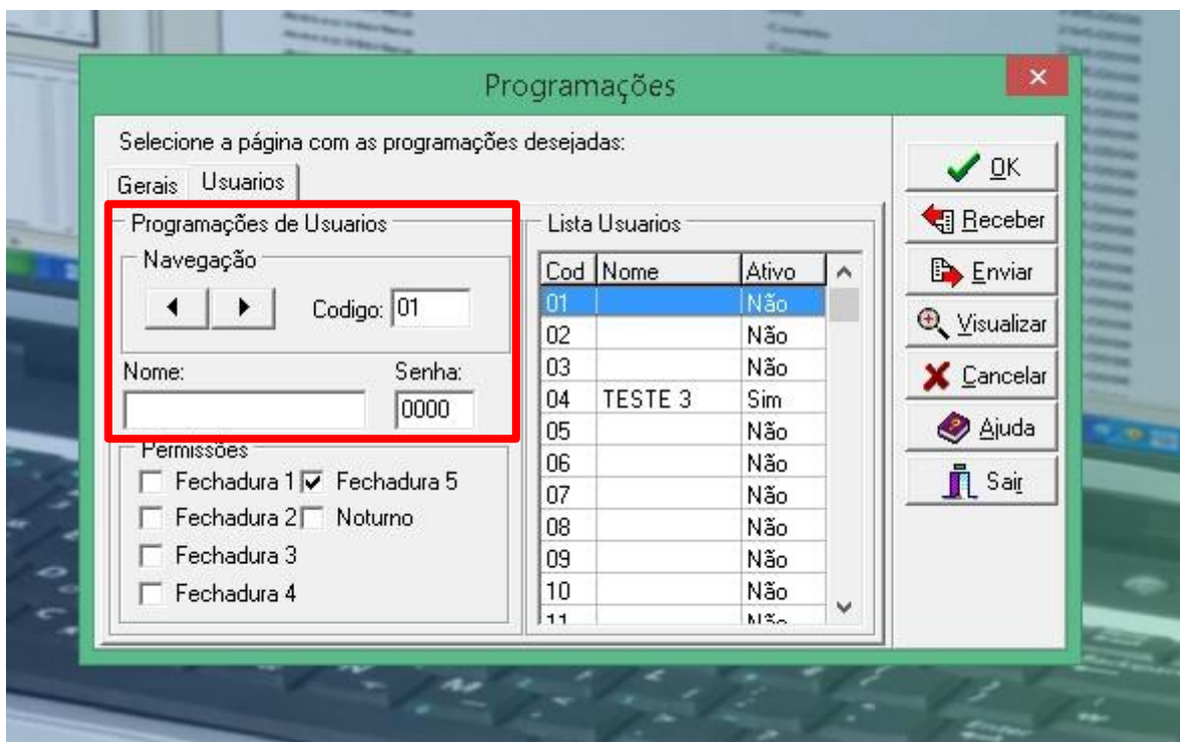
Exemplo;

A senha que usuário "TESTE 3" vai digitar no teclado vai ser *041234.



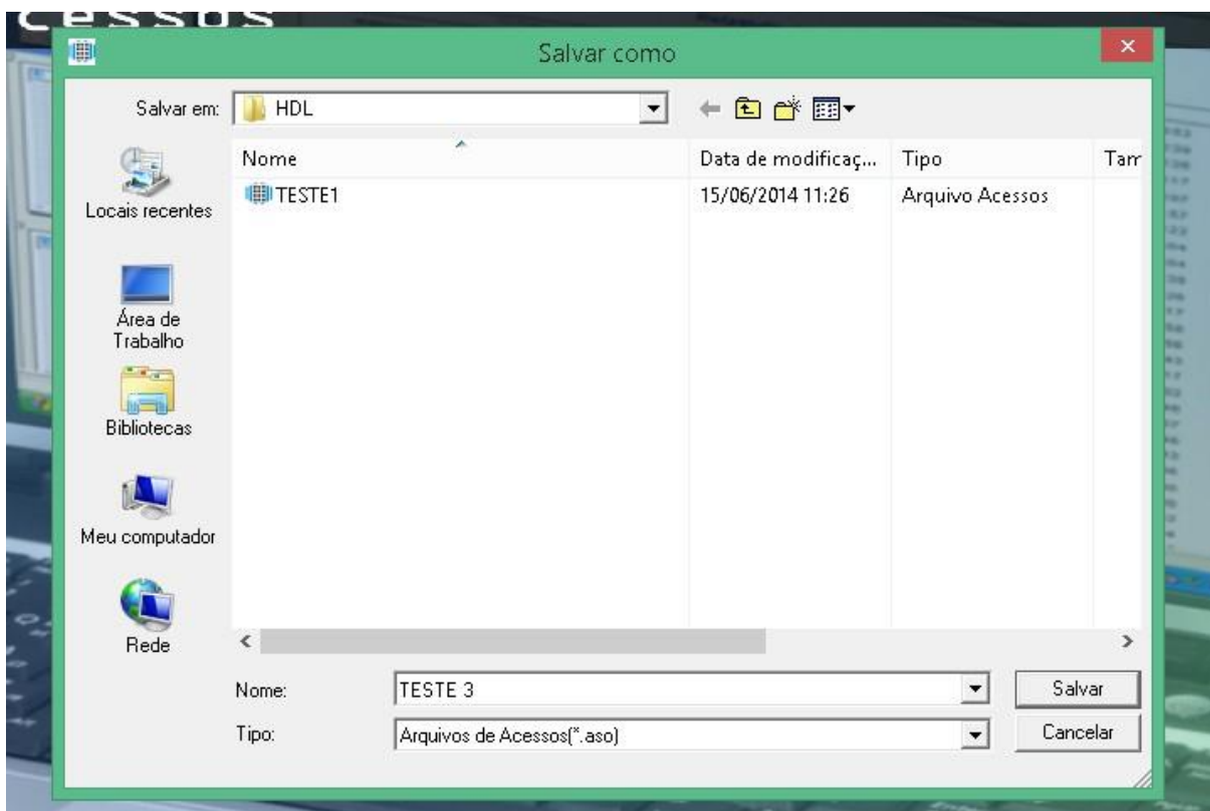
Realizado as programações clicar em "ENVIAR", enviaremos as informações para o teclado HDL para ser gravadas.

6. RESET USUARIO E SENHA

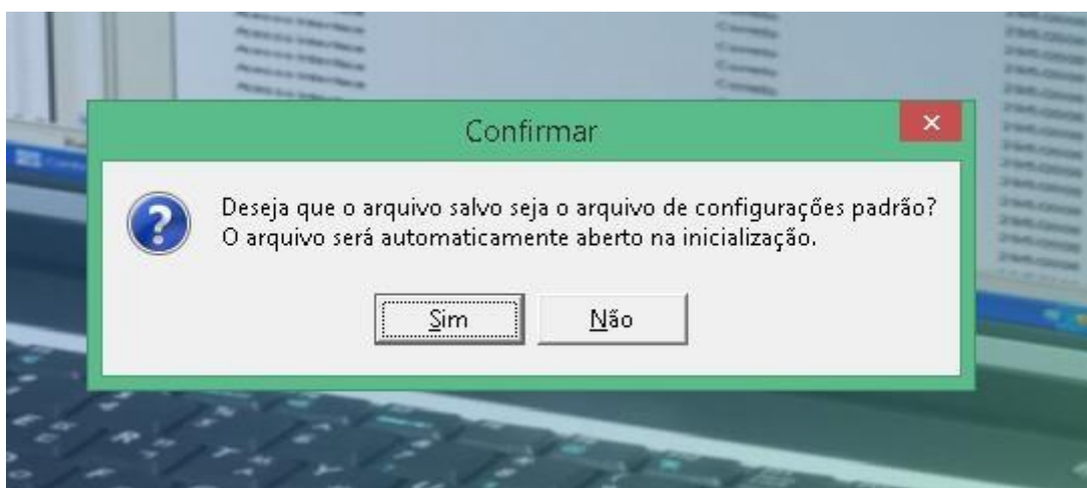


Para realizar o reset no nome e senha;
Devemos selecionar a posição "CODIGO",
Apaga o "NOME" e digitar 0000 na senha.
Realizado esse procedimento clicar em "ENVIAR".

7. SALVAR PROGRAMAÇÕES ENVIADAS NO TECLADO HDL.

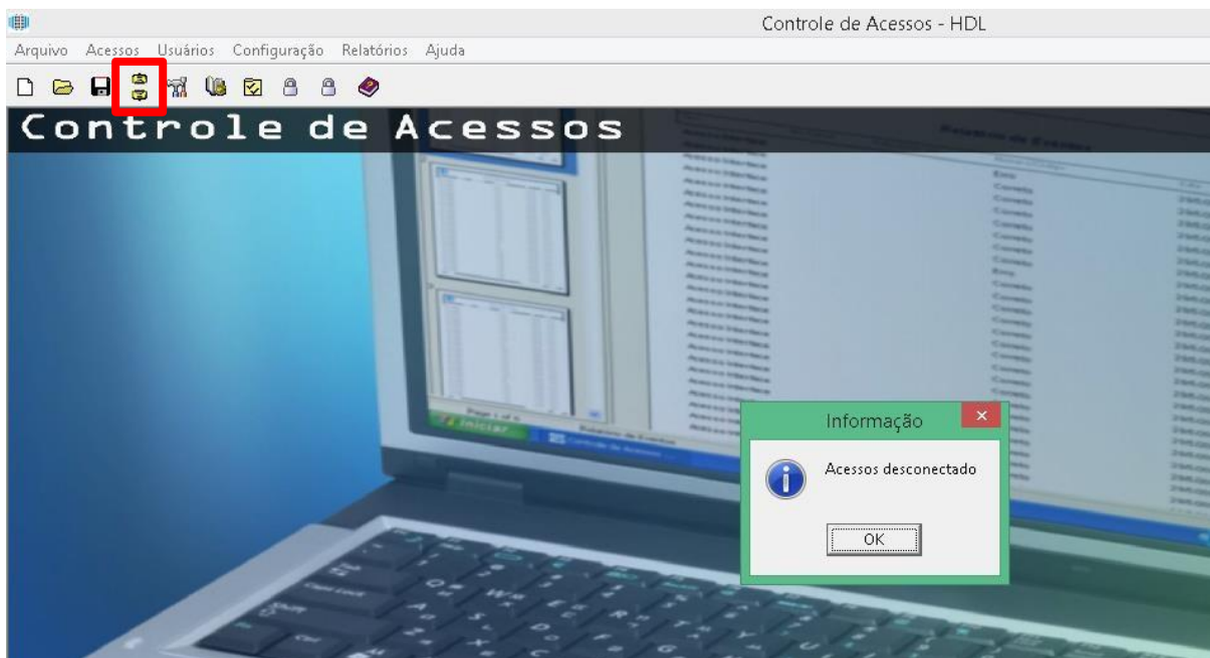


Criar uma pasta e salvar todas as programações nessa pasta, para que as informações como nome fique gravadas. Porque quando recebemos as informações que estão no teclado, essas informações vem sem o nome do usuário.



Outra janela ira abrir melhor opção "SIM".

8. DESCONECTAR A CONEXÃO DO SOFTWARE



Para desconectar a conexão do software é só clicar no ícone em vermelho, abrirá uma janela dizendo que o "ACESSOS DESCONECTADO".