

**Prezados**, segue abaixo as informações sobre os códigos de fontes do **Acesso Remoto**.

O Acesso Remoto foi inteiramente desenvolvido em **Delphi 7** e migrado para **Delphi XE5**. **Todos** os componentes usados são nativos do próprio Delphi, ou seja, não é necessário nenhuma instalação de componentes de terceiros.




O Acesso Remoto é bem seguro, pode ser definido uma senha e você não pode acessar um computador sem a permissão do usuário, na qual o mesmo necessita inserir algumas informações no Remoto (Cliente) para que haja uma conexão.

Porém como terão acesso aos códigos de fontes, os senhores **poderão alterar de acordo com a necessidade**, seja para estudos, integrar com outros softwares ou até mesmo alterar/implementar funções. O software pode ser totalmente alterado.

O Acesso Remoto trabalha com **TCP/IP**. Na qual é um protocolo que permite conexão entre dispositivos via internet. Sendo assim, necessário utilizar uma porta para a conexão.

## Como utilizar:

O Software acompanha dois executáveis e um arquivo de áudio. O arquivo de áudio serve para notificá-lo quando o cliente te responde no Chat.

 Access_PC.exe	17/03/2014 02:40	Aplicativo	2.492 KB
 Access_PC_Client.exe	06/05/2014 14:47	Aplicativo	2.531 KB
 Alerta.wav	23/11/2008 19:57	Som Wave	563 KB

Um executável se chama **Access\_PC.exe** e o outro **Access\_PC\_Client.exe**.

Lembrando que para o Software funcionar será necessário abrir uma porta em seu Modem/Roteador. Caso não saiba realizar este procedimento, pesquise sobre o modelo do seu equipamento para que seja feita a abertura de uma porta.

Abra o Access\_PC.exe em seu computador, escolha uma porta (aberta no Modem/Roteador), crie uma senha e clique em ativar. Caso o Firewall esteja ativado, irá pedir permissão.



**Access PC - Servidor**

IDSock	Identificação	Sistema Operacional	Processador	IP	Ping
395034	Ciente	Windows 8.1 Pro	Intel(R) Core(TM) i7-4770 CPU @ 3...	192.168.1.64	0

Status: Aguardando conexões na porta: 6651

Porta: 
Senha:

Lembrando que cada cliente conectado irá aparecer na lista, você poderá escolher qual deseja acessar.

Cada acesso que for realizado irá abrir uma janela com o respectivo cliente, sendo que você pode ter várias telas de vários clientes ao mesmo tempo. Isso se chama **Herança de Formulários**.