## dinizsoft

Manual de instalação e configuração do sistema dBackup

## Manual de instalação e configuração do sistema dBackup

 Acesse o site <u>www.dinizsoft.com.br/versoes</u> e desça até localizar Ferramentas > dBackup:



Executável Executável do programa, fica armazenado em "C:\DinizSoft\Executávels".

Banco vazio [Firebird 1.5] Banco vazio com a estrutura nova referente a ultima versão.

Banco vazio [Firebird 2.5] Banco vazio com a estrutura nova referente a ultima versão.

Banco vazio [MIGRAÇÃO FB 2.5] Banco vazio exclusivo para migração Firebird 1.5 x 2.5

ERPriseVersao (.dll) Dil responsável pelo controle das versões, armazenada em "C:\DinizSoft\Executávels".

Instalador Servidor Instalador do sistema para o servidor.

Instalador Terminal Instalador do sistema para os terminais.



Faça o download do arquivo clicando em cima do descrito DBackup, descompacte-o e jogue dentro da pasta C:\Dinizsoft\Executáveis;

- **1.1.** Ainda dentro da pasta executáveis, clique com o botão direito do mouse em cima do executável do dBackup, clique em Propriedades, na aba Compatibilidade, marque "Executar este programa como administrador".
- 2. Retorne para C: , e crie uma pasta com o nome Backups Dinizsoft.

Obs.: essa pasta será onde armazenarão os backups executados pelo sistema dBackup.

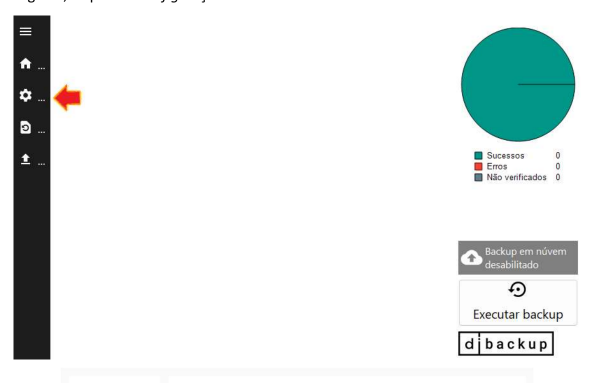
**2.1.** Em seguida, clique com o botão direito do mouse em cima da pasta e crie um atalho da mesma na área de trabalho.

Obs.: esse atalho servirá para explicar e mostrar ao cliente, onde estarão os arquivos backupeados, realizados pelo sistema dBackup.

**2.2.** Novamente, clique com o botão direito do mouse, em seguida *Propriedades*, na aba *Segurança*, adicione *Todos*, e dê permissão a todos usuários.

Agora iremos iniciar a configuração no sistema dBackup.

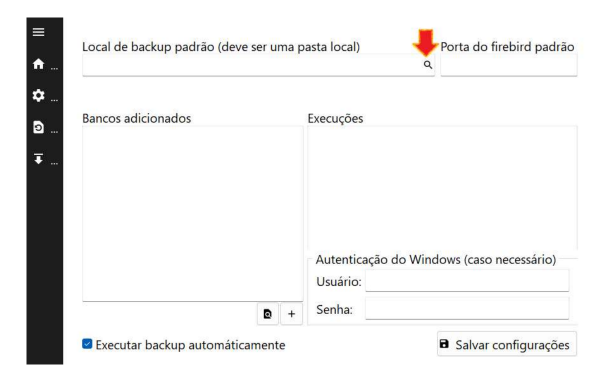
**3.** Em C:\Dinizsoft\Executaveis, dê dois cliques no arquivo dBackup.exe para abri-lo, em seguida, clique em *Configurações*:



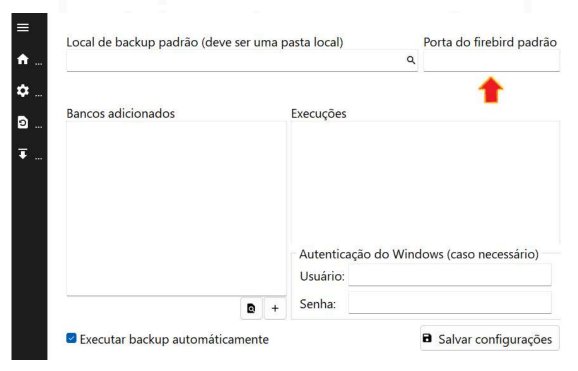
**3.1.** O sistema solicitará a senha SMAD para acesso a tela de configurações, informe a senha do dia, e clique em *Confirmar*.



**3.2.** Busque a pasta criada em C: com o nome *Backups Dinizsoft*:

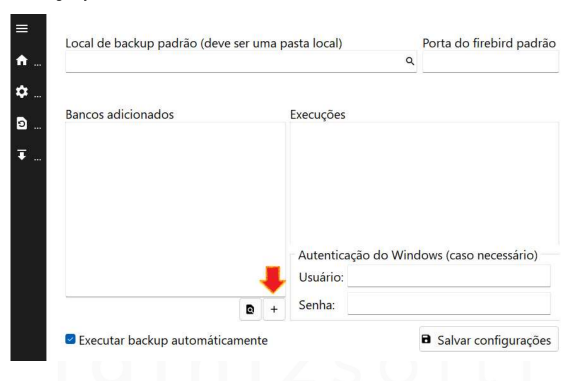


**3.3.** Confira a porta do firebird configurada em C:\Dinizsoft\Configs, caso não esteja a padrão 3050, faça a alteração.

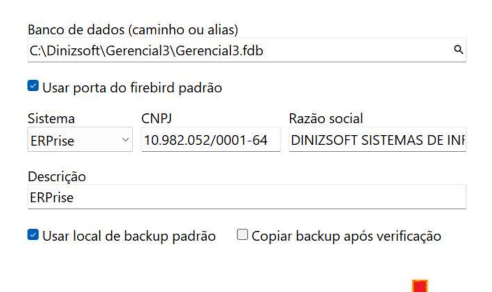


**3.4.** Clique no botão *Adicionar Banco* para incluir os bancos de dados que deverão ser backupeados.

Obs.: Poderá também ser utilizado o botão ao lado, *Localizar Bancos*, esse botão trará automaticamente todos os bancos que encontrar, porém sempre confira todos antes de salvar as configurações.



**3.4.1.** Só após conferir todos os dados informados, clique em *Confirmar*. Em seguida, repita o processo até que seja incluído todos os bancos de dados em Bancos adicionados.



Cancelar

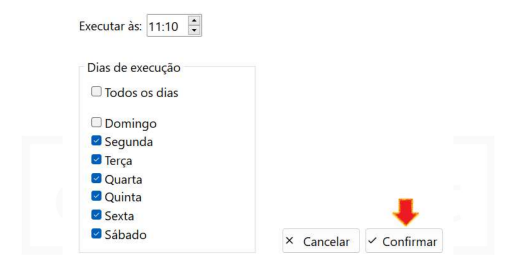
✓ Confirmar

Em Execuções, será onde definiremos os horários em que os backups serão realizados:

3.5. Clique em Adicionar Execução para incluir os horários de backup.



**3.5.1.** Defina o *horário* e os *dias* para execução, em seguida, clique em *Confirmar*.



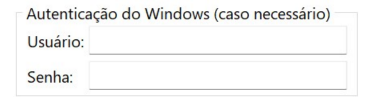
## Padronizações de execuções a seguir:

- Empresas que trabalham das <u>08h:00m</u> às <u>18h:00m</u>, programar:
   Segunda à Sábado às 11h:10m e de Segunda à Sexta às 17h:10m.
- Empresas que trabalham <u>manhã</u>, <u>tarde</u> e <u>noite</u>, programar: Segunda à Domingo às 11h:10m + 17h:10m + 22h:10m.
- Empresas que trabalham <u>tarde</u> e <u>noite</u>, programar: Segunda à Domingo às 17h:10m + 22h:10m.
- Empresas que trabalham <u>somente à noite</u>, programar:
   Segunda à Domingo às 22h:10m.

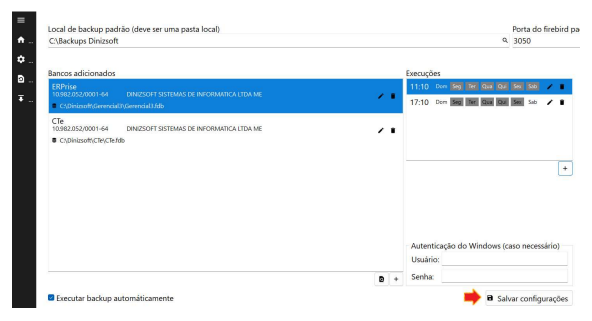
Obs.: É de extrema importância confirmar com o cliente qual seu horário de trabalho, para que o backup não seja programado a ser executado fora do experiente.

Caso necessário, configure a execução fora do horário padrão definido a cima, lembrando sempre da margem de 20 minutos que o computador precisa ainda estar ligado para verificação.

**3.6. Particularidade:** Em casos que o computador é acessado eventualmente via TS (terminal service), será necessário informar usuário e senha do usuário administrador. Não sendo o caso, pule para o próximo passo.



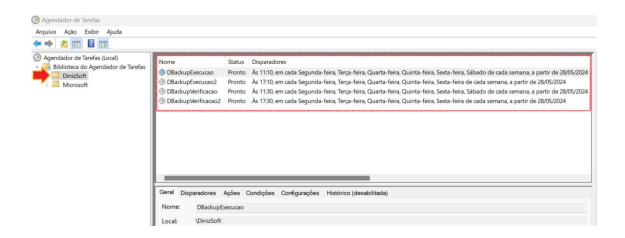
**3.7.** Após todas as configurações realizadas e revisadas, clique em *Salvar Configurações*:



**4.** Utilize o menu iniciar do Windows para buscar por *Agendador de Tarefas*.



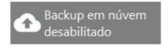
**4.1.** Clique para abri-lo, e confira se todas as execuções e verificações foram criadas corretamente através de *Biblioteca do Agendador de Tarefas > Dinizsoft*:



## 5. Aquisição do armazenamento em nuvem:

- 1. Será necessário incluir o contrato do dBackup no sistema Dinizsoft.
- 2. Será necessário criar o cadastro da(s) empresa(s) no sistema dConsole.

Na tela inicial do sistema dBackup, apresentará, "Backup em nuvem desabilitado" quando o backup está por responsabilidade do cliente:



e "Backup em nuvem habilitado" quando o cliente contratou nosso serviço de armazenamento:

