

Cash Manual

Instalação

- Instalação - CRONOS Cash

Instalação – CRONOS Cash

☐☐ Manual de Instalação – CRONOS Cash na Estação de Trabalho

1. Renomear a máquina local

Exemplo de nome: `PDV01` ou `GUICHE02`

☐☐ O sufixo “NN” representa o número do caixa.

2. Acessar o módulo **Gestor** no banco remoto e criar um novo guichê

- Tipo: **NFCe OFF-LINE**
 - Em “Máquinas Permitidas”, informe o **nome da máquina local**
-

3. Instalar o **MS-SQL Server Express 2014 ou superior**

- Defina a linguagem como **Inglês** na instalação
-

4. Atachar o banco zerado `DBCASH`

- Arquivo disponível no pacote: **CASH Inicializar Guiche.rar**
-

5. Criar os usuários no **SQL Server local**

- Usuários:
 - `manutencao`
 - `usersfd19`
-

6. Criar o usuário no **SQL Server remoto (principal)**

- Usuário: `sync`
 - Senha e permissões **iguais às de** `usersfd19`
-

7. Criar novo guichê no **Gestor do servidor remoto**

- Tipo: **NFCe OFF-LINE**
 - Defina uma **série exclusiva** para cada guichê
 - Informe um **nome de rede único** para cada estação
-

8. Rodar comando no servidor remoto (somente no primeiro setup):

```
UPDATE Parametros SET SincronizacaoAtiva = 'S'
```

9. Copiar os arquivos do sistema

- Pasta destino: `C:\CRONOS\`
 - Arquivos:
 - `Cash.exe`
 - `Sync.exe`
-

10. Executar o Sync.exe na primeira vez

- Criar os **índices**
- Fazer a **carga de dados**
- Informar os **parâmetros de conexão local e remota**

11. Adicionar o Sync.exe ao **iniciar do Windows** na máquina local

12. Verificar nome do servidor local

- Execute no SQL Server:

```
SELECT @@SERVERNAME
```

- Confirme se o nome retornado é igual ao nome da máquina

13. Configurar o **SQL Server local**

- Criar **alias**
- Habilitar o protocolo **TCP/IP**

14. Realizar uma **venda de teste** pelo aplicativo **CRONOS Cash**

⚠ Observação Final

Não é necessário rodar os serviços **GESERV** e **GELIC** na estação local.