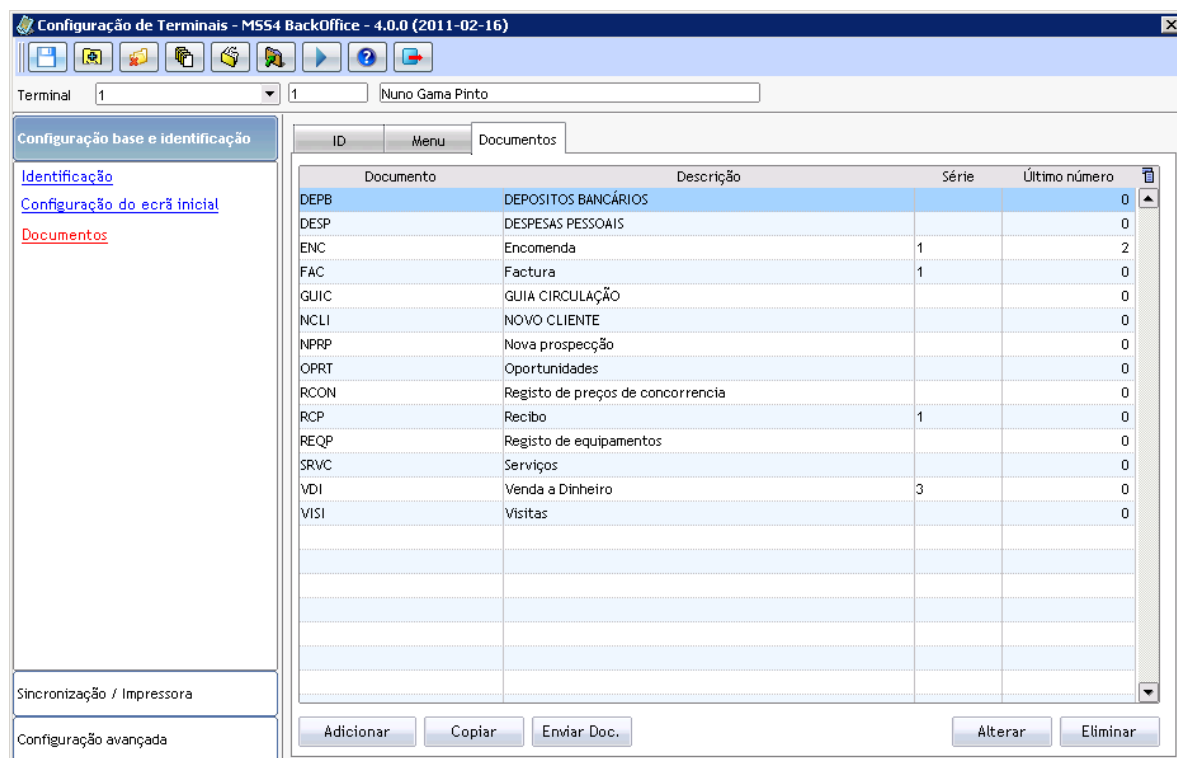


Índice

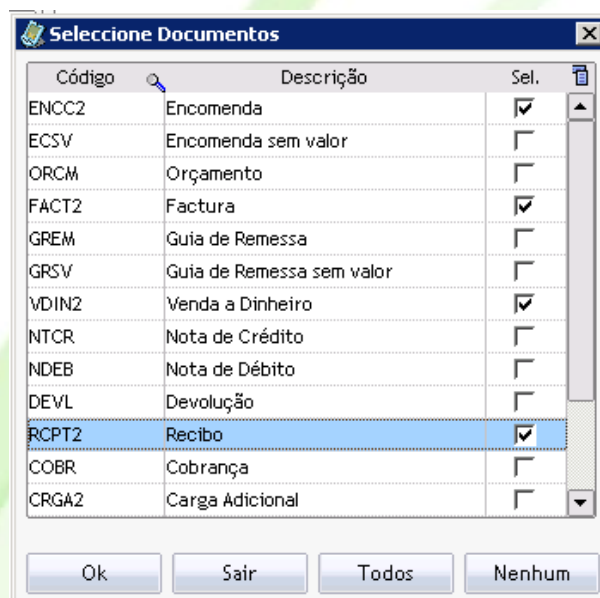
Configuração dos documentos no Backoffice.	3
Driver ERP PHC	4
Configurações principais	5
Configurações do vendedor	7
Configurações de Documentos	9
Configuração avançada - Geral.....	10
Configuração avançada - Extras	11
Configurações avançadas - ERP	12

Configuração dos documentos no Backoffice.

Para que o utilizador consiga fazer os documentos no MSS é necessário configura-los no Backoffice, tem de adicionar os documentos que pretende disponibilizar ao utilizador. Tem de ter em atenção a série e numeração dos mesmos.



Clica em adicionar e selecciona os documentos.



Devido ao código de documento no PHC apenas ter 3 caracteres, ao configurar os documentos no backoffice, será necessário colocar no **Documento** um código com apenas 3 caracteres também.

Para cada documento seleccionado será necessário configurar sempre a **Série** o **Ult. Número** e o **Primeiro número da série**.

A **série** dos documentos poderá ser o código do terminal seguindo o esquema indicado abaixo na configuração avançada no driver.

Para saber o **Ult. Número** no PHC, basta no menu do documento clicar em **Observar todos os registos**.

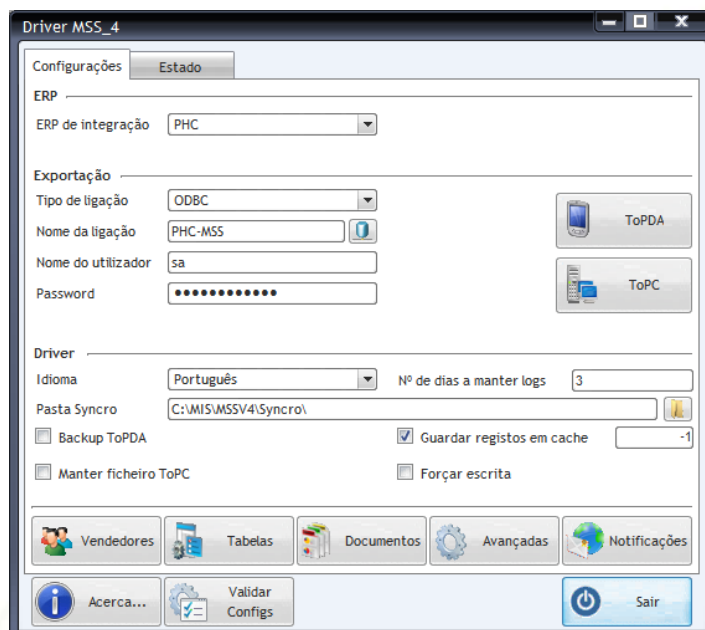
No caso do PHC será necessário também colocar em todos os documento do backoffice quem mexem com armazéns, o armazém de origem. Tera de ser feito dentro da janela especifica do documento no tab Armazém. Como é mostrado na imagem seguinte. Se for um documento de stock para registar a transferência de stock entre armazéns terá de indicar o armazém origem e destino.

Driver ERP PHC

O driver é o programa que normalmente é configurado no MIS Communicator para ser executado cada vez que há uma sincronização. A sua execução está dependente de um parâmetro passado na sua configuração, parâmetro este que pode indicar ao driver para apenas integrar o que recebe do MSS no ERP(ToPC), criar apenas o ficheiro com os dados do ERP para integrar no MSS(ToPDA) ou ambos os casos(ToPC_ToPDA), fazendo em primeiro lugar a integração no ERP e depois a criação do ficheiro para actualizar o MSS.

A integração nos ERPs está em alguns casos dependente de funções disponibilizadas pelas software houses que normalmente requerem licenciamento adicional para que possam ser utilizadas pelo nosso driver.

Configurações principais



ERP de integração: deverá seleccionar o ERP que esta a utilizar, neste caso será o PHC.

Nota: Quando se altera o ERP, caso confirme a alteração, todas as configurações relativas ao ERP existentes serão eliminadas.

Exportação: Aqui deverá colocar o tipo de ligação à base de dados e os dados respectivos para que seja feita a ligação à base de dados.

Nota: Em computadores com sistemas operativos 64bits, caso utilize o tipo de ligação ODBC, deverá utilizar a consola de administração de ligações ODBC para aplicações 32bits. Esta consola encontra-se na pasta C:\Windows\SYSWOW64 e o nome do ficheiro a executar é **odbcad32.exe**

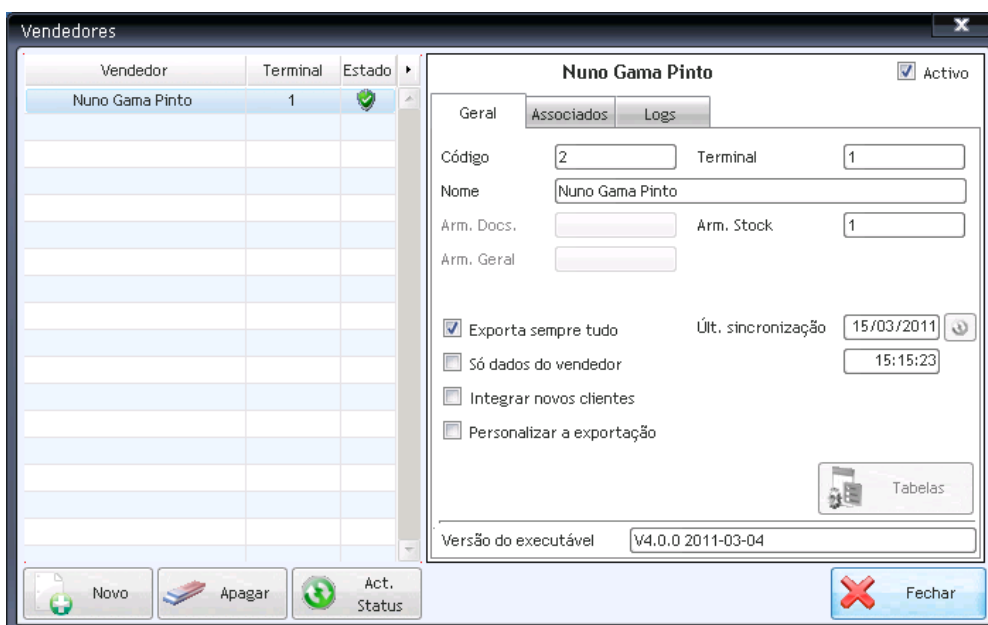
Pasta de sincronização: deverá ser a mesma pasta configurada no Backoffice e MIS Communicator como pasta de comunicação.

As opções restantes são opcionais, para mais informação sobre a sua funcionalidade consulte a ajuda do driver pressionando F1.

Validar Configs: Este botão serve, tal como o nome indica, para validar todas as configurações que fizeram no driver. Ao clicar nele o driver vai confirmar se todas as configurações necessárias e obrigatórias estão configuradas.



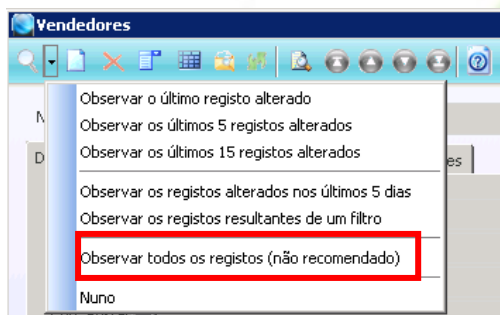
Configurações do vendedor



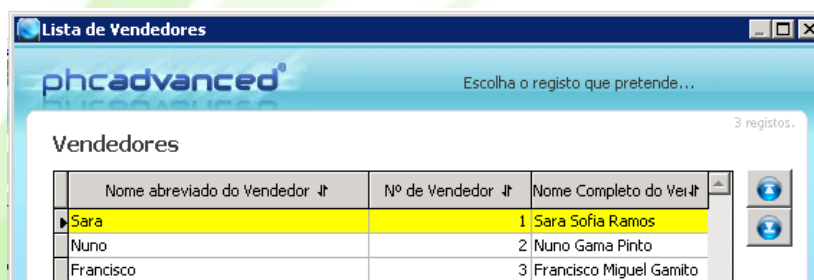
Neste ecrã configura a correspondência do vendedor com o terminal, assim como vários parâmetros para a exportação de dados com o ERP e integração de informação gerada no MSS. Alguns ERPs necessitam de configuração de parâmetros adicionais por causa de valores obrigatórios no ERP que não existem no MSS.

Na grelha pode visualizar o nome do vendedor, qual o terminal que lhe está atribuído e no Estado pode verificar se a sua pasta de sincronização de dados está criada com a estrutura correcta (Syncro\TR0001\ToPC e ToPDA).

Código: Código do vendedor no ERP;



O código do vendedor encontra-o no PHC em **Gestão/vendedores/vendedores**. Tal como e exemplificado na imagem ao lado.

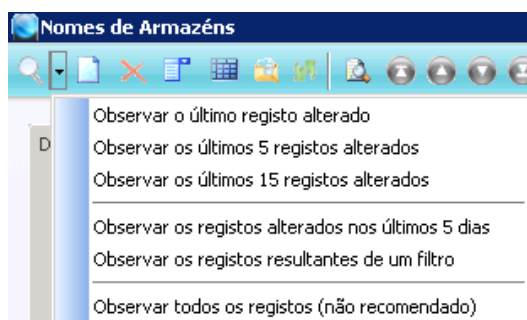
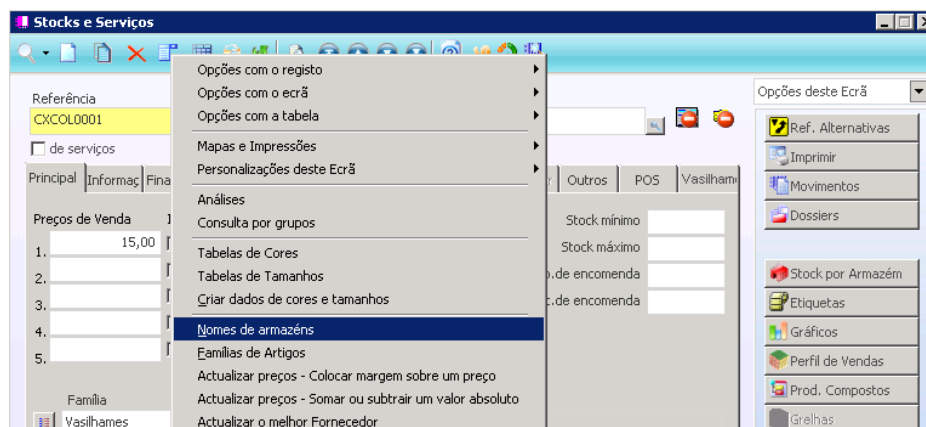


Terminal: Número do terminal com que o vendedor vai trabalhar;

Nome: Nome do vendedor (indicativo para algumas janelas no driver);

Arm. Stock: Código do armazém do qual vai ser carregado o stock para o MSS, caso esteja configurado para isso, no PHC encontra o número de armazém em **Artigos/registo de Artigos**;

No PHC o número de armazém encontra-se em **Gestão/ Stock** e serviços e depois clicar em , em seguida escolhe o link Nomes de armazém.



Selecione **Observar todos os registos**, e em seguida ir-lhe a aparecer a listagem de armazém. Só terá de escolher o armazém que vai usar nos terminais.

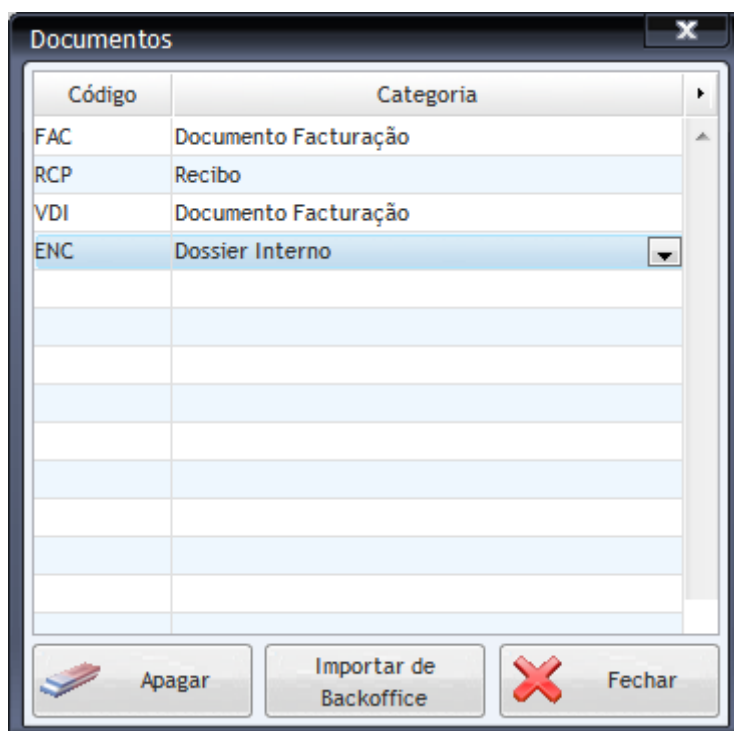


Exporta sempre tudo: Estando activa todos os registos lidos da base de dados são exportados para o MSS sempre que é feita uma sincronização. Se não estiver activa, e na configuração da tabela tiver configurado para validar o campo de data de alteração, só os dados alterados desde a última sincronização serão exportados;

Integrar novos clientes: Se seleccionado, quando for criado um novo cliente no MSS, esse cliente será integrado no ERP;

Configurações de Documentos

Para conseguir sincronizar os documentos terá de os configurar também no driver

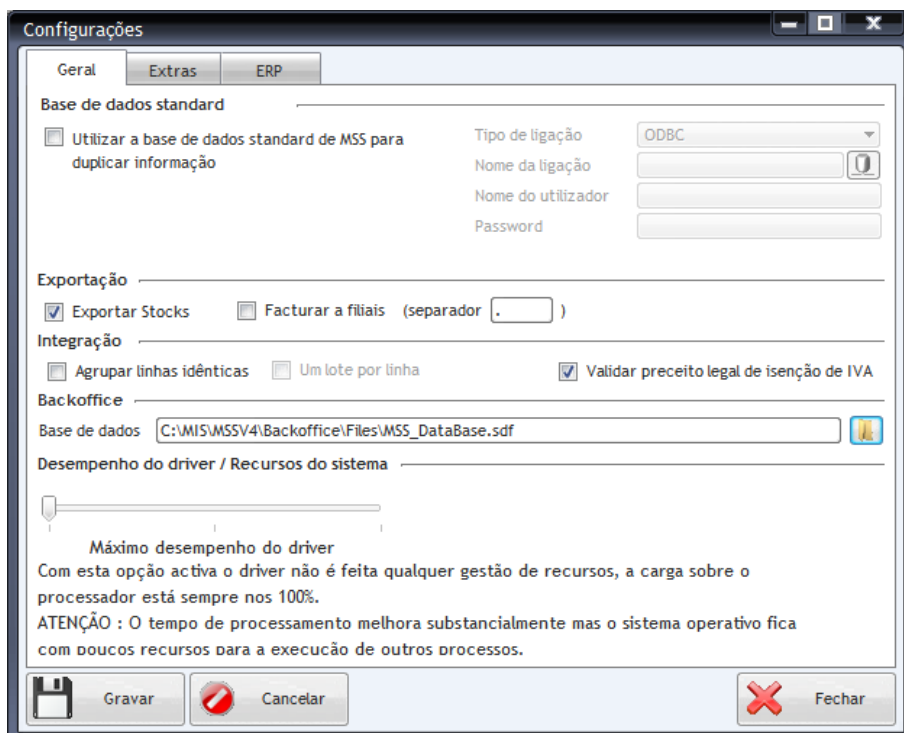


Código: Deverá colocar o mesmo código de documento que colocou no MSS.

Categoria: Identifica o tipo de documento. Pode ser Documento de facturação, Dossier interno ou Recibo.

Importar de Backoffice: Com este botão e se tiver todos os documentos que pretende sincronizar, configurados no Backoffice, consegue importar-os sem ter de os configurar no driver.

Configuração avançada - Geral



Configurações

Geral | Extras | ERP

Base de dados standard

☐ Utilizar a base de dados standard de MSS para duplicar informação

Tipo de ligação: ODBC

Nome da ligação:

Nome do utilizador:

Password:

Exportação

☒ Exportar Stocks ☐ Facturar a filiais (separador:)

Integração

☐ Agrupar linhas idênticas ☐ Um lote por linha ☒ Validar preceito legal de isenção de IVA

Backoffice

Base de dados: C:\MIS\MSSV4\Backoffice\Files\MSS_DataBase.sdf

Desempenho do driver / Recursos do sistema

Máximo desempenho do driver

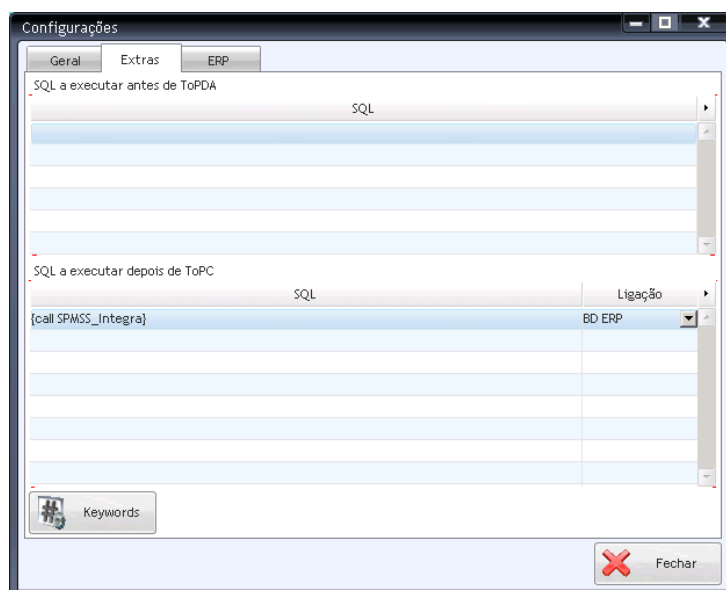
Com esta opção activa o driver não é feita qualquer gestão de recursos, a carga sobre o processador está sempre nos 100%.
ATENÇÃO : O tempo de processamento melhora substancialmente mas o sistema operativo fica com poucos recursos para a execução de outros processos.

Gravar Cancelar Fechar

Base de dados: **Será necessário apontar para a base de dados do backoffice, se a instalação for feita através do CD do MSS esta base de dados encontra-se em:**

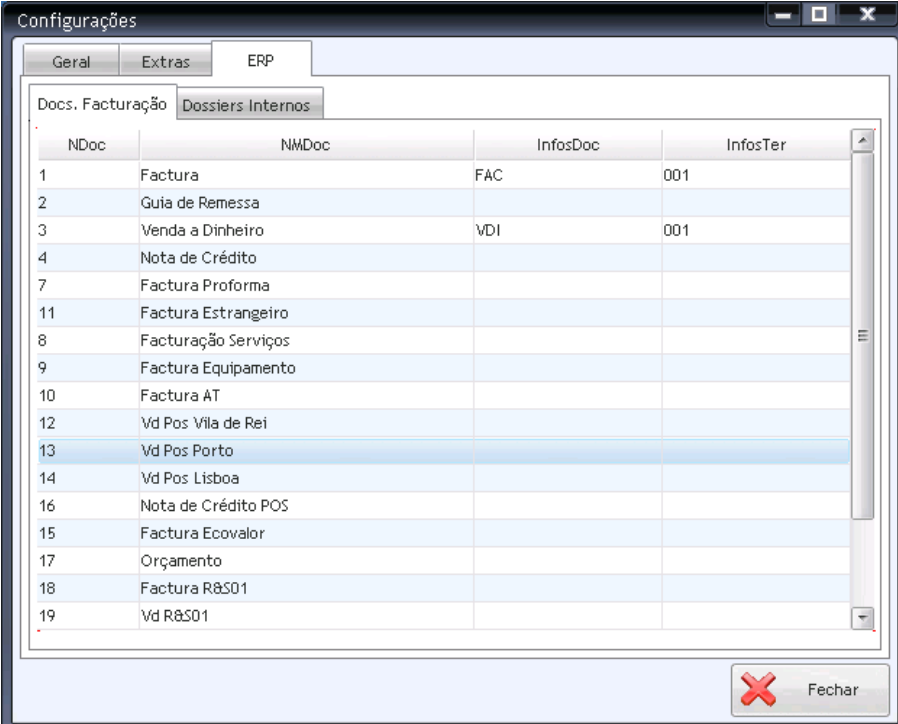
C:\MIS\MSSV4\Backoffice\Files\MSS_DataBase.sdf

Configuração avançada - Extras



Utilizando Stored Procedure para integrar os dados no PHC, será necessário configurar o SQL a executar depois de ToPC, deve colocar a expressão **{call SPMSS_Integra}** e escolher a ligação ("BD ERP").

Configurações avançadas - ERP



NDoc	NMDoc	InfosDoc	InfosTer
1	Factura	FAC	001
2	Guia de Remessa		
3	Venda a Dinheiro	VDI	001
4	Nota de Crédito		
7	Factura Proforma		
11	Factura Estrangeiro		
8	Facturação Serviços		
9	Factura Equipamento		
10	Factura AT		
12	Vd Pos Vila de Rei		
13	Vd Pos Porto		
14	Vd Pos Lisboa		
16	Nota de Crédito POS		
15	Factura Ecovalor		
17	Orçamento		
18	Factura R&S01		
19	Vd R&S01		

Na configuração dos dossiers internos existe uma configuração para indicarmos qual o código do cliente a utilizar nos documentos de stock, normalmente será o código da entidade definida como Interno no PHC.

Segundo indicações da AT quando se usa um software externo ao ERP, as séries de ambos os software terão de ser iguais. Deverá utilizar como série do MSS o código do documento interno dos documentos no PHC.

Os quadros de mapeamentos utilizando os campo InfosDoc/InfosDos e Infoster ainda estão disponíveis no ecrã por motivos de compatibilidade com versões antigas.