

**Driver PHC** 

Versão de 28-10-2015

**Português** 



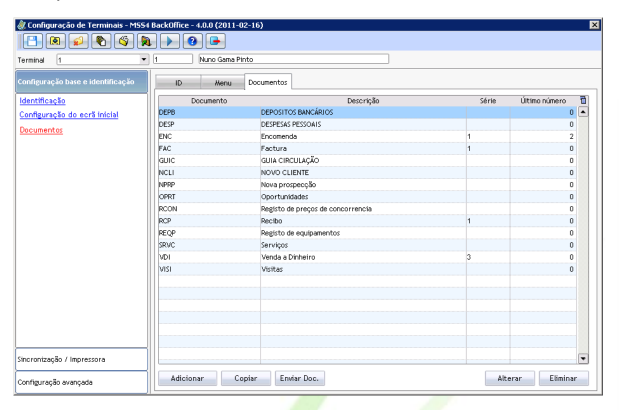
# Índice

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

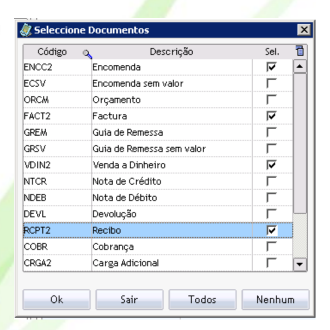


# Configuração dos documentos no Backoffice.

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 seleccione 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.

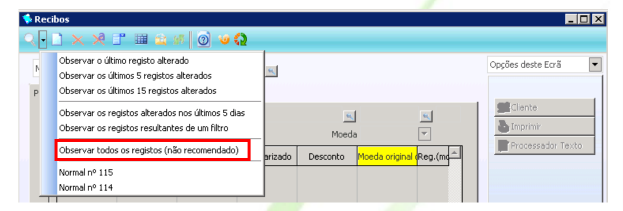


Para cada documento seleccionado será necessário configurar sempre a **Série** o **Ult. Número** e o **Primeiro número da série**.

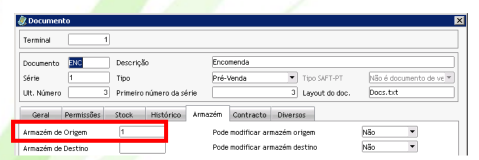


A **série** dos documentos poderá ser o código do terminal seguindo o esquema indicado abaixo na configuração avançada no driver.

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



No caso do PHC será necessário tambem 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.



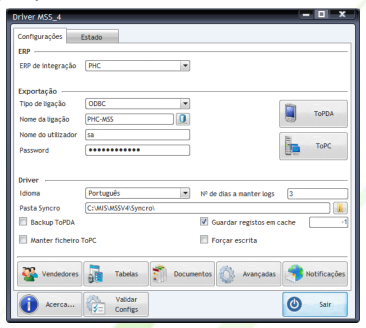


# **Driver ERP PHC**

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.

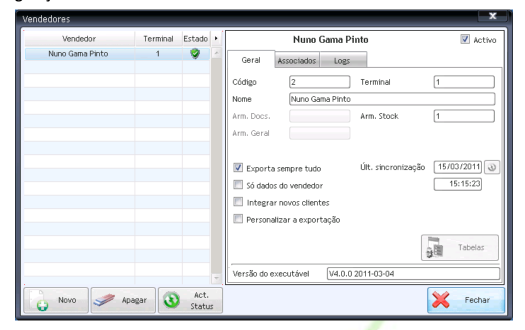


**Validar Configs**: Este botão serve, tal como o nome indica, para validar todas as configurações que fizeram no driver. Ao clicar nele o driver vai confirmar se todas as configurações necessárias e obrigatórias estão configuradas.





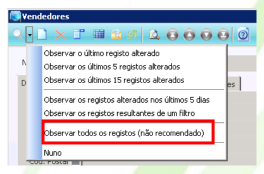
#### Configurações do vendedor



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 exemplificado na imagem ao lado.



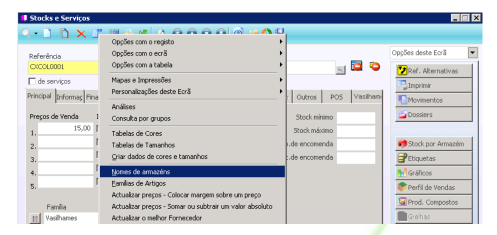
Terminal: Número do terminal com que o vendedor vai trabalhar;

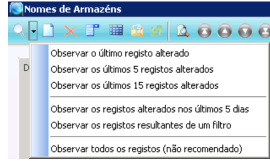
Nome: Nome do vendedor (indicativo para algumas janelas no driver);



**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 **I**, em seguida escolhe o link Nomes de armazem.





Seleccione **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.



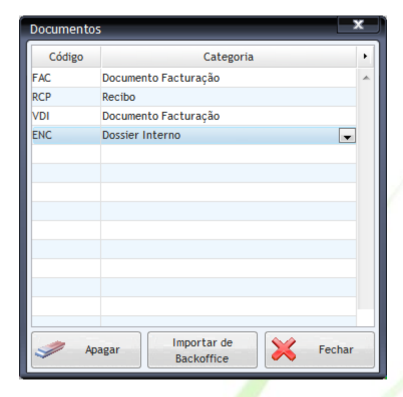
**Exporta sempre tudo:** Estando activa todos os registos lidos da base de dados são exportados para o MSS sempre que é feita uma sincronização. Se não estiver activa, e na configuração da tabela tiver configurado para validar o campo de data de alteração, só os dados alterados desde a última sincronização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

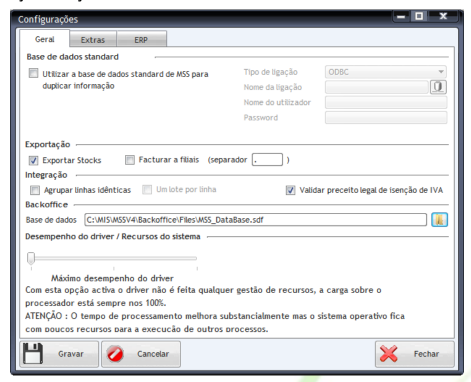
Categoria: Identifica o tipo de documento. Pode ser Documento de facturação, Dossier interno ou Recibo.

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

9



## Configuração avançada - Geral

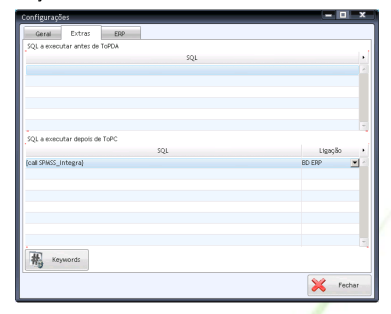


Base de dados: **Será necessário apontar para a base de dados do backoffice, se a instalação for feita através do** CD do MSS esta base de dados encontra-se em:

C:\MIS\MSSV4\Backoffice\Files\MSS\_DataBase.sdf



# Configuração avançada - Extras

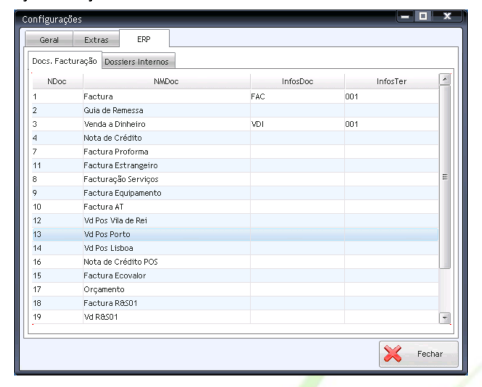


Utilizando Stored Procedure para integrar os dados no PHC, será necessário configurar o SQL a executar depois de ToPC, deve colocar a expressão {call SPMSS\_Integra} e escolher a ligação ("BD ERP").

Driver PHC - Versão 1.0



## Configurações avançadas - ERP



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 séria 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 o<mark>s camp</mark>o InfosDoc/InfosDos e Infoster ainda estão disponíveis no ecrã por motivos de compatibilidade com versões antigas.

12