

# Conversão de Bases de Dados

Bases de dados iECR em WinREST e plataforma PingWin

#### Criar PEN com distribuição WinREST/PingWin com Yumi

1) Aceder à cloud ao link:

https://meocloud.pt/home/Pedro%20Porto%2C%20Lda.%20-%20Tecnica/Software/Appz/?public=8eda28b0-d227-4e1d-a6f4-06f445010 e7e

2) Retirar aplicação Yumi

3) Aceder à cloud ao link:

https://meocloud.pt/link/eccef61d-27c4-4cfd-aabb-6ed38a4496c3/512/ 4)Retirar Uinstaller-v2.0.2-v512-pigwin.iso

5)Step 1 seleccionar drive da pen

6)Step 2 seleccionar penultima opção try unlisted iso Grub

7)Step 2 seleccionar caminho da Uinstaller-v2.0.2-v512-pigwin.iso

8)Clicar Create e clicar sim

9)Quando der a informação que terminou clicar em next

10) Quando perguntar se se quer criar mais isos responder que não

11) Clicar finish e o processo está concluido.





1

## 2 Instalar distribuição PIE em POS certificado

1- Colocar Pen no Pos

2- Ligar e configurar bios para o pos arrancar pela pen

3- Seleccionar a opção Isos or Windows XP

4- Seleccionar a opção Boot uinstaller-v2.0.1-v512-pingwin ou Boot uinstallerv2.0.1-v512-winrest

5-Instalar com a pen de técnico Pie última versão do CR+

6-Ir a sistema e mudar personalidade

7-Escolher personalidade CR+Touch

8-De seguida deve ir à manutenção

9-Abrir a manutenção (para a password deverá procurar a correspondência de números de crm)

10-Deverá seleccionar plugins e configurar

11-Activar o modo avancado

12-Definir o ip (192.168.1.57)

13-Definir o gateway (192.168.1.254)

14-Fazer gravar

15-para aceder por rede ao pos deverá abrir uma janela no pc em windows e escrever no endereço \\(ip do pos) ex:\\192.168.1.57

### Instalar distribuição PIE em Sampos 55

Devem aceder ao link abaixo e retirar a imagem sampos55 cr+ e ainda programa hd clone.

https://meocloud.pt/link/0e0048b5-3de5-414f-93d6-37f8aceb70d1/Pos55

De seguida deverão executar os seguintes passos:

- 1) Retirar disco do POS
- 2) Ligar a um PC em Windows
- 3) Aceder ao link cloud e retirar imagem sampos55crm e programa hdclone
- 4) Instalar programa hd clone
- 5) Executar programa HD clone
- 6) Descompactar ficheiro sampos55crm.img.rar
- 7) No programa Hd clone selecionar Recovery ? next
- 8) Seleccionar pasta onde se encontra a imagem e de seguida a imagem sampos55crm.img e fazer next
- 9) Seleccionar disco onde pretende repor imagem e fazer next
- 10) Premir Next
- 11) Premir Skip Adjustment
- 12) Clicar Start
- 13) Clicar Start Copying
- 14) No final selecionar automatically
- 15) Quit e o processo está concluído
- 16) Voltar a colocar disco no Pos e ligar





3

#### Converter BD iECR em WinREST

1) Deverá ter um computador com windows e um Pos ligados na mesma rede com ip na mesma gama

2) Para configurar o ip no iecr deve aceder a:

Diversos - sistema - configurar rede - configuração básica

Definir o ip na mesma gama do pc em Windows (ex: ipPCWindows 192.168.1.101 - Ip do Pos 192.168.1.57)

Preencher ip - 192.168.1.57 Gateway - 192.168.1.254

DNS - 255.255.255.0

Clicar no Verde

De seguida clicar no icone de disquete e finalmente reiniciar o POS

3-Aceder ao link:

https://meocloud.pt/link/965baac1-f5e7-4810-b378-

5a8c166d89b9/Conversor%20iECR%20-%20Winrest/

4-Instalar setup que se encontra na pasta.

5-Substituir imp\_iecr.ini que se encontra na raiz da pasta pelo imp\_iecr.ini que se encontra na pasta de instalação.

6-Depois de definir os parâmetros da base dados, deve ser seleccionar o caminho onde os

7-ficheiros gerados serão guardados. (Criar na directoria pasta com nome results -) (C:\results)

8-Para converter uma base de dados IECR deve arrancar com a aplicação IMP\_IECR.exe, escolher o Driver PostgreSQL e especificar o servidor e a base de dados da aplicação (IP do POS iECR).

9-Finalmente deve ser clicar no botão Export.

Serão criados os seguintes ficheiros (desde que exista pelo menos uma linha na base de dados de origem na pasta c:\results):

wrsttprm.000 - Ficheiro de parâmetros wrstmfam.000 - Ficheiro de famílias wrstmart.000 - Ficheiro de artigos wrstmcli.000 - Ficheiro de clientes wrstmemp.000 - Ficheiro de empregados

Estes ficheiros devem ser copiados\substituidos para a pasta do WinREST FO (\winrest\files\data). Após a cópia, deve entrar no WinREST FO e confirmar que os dados foram correctamente importados.





#### Converter BD WinREST em software plataforma PingWin

1)Para usar o plugin de importação do WinREST é preciso:

2)Aceder à nossa cloud ao endereço e efectuar download da pasta Conversor Winrest Plataforma Pingwin:

https://meocloud.pt/link/8160e369-6ade-4525-8882-

d51dc67e3156/Conversor%20Winrest%20Plataforma%20Pingwin/

3)Descompactar ficheiro importwinrest

4)abrir uma janela no pc em windows e com o pos ligado em rede efectuar \\+ip pos (ex: \\192.168.1.57)

5)Abrir a pasta pingwin/plugins e colocar ficheiro descompactado importwinrest 6)Dentro da pasta plugins/importwinrest/import é preciso colocar os ficheiros:

wrstmfam.000 wrstmart.000 wrstmemp.000 wrstmcli.000 wrsttprm.000 wrstprom.000

obtidos a partir da instalação do WinREST que se pretende importar.

Se seguida deve entar na aplicação e ir à manutenção, seleccionar plugins e seleccionar os ficheiros a importar.

No final irá dar informação que a importação foi efectuada com sucesso e de seguida deverá confirmar as taxas de iva.