

Conversão de Bases de Dados

Bases de dados iECR em WinREST e plataforma PingWin

1

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-a6f4-06f445010e7e>
- 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 concluído.



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 uinstaller-v2.0.1-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 avançado
- 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

3

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 seleccionar 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 seleccionar automatically
- 15) Quit e o processo está concluído
- 16) Voltar a colocar disco no Pos e ligar



4

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\substituídos 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.



5

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 entrar 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.