

Fórum Koha Portugal simplemachines forum

Show the most recent posts.

Olá, Visitante. Por favor entre ou registe-se se ainda não for membro.

Para sempre

Entrar com nome de utilizador, password e duração da sessão

Notícias:
PARA FAZER DOWNLOADS TERÁ QUE SE REGISTRAR!!

[Início](#) [Ajuda](#) [Pesquisa](#) [Recent posts](#) [Entrar](#) [Registe-se](#)

Fórum Koha Portugal » INSTALAÇÃO » Migrações » Bibliobase « anterior seguinte »

Páginas: [1] [IMPRIMIR](#)

Autor **Tópico: Bibliobase (Lida 2160 vezes)**

José Anjos
Administrador
Membro

Mensagens: 86

Bibliobase
« em: Outubro 19, 2013, 12:25:49 pm »

Aqui fica o tutorial gentilmente disponibilizado pelo Nuno Meireles.

[Denunciar ao Moderador](#)  [Registado](#)

José Anjos

fpeixoto
Iniciado

Mensagens: 4

Re: Bibliobase
« Responder #1 em: Outubro 21, 2013, 05:08:28 pm »

Olá a todos e muito obrigado ao Nuno Meireles, manual e utils de grande utilidade.

Tenho no entanto um erro persistente podem ajudar?

na parte "Converter o codepage do ficheiro biblio.iso em utf8" dá-me sempre um erro (fatal: dbxopen/open) e não cria o ficheiro em utf8.

Abraço e muito obrigado

[Denunciar ao Moderador](#)  [Registado](#)

meiras
Iniciado

Mensagens: 7

Re: Bibliobase
« Responder #2 em: Outubro 24, 2013, 12:17:50 pm »

Caro fpeixoto
Normalmente esse erro acontece quando falta um espaço na linha de comando.

Para converter em UTF8 deve inserir o seguinte commando respeitando os espaços entre cada instrução e as respectivas localizações dos ficheiros.

Esperimente este comando dentro da pasta c:\workutils\

```
mx iso=..\isos\biblio.iso gizmo=gansutf8 iso=..\isos\biblio_utf8.iso -all now
```

Dica:
Execute sempre a linha de comandos com permissões de administrador.
Bom trabalho

[Denunciar ao Moderador](#)  [Registado](#)

fpeixoto
Iniciado

Mensagens: 4

Re: Bibliobase
« Responder #3 em: Novembro 27, 2013, 09:32:02 pm »

Boa noite. Desculpem a demora nos agradecimentos, mas só agora vim ao fórum. Já consegui utilizar e fazer a conversão. Foi impecável. Dores de cabeça de alguns meses resolvidas em menos de uma hora.

Grande abraço
Francisco

[Denunciar ao Moderador](#)  [Registado](#)

guigsilva
Iniciado

Mensagens: 1

Re: Bibliobase
« Responder #4 em: Março 06, 2014, 03:01:02 pm »

Boa Tarde,
Antes de mais parabéns pelo trabalho desenvolvido.

Estamos a tentar importar os registos do Bibliobase para o Koha conforme o manual mas não conseguimos efectuar o passo onde o ficheiro iso é convertido para marc. O comando retorna o seguinte :

```
UALL
Set#000000001
Hits=0
```

é criado o ficheiro biblio_marc.iso com tamanho 0kb...

Estamos a executar os comandos em um cmd com permissão de administrador e num win 7. Todos os passos anteriores correram sem problemas.

Cumprimentos
Guilherme Gaspar

[Denunciar ao Moderador](#)  [Registado](#)

bacamarte
Visitante

Re: Bibliobase
« Responder #5 em: Maio 21, 2014, 01:45:25 pm »

Deu-me igual erro na passaoem a Marc e sendo bibliotecário sem conhecimentos em informática sem quem se

Como me ajudou na passagem a marc, como trabalhar com ficheiros em marc, sem quem os disponibilizasse a apoiar-me nesta fase, tentei encontrar uma solução "by myself".

De registar que tenho o BIBLIObase instalado no Windows 8.1 pessoal e o Koha instalado em VirtualBox, tipo «Koha (versão 3.14.06.000) on Ubuntu (12.04) - packages».

Fiz testes nos três formatos de exportação do BIBLIObase e o SAV pareceu-me o mais fácil de converter em MARC, e assim o fiz.

1 - Transferi o ficheiro SAV para a máquina virtual e fiz a conversão de CP850 (variante da ISO 8859-1 usada pelo BIBLIObase) para UTF-8 com a aplicação ICONV, através do comando:

```
$ iconv -f cp850 -t utf-8 SAV > person
```

«person» é o nome dado ao ficheiro de saída, pois trata-se, nesta simulação, de Nomes de Pessoas a importar para o ficheiro de autoridade respetivo no Koha

2 - Transferi o ficheiro «person» de volta ao Windows, abri-o e guardei-o no Notepad++ com a extensão .bt. De seguida, fiz as alterações necessárias, compatibilizando-o ao formato Mark (embora já tivesse feito boa parte das alterações de campos e subcampos numa base de trabalho no BIBLIObase. A parte principal neste passo é adicionar a Etiqueta de Registo, ou Leader, e alterar o conteúdo do campo 100, subcampo \$a, Dados Gerais de Processamento.

a) Etiqueta de Registo ou Leader (24 caracteres numerados de 0 a 23 e, no Koha, dois espaços em branco a precedê-los):

```
=000 nz a22 n 4500
```

```
# =000/////nz//a22/////n//4500
```

As barras oblíquas indicam os espaços em branco a deixar, que mais tarde são automaticamente preenchidos pelo MarcEdit.

O «z» (posição 6 com contagem a partir de zero) identifica o tipo de registo; neste caso, dados de autoridade, e que difere da codificação que se encontra no Manual Unimarc Autoridades.

Ver, no entanto, a codificação para registos bibliográficos no Manual Unimarc Bibliográfico, pois esta coincide.

Exemplo de etiqueta de registos para Monografias:

```
=000 nam 3 4500
```

```
# =000/////nam/////3//4500
```

As posições 6 e 7 são preenchidas com o código «am» de monografias.

b) Dados Gerais de Processamento (24 caracteres numerados de 0 a 23 e, no Koha, dois espaços em branco a preceder a posição dos indicadores):

```
=100 \\$a apory50 ba0
```

```
# =100//\\$a/////apory50/////ba0
```

As barras oblíquas indicam espaços em branco; os oito primeiros espaços são mais tarde automaticamente preenchidos pelo MarcEdit com a data, na forma AAAAMDD, e os restantes seis são deixados como estão, as duas contrabarras indicam a posição do primeiro e do segundo indicadores.

O «a» na etiqueta de registo de autoridade indica a codificação que, no Koha, é UCS/Unicode.

O «50» no subcampo \$a do campo 100 indica, no Koha, a ISO 10646 Nível 3.

De reiterar que, no Koha, é necessário deixar dois espaços em branco entre a etiqueta de campo e a posição dos indicadores ou a posição inicial dos dados de campos de controlo.

[Ao fazer a comparação destes elementos com os dos ficheiros exportados do BIBLIObase, parece-me serem estes o motivo do erro na passagem ao formato MARC, quando apliquei os passos descritos no manual do Senhor Nuno Meireles.]

3 - Em MarcEdit/Tools/Preferences/MarcEditor, alterei Default Encoding para UTF8.

Ainda em MarcEdit/Tools/Preferences/Other, para estabelecer tratar-se de formato Unimarc, alterei:

Title Tag: 200\$a

Author Tag: 200\$f

Call Number Tag: 995\$k

Control Number Tag: 001

4 - Criei uma pasta MarcEdit em C: (disco local); copiei o ficheiro person.txt nesta pasta e alterei a extensão deste ficheiro, passando-o a person.mrk.

Em MarcEdit, pressionei o ícone MARC Tools, seleccionei a função MarcMaker, seleccionei o Input File (person.mrk), criei o ficheiro person.mrc através do Output File, e pressionei o botão Execute.

Os registos estavam prontos a importar para o Koha.

Por precaução e para me certificar de que os caracteres estavam em conformidade, reverti o processo na pasta Documentos:

MarcEdit/MARC Tools/MarcBreaker/Input e Output Files e extensões invertidas, de .mrc para .mrk, e abri o ficheiro com o Notepad++.

Estavam bem.

5 - Transferi o ficheiro person.mrc para a pasta pessoal no Ubuntu e, para a importação, optei fazê-la através do bulkmarcimport.pl.

Na consola e como root, usei o comando:

```
$ export PERLLIB=/path/to/koha;export KOHA_CONF=/etc/koha/sites/koha/koha-conf.xml;/usr/share/koha/bin/migration_tools/bulkmarcimport.pl -c UNIMARC -authorities -framework PER -m MARC -commit 1000 -file /home/demo/person.mrc -all
```

Nesta sintaxe, devemos certificarmo-nos em quais diretorias, na nossa versão do Koha, se encontram de facto os ficheiros «koha-conf.xml» e «bulkmarcimport.pl», bem como a do ficheiro MARC que iremos importar.

As várias opções de importação encontram-se no ficheiro «bulkmarcimport.pl».

Importei cerca de 13 mil registos em 48 segundos!

Mas atenção, os registos foram de facto importados para o Koha.

Vi-os através da aplicação phpmyAdmin e, em mysql, vi-os através do comando:

```
> select * from auth_header limit 13000;
```

No entanto, ainda não os consigo pesquisar.

Terei de ver o que não está a funcionar adequadamente na minha instalação, se a Zebra ou o Crontab, ou se tenho de fazer comandos adicionais.

Assim que encontrar uma solução, disponibilizo-a aqui.

Denunciar ao Moderador  Registrado

José Anjos

Administrador
Membro



Re: Bibliobase

« Responder #6 em: Maio 26, 2014, 12:27:51 pm »

Tenta correr o Zebra manualmente para ver se é problema do Zebra.
O comando é este:



Mensagens: 86

`misc/migration_tools/rebuild_zebra.pl -b -r -v`

O -b é de biblios, o -r é para fazer mesmo que já exista e o -v é para verbose (vai mostrando o progresso)

Para indexar as autoridades é só acrescentar -a.

Há aqui mais alguma ajuda em relação ao zebra:

<http://koha-community.org/faqs/zebra-indexing-wont-work-fix-it-aka-search-stuff-up-help/>

Denunciar ao Moderador Registrado

José Anjos

bacamate

Visitante

**Re: Bibliobase**

« Responder #7 em: Maio 26, 2014, 05:28:37 pm »

Boa tarde,

Problema solucionado!

Embora tente evitar correr a Zebra manualmente, efectivamente tive de o fazer.

Na minha versão do Koha, da forma que se segue:

`export PERLLIB=/path/to/koha;export KOHA_CONF=/etc/koha/sites/koha/koha-conf.xml;/usr/share/koha/bin/migration_tools/rebuild_zebra.pl -a -r -v`

Obrigadíssimo e cumprimentos,

Bacamate

Denunciar ao Moderador Registrado

Páginas: [1]

IMPRIMIR

« anterior seguinte »

Fórum Koha Portugal » INSTALAÇÃO » Migrações » Bibliobase

Ir para: => Migrações