

## LISTA DE REPOSIÇÃO - EXTRAÇÃO EM XML

### 1. INFORMAÇÕES INICIAIS

O sistema Drawback Isenção permite a extração das listas de reposição em formato Excel. Essa extração ocorre no chamado tempo de execução (runtime), e acumulando requisições simultâneas de diversos usuários, ao mesmo tempo vasculha o banco de dados para gerar o relatório Excel no formato estabelecido. Neste tipo de execução, se o procedimento demorar demais pode estourar o tempo da sessão ou ter outra intercorrência no meio do caminho.

Contudo, o sistema também permite a extração das listas em formato .xml (eXtensible Markup Language), quando a lista é gerada em backend, ou seja, disponibilizando as informações diretamente do banco de dados, numa espécie de forma "bruta", sem a formatação do relatório em Excel.

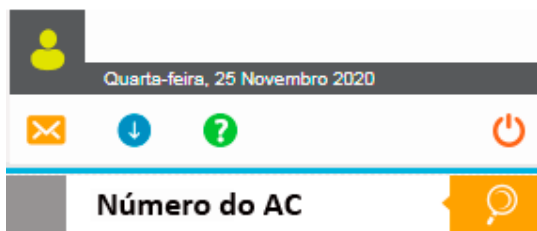
O tempo para gerar o arquivo .xml é rápido, mas não instantâneo. Há um batch (varredura) para coletar as solicitações de 5 em 5 minutos, quando então o sistema inicia a geração dos dados.

O objetivo deste breve guia é orientar sobre como extrair o arquivo em .xml e, se necessário, transformá-lo na formatação do arquivo gerado em Excel.

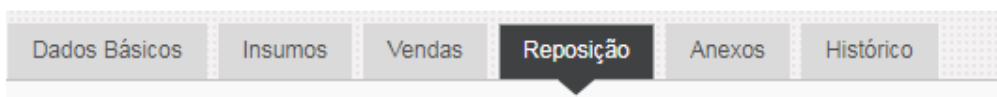
### 2. GERANDO O ARQUIVO XML

<https://www.drawbackisencao.mdic.gov.br/drawbackisencao/private/pages/index.jsf>

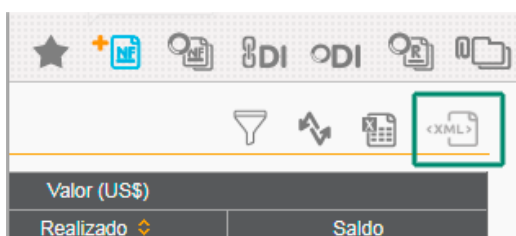
a. Informe o número do Ato Concessório e clicar na lupa.



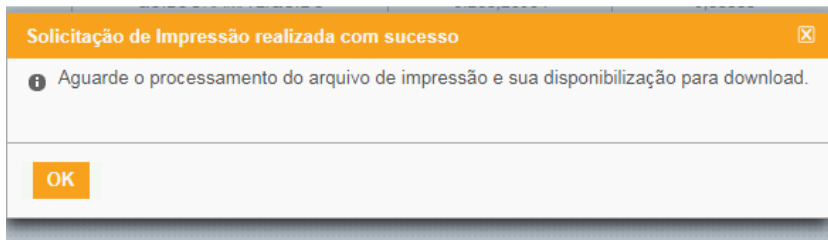
b. Escolher a aba "Reposição".



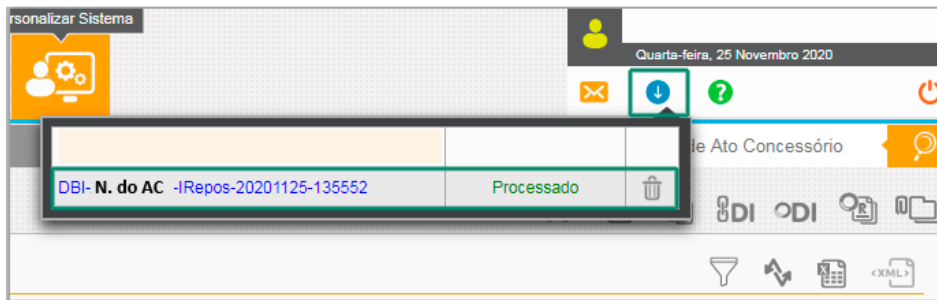
c. Clique no botão indicado "Exportar para Arquivo XML".



d. Clicar em "OK" e aguardar.



e. Clicando no ícone azul com uma seta, verifica-se que a solicitação foi processada. Clique no link do ato em questão, para baixar o arquivo para seu computador.

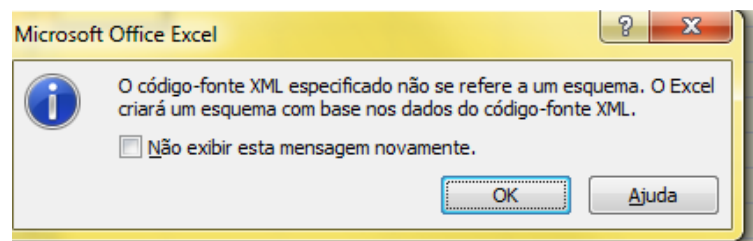
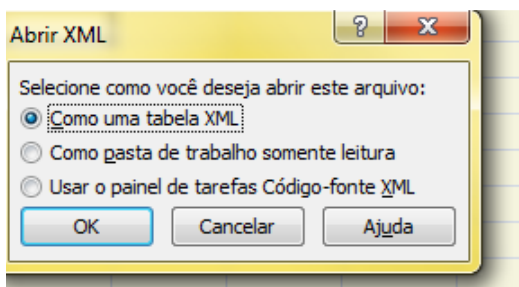


### 3. TRANSFORMANDO O ARQUIVO XML NO FORMATO DA LISTA DE REPOSIÇÃO GERADA EM EXCEL

a. O arquivo é gerado em formato zipado. Grave-o na pasta que desejar e descompacte o arquivo. Observe que o arquivo descompactado tem o formato .xml.

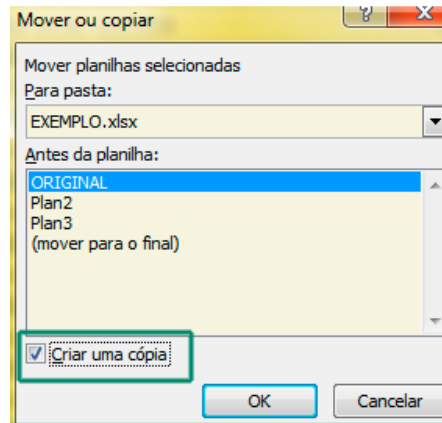
DBI-200000357-IRepos-20201125-135552.zip	25/11/2020 16:25	Arquivo WinZip	63 KB
DBI-200000357-IRepos-20201125-135552.xml	25/11/2020 13:56	Documento XML	1.270 KB

b. Abra o arquivo XML com o Excel, usando a função "Abrir com", ou então abra o Excel primeiro e escolha o arquivo XML para abrir. Na pergunta "Selecione como você deseja abrir esse arquivo", deixe selecionado a opção "Como uma tabela XML", e clique OK. Não se preocupe caso ocorra a mensagem à direita, basta clicar em "OK".



c. Salve o arquivo com o nome que desejar. Ele já está em formato Excel. Neste Guia, chamaremos o Arquivo de "Exemplo". (o padrão para nome do arquivo Excel gerado pelo sistema é "ListaltensReposicao-Nº do AC").

d. Para não misturar, faça uma aba que seja cópia da aba com os dados originais. A aba no exemplo terá o nome "ORIGINAL (2)". E nesta aba que será trabalhado as colunas.



### Na aba cópia:

1. Ordene a coluna "U" (descricaoDefault) **do maior para o menor**. Exclua as linhas com valor "FALSO" (se houver) e, em seguida, exclua toda a coluna U;
2. Exclua as colunas de B a I (inclusive), mais as colunas "K" (novaNCM) , "M" (novaQuantidade) e "Q" (novoValor).
3. Restam nove colunas agora.
4. Crie uma coluna ao lado da Coluna B, e copie para esta coluna a coluna "descricao8". Após a cópia, pode excluir a coluna "descricao8".
5. Renomeie as nove colunas com os nomes constantes dos relatórios de listas quando estes são gerados em Excel, a saber: (pode ser copiado de um relatório Excel gerado anteriormente pela empresa).

NCM
Item
Descrição Complementar Autorizada
Quantidade Autorizada
Quantidade Realizada
Quantidade Saldo
Valor (US\$) Autorizado
Valor (US\$) Realizado
Valor (US\$) Saldo

6. As formatações adicionais ficam por conta da preferência do usuário. Na mesma página onde está este guia, há um exemplo da lista gerada em Excel