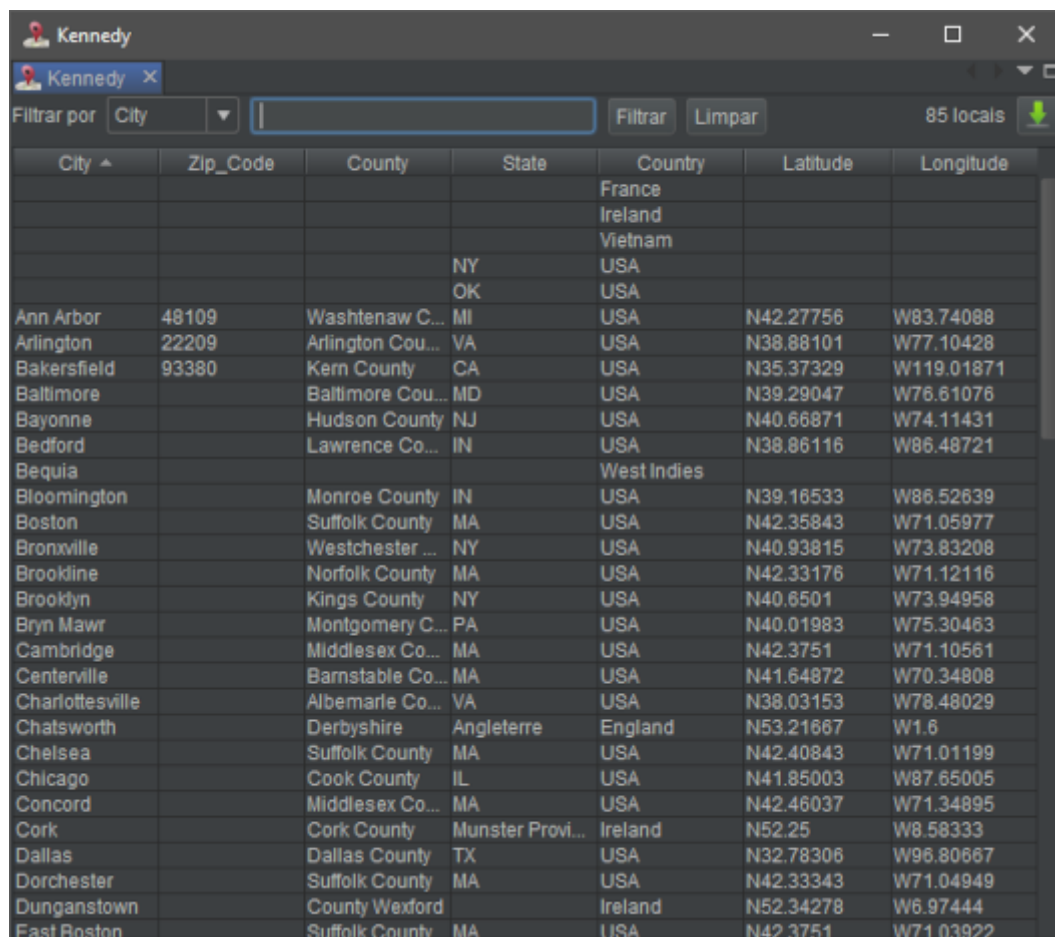


Tabela de locais

A **tabela de locais** dá-nos uma lista estruturada de todos os locais de uma genealogia, que pode depois editar.



City	Zip_Code	County	State	Country	Latitude	Longitude
				France		
				Ireland		
				Vietnam		
			NY	USA		
			OK	USA		
Ann Arbor	48109	Washtenaw C...	MI	USA	N42.27756	W83.74088
Arlington	22209	Arlington Cou...	VA	USA	N38.88101	W77.10428
Bakersfield	93380	Kern County	CA	USA	N35.37329	W119.01871
Baltimore		Baltimore Cou...	MD	USA	N39.29047	W76.61076
Bayonne		Hudson County	NJ	USA	N40.66871	W74.11431
Bedford		Lawrence Co...	IN	USA	N38.86116	W86.48721
Bequia				West Indies		
Bloomington		Monroe County	IN	USA	N39.16533	W86.52639
Boston		Suffolk County	MA	USA	N42.35843	W71.05977
Bronxville		Westchester ...	NY	USA	N40.93815	W73.83208
Brookline		Norfolk County	MA	USA	N42.33176	W71.12116
Brooklyn		Kings County	NY	USA	N40.6501	W73.94958
Bryn Mawr		Montgomery C...	PA	USA	N40.01983	W75.30463
Cambridge		Middlesex Co...	MA	USA	N42.3751	W71.10561
Centerville		Barnstable Co...	MA	USA	N41.64872	W70.34808
Charlottesville		Albemarle Co...	VA	USA	N38.03153	W78.48029
Chatsworth		Derbyshire	Angleterre	England	N53.21667	W1.6
Chelsea		Suffolk County	MA	USA	N42.40843	W71.01199
Chicago		Cook County	IL	USA	N41.85003	W87.65005
Concord		Middlesex Co...	MA	USA	N42.46037	W71.34895
Cork		Cork County	Munster Provi...	Ireland	N52.25	W8.58333
Dallas		Dallas County	TX	USA	N32.78306	W96.80667
Dorchester		Suffolk County	MA	USA	N42.33343	W71.04949
Dunganstown		County Wexford		Ireland	N52.34278	W6.97444
East Roston		Suffolk County	MA	USA	N42.3751	W71.03922

Descrição

A tabela de locais lista todos os lugares na sua genealogia e, para cada um, as jurisdições correspondentes em colunas, de acordo com o formato dos locais na sua genealogia. Para mais detalhes sobre o formato dos locais, veja a secção [Os locais](#).

A lista pode ser ordenada de acordo com a coluna da sua escolha, clicando no cabeçalho. As colunas podem ser movidas com o rato, arrastando o cabeçalho. A tabela é encimada por uma barra de filtro para limitar a lista aos locais que lhe interessam quando necessário.

Barra de filtro

Permite ver apenas os locais correspondentes aos critérios inseridos no filtro. É constituída pelos seguintes elementos:

- a lista pendente **Filtrar por** - é utilizada para seleccionar a jurisdição a afectar pelo filtro. As escolhas são diferentes para cada ficheiro Gedcom, uma vez que são retiradas do formato dos locais. A escolha "*" torna possível filtrar em todas as colunas ao mesmo tempo;
- o **campo de entrada** permite inserir os critérios do filtro; estes são caracteres a pesquisar na jurisdição dos locais a mostrar;
- o botão **Filtrar** executa a filtragem uma vez o critério inserido. A tecla **Enter** é utilizada para executar a acção com o teclado;
- o botão **Limpar** apaga o critério, quer para realizar uma nova operação de filtragem, quer para voltar a mostrar todos os locais gravados no ficheiro Gedcom;
- o **número total de locais** na genealogia é mostrado no lado direito da barra.

Utilização

Visualização

A tabela dá-lhe uma forma muito simples de ter uma visão geral de todos os seus locais e de os classificar e analisar, como quiser, numa tabela.

Edição de locais

Um duplo clique num local da tabela em qualquer coluna, abre o [editor de locais](#), o que lhe permite alterá-lo. Todos os eventos que utilizem este local serão modificados de uma só vez.

Se quiser editar apenas o local de um determinado evento, utilize os editores Cygnus, Aries ou Gedcom para editar o evento em questão e depois edite o único local a partir do evento.

Exportar os locais

Utilize o botão de exportação para obter um ficheiro que pode ser utilizado numa folha de cálculo:

- para tal, clique num local para se posicionar na tabela;
- prima Ctrl+A para seleccionar todos os locais;
- prima Ctrl+C para copiá-los para a memória;
- prima Ctrl+V numa folha de cálculo para os colar;

Personalização

De momento, não há elementos personalizáveis na tabela de locais.

Revision #3

Created 28 August 2020 07:03:49 by pedro

Updated 13 January 2021 20:54:04 by pedro