# Trabalho final de CPD 2019 - MovieLens 20M

Neste trabalho aplicaremos diversas técnicas vistas em aula para explorar o dataset **MovieLens 20M**. O dataset contém avaliações e tags (anotações em texto-livre) do serviço de recomendações MovieLens. São 20,000,263 avaliações (notas entre 1 e 5) e 465,564 aplicações de tags (ex.: narrated, jazz, England, hero) em 27,278 filmes. Esse dataset foi criado por 138,493 usuários entre 09/01/1995 e 31/03/2015. Os usuários foram selecionados aleatoriamente e todos avaliaram no mínimo 20 filmes.

Para realizar as tarefas, utilizaremos 3 arquivos:

movie.csv, que contém informações sobre os filmes:

|    | movield | title                                 | genres                                      |
|----|---------|---------------------------------------|---|
| 0  | 1       | Toy Story (1995)                      | Adventure Animation Children Comedy Fantasy |
| 1  | 2       | Jumanji (1995)                        | Adventure Children Fantasy                  |
| 2  | 3       | Grumpier Old Men (1995)               | Comedy Romance                              |
| 3  | 4       | Waiting to Exhale (1995)              | Comedy Drama Romance                        |
| 4  | 5       | Father of the Bride Part II (1995)    | Comedy                                      |
| 5  | 6       | Heat (1995)                           | Action Crime Thriller                       |
| 6  | 7       | Sabrina (1995)                        | Comedy Romance                              |
| 7  | 8       | Tom and Huck (1995)                   | Adventure Children                          |
| 8  | 9       | Sudden Death (1995)                   | Action                                      |
| 9  | 10      | GoldenEye (1995)                      | Action Adventure Thriller                   |
| 10 | 11      | American President, The (1995)        | Comedy Drama Romance                        |
| 11 | 12      | Dracula: Dead and Loving It (1995)    | Comedy Horror                               |
| 12 | 13      | Balto (1995)                          | Adventure Animation Children                |
| 13 | 14      | Nixon (1995)                          | Drama                                       |
| 14 | 15      | Cutthroat Island (1995)               | Action Adventure Romance                    |
| 15 | 16      | Casino (1995)                         | Crime Drama                                 |
| 16 | 17      | Sense and Sensibility (1995)          | Drama Romance                               |
| 17 | 18      | Four Rooms (1995)                     | Comedy                                      |
| 18 | 19      | Ace Ventura: When Nature Calls (1995) | Comedy                                      |
| 19 | 20      | Money Train (1995)                    | Action Comedy Crime Drama Thriller          |

tag.csv, que contém as tags que os usuários aplicam aos filmes:

|   | userId | movield | tag           | timestamp           |
|---|--------|---------|---------------|---------------------|
| 0 | 18     | 4141    | Mark Waters   | 2009-04-24 18:19:40 |
| 1 | 65     | 208     | dark hero     | 2013-05-10 01:41:18 |
| 2 | 65     | 353     | dark hero     | 2013-05-10 01:41:19 |
| 3 | 65     | 521     | noir thriller | 2013-05-10 01:39:43 |
| 4 | 65     | 592     | dark hero     | 2013-05-10 01:41:18 |

rating.csv, que contém as avaliações que os usuários fizeram a cada filme:

|   | userld | movield | rating | timestamp           |
|---|--------|---------|--------|---------------------|
| 0 | 1      | 2       | 3.5    | 2005-04-02 23:53:47 |
| 1 | 1      | 29      | 3.5    | 2005-04-02 23:31:16 |
| 2 | 1      | 32      | 3.5    | 2005-04-02 23:33:39 |
| 3 | 1      | 47      | 3.5    | 2005-04-02 23:32:07 |
| 4 | 1      | 50      | 3.5    | 2005-04-02 23:29:40 |

Também disponibilizamos um arquivo com 10,000 avaliações ao invés das 20 milhões para ajudar nos testes (minirating.csv - disponível para download apenas no moodle).

Os dados podem ser baixados no moodle ou em: https://www.kaggle.com/grouplens/movielens-20m-dataset

Referência: F. Maxwell Harper and Joseph A. Konstan. 2015. The MovieLens Datasets: History and Context. ACM Transactions on Interactive Intelligent Systems (TiiS) 5, 4, Article 19 (December 2015), 19 pages.

### **Tarefas**

Os usuários devem construir uma aplicação que funciona em duas fases: Construção e inicialização das estruturas de dados necessárias, e modo console. Ao executar a fase de construção, esta não deve demorar mais de 30 segundos.

A primeira fase engloba as seguintes tarefas:

#### 1. Árvore trie

Construção de uma árvore trie cuja chave é o nome dos filmes. Cada folha deve conter o *movield* associado ao filme. Essa estrutura será usada na busca por prefixo.

#### 2. Tabela hash

Construção de uma tabela hash cujas chaves são os ids do filmes (*movield*) e os dados são a lista de gêneros, a média das avaliações e número de avaliações para esse filme.

#### 3. Estrutura Livre (árvore binária de busca, hash ou array ordenado, etc.)

Construção de uma estrutura de dados que usa como chave o id do usuário (userID - números inteiros, e retorna os filmes avaliados e as respectivas notas.

#### 4. Pesquisas

Depois dessas estruturas serem construídas, o programa deve entrar no modo console, onde será possível fazer pesquisas (queries) nos dados utilizando as estruturas mencionadas anteriormente. Essas são:

**4.1:** movie <title or prefix> - Retornar a lista de filmes cujo título começam com esse prefixo e para cada filme mostrar os gêneros, avaliação média e número de avaliações. A forma como isso deve ser feito é usando as estruturas citadas acima. Deve-se buscar na trie todos os movields que correspondem ao título ou prefixo dado e com essa lista de prefixos, e depois buscar na tabela hash o resto das informações.

| movield | title   | genres                                 | rating   | count |
|---------|---|--|----------|-------|
| 260     | Star Wars: Episode IV - A New Hope (1977)         | Action Adventure Sci-Fi                | 4.190672 | 54502 |
| 1196    | Star Wars: Episode V - The Empire Strikes Back    | Action Adventure Sci-Fi                | 4.188202 | 45313 |
| 1210    | Star Wars: Episode VI - Return of the Jedi (1983) | Action Adventure Sci-Fi                | 4.004622 | 46839 |
| 2628    | Star Wars: Episode I - The Phantom Menace (1999)  | Action Adventure Sci-Fi                | 3.080983 | 29574 |
| 5378    | Star Wars: Episode II - Attack of the Clones (    | Action Adventure Sci-Fi IMAX           | 3.108584 | 16425 |
| 33493   | Star Wars: Episode III - Revenge of the Sith (    | Action Adventure Sci-Fi                | 3.465821 | 12303 |
| 61160   | Star Wars: The Clone Wars (2008)                  | Action Adventure Animation Sci-Fi      | 3.013642 | 843   |
| 100089  | Star Wars Uncut: Director's Cut (2012)            | Action Animation Comedy Sci-Fi Western | 3.833333 | 21    |
| 109713  | Star Wars: Threads of Destiny (2014)              | Action Adventure Sci-Fi                | 1.250000 | 6     |

Como no exemplo acima, tente deixar o texto a ser impresso compacto.

**4.2:** user <userID> - Retorna a lista de filmes revisados pelo usuário e para cada filme mostra a nota dada pelo usuário, a média global e a contagem de avaliações. Usar a estrutura de dados livre escolhida no item 3.

| user_rating | title                                     | global_rating | count |
|-------------|---|---------------|-------|
| 3.0         | Heat (1995)                               | 3.834930      | 23899 |
| 4.0         | GoldenEye (1995)                          | 3.430029      | 29005 |
| 3.0         | Ace Ventura: When Nature Calls (1995)     | 2.607412      | 20938 |
| 1.0         | Twelve Monkeys (a.k.a. 12 Monkeys) (1995) | 3.898055      | 44980 |
| 3.0         | Die Hard: With a Vengeance (1995)         | 3.489025      | 33940 |
| 3.0         | Star Trek: Generations (1994)             | 3.329628      | 26404 |
| 4.0         | Client, The (1994)                        | 3.467410      | 15833 |
| 4.0         | Forrest Gump (1994)                       | 4.029000      | 66172 |
| 3.0         | Mask, The (1994)                          | 3.174718      | 34384 |
| 4.0         | Maverick (1994)                           | 3.410737      | 17062 |
| 4.0         | Naked Gun 33 1/3: The Final Insult (1994) | 2.955508      | 14261 |
| 4.0         | Speed (1994)                              | 3.493203      | 41562 |
| 3.0         | True Lies (1994)                          | 3.491149      | 43159 |
| 3.0         | Beverly Hills Cop III (1994)              | 2.749866      | 14934 |
| 4.0         | Carlito's Way (1993)                      | 3.695059      | 8946  |
| 3.0         | Dave (1993)                               | 3.603980      | 19297 |
| 5.0         | Firm, The (1993)                          | 3.495387      | 25689 |
| 4.0         | Jurassic Park (1993)                      | 3.664741      | 59715 |
| 4.0         | Made in America (1993)                    | 2.768635      | 3032  |
| 3.0         | RoboCop 3 (1993)                          | 2.196904      | 4812  |
| 4.0         | Robin Hood: Men in Tights (1993)          | 3.040169      | 14439 |
| 3.0         | Secret Garden, The (1993)                 | 3.539080      | 7459  |
| 3.0         | Terminal Velocity (1994)                  | 2.913999      | 2843  |
| 4.0         | Home Alone (1990)                         | 3.086655      | 28348 |
| 4.0         | Terminator 2: Judgment Day (1991)         | 3.931954      | 52244 |
| 4.0         | Snow White and the Seven Dwarfs (1937)    | 3.610492      | 17766 |
| 4.0         | Pinocchio (1940)                          | 3.499687      | 12782 |
| 5.0         | Rock, The (1996)                          | 3.679536      | 31353 |

**4.3:** top<N> '<genre>' - Retorna os N filmes com melhores notas de um dado gênero com no mínimo 1000 avaliações.

| top10 'action'                                 |   |          |       |
|--|---|----------|-------|
| title  | genres                                    | rating   | count |
| Seven Samurai (Shichinin no samurai) (1954)    | Action Adventure Drama                    | 4.274180 | 11611 |
| Band of Brothers (2001)                        | Action Drama War                          | 4.263182 | 4305  |
| City of God (Cidade de Deus) (2002)            | Action Adventure Crime Drama Thriller     | 4.235410 | 12937 |
| North by Northwest (1959)                      | Action Adventure Mystery Romance Thriller | 4.233538 | 15627 |
| Fight Club (1999)                              | Action Crime Drama Thriller               | 4.227123 | 40106 |
| Dark Knight, The (2008)                        | Action Crime Drama IMAX                   | 4.220129 | 20438 |
| Raiders of the Lost Ark (Indiana Jones and the | Action Adventure                          | 4.219009 | 43295 |
| Yojimbo (1961)                                 | Action Adventure                          | 4.211717 | 3559  |
| Star Wars: Episode IV - A New Hope (1977)      | Action Adventure Sci-Fi                   | 4.190672 | 54502 |
| Star Wars: Episode V - The Empire Strikes Back | Action Adventure Sci-Fi                   | 4.188202 | 45313 |

**4.4:** tags tags > - Para uma lista de tags dada como entrada, a query deve retornar a lista de filmes que estão associados a esse conjunto de tags. Cabe ao aluno pensar em uma forma eficiente de resolver esse problema. Como as tags podem ser termos com espaço(ex.: dark hero, noir thriller), cada tag deve ser escrita entre apóstrofes.

| \$ tags 'E | Brazil''drugs'                                |                                       |          |       |
|------------|---|---------------------------------------|----------|-------|
|            | title   | genres                                | rating   | count |
|            | City of God (Cidade de Deus) (2002)           | Action Adventure Crime Drama Thriller | 4.235410 | 12937 |
|            | Carandiru (2003)                              | Crime Drama                           | 3.705085 | 295   |
|            | Cazuza - O Tempo Não Pára (2004)              | Drama                                 | 3.156250 | 16    |
|            | Elite Squad: The Enemy Within (Tropa de Elite | Action Crime Drama                    | 3.946610 | 590   |

## O que pode e o que não pode ser usado

É possível fazer o trabalho em C, C++, Python e Java. Não é permitido usar bibliotecas ou mecanismos da linguagem de alto nível, nem implementações prontas para lidar, buscar ou armazenar os dados (ex.: pandas, numpy, dicionários, maps, bancos de dados). Todas as estruturas citadas anteriormente, buscas e ordenações devem ser implementadas pelo aluno. Não é permitido reabrir os arquivos após a fase de construção e inicialização das estruturas. Qualquer dúvida, consulte um dos monitores da cadeira.

## Extra

Interfaces gráficas e novas queries complexas serão recompensadas com até 20 por cento de nota extra.