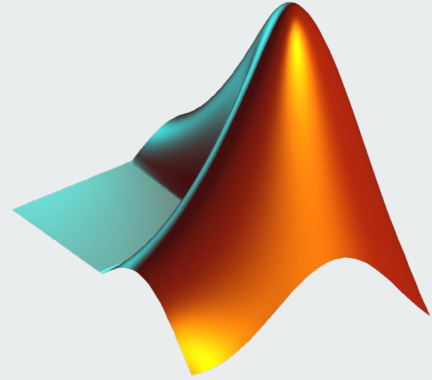


Curso de Programação em MATLAB

29 - Transformação de Dados



Σ ExataMenteS π



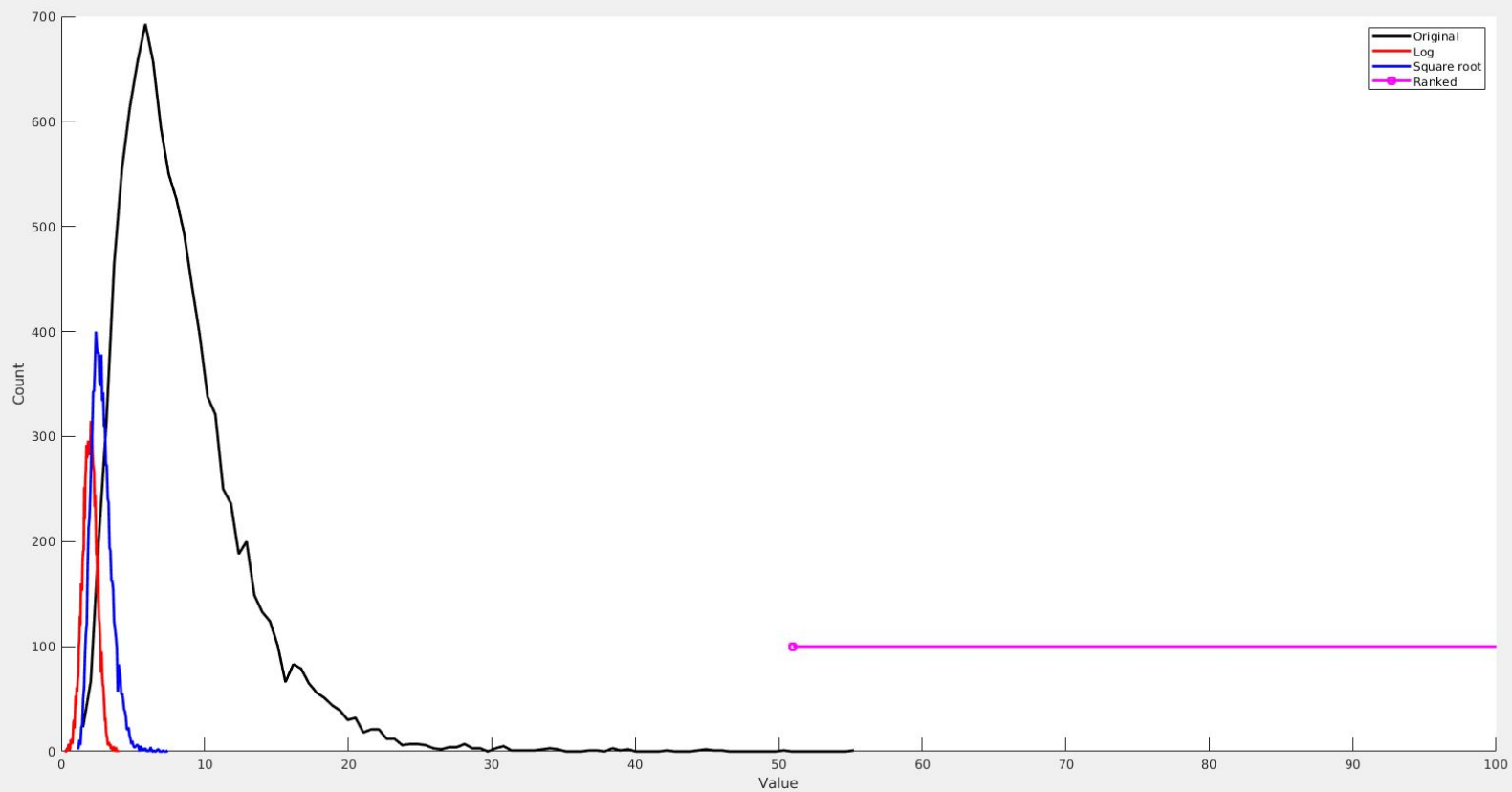



Transformar Dados

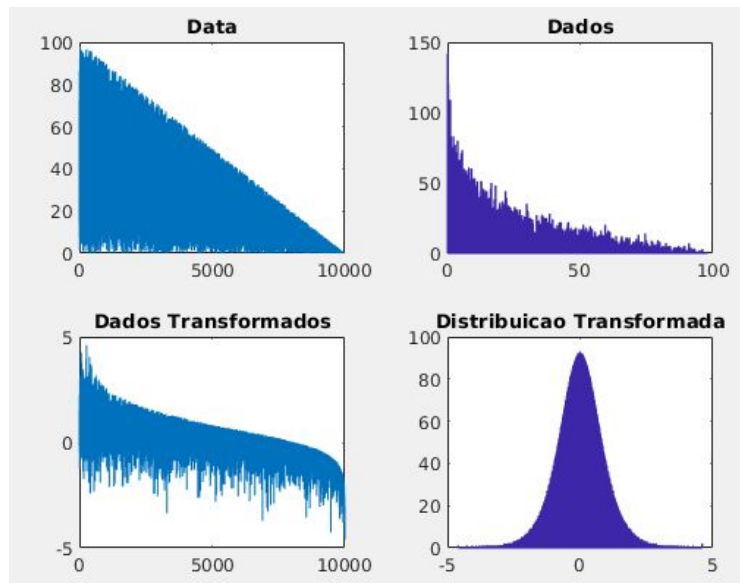
Transformar diversas distribuições de dados (log, square root, rank) em uma log-normal

E transforme qualquer distribuição em uma Gaussiana

Habilidades MATLAB, **hist**, **tiedrank** ,**atanh**



Algoritmo



- 1) Rank order
- 2) Escalone para $[-1 \ 1]$
- 3) Aplique a \tanh