

Trabalho em grupo:

Foram realizados 4 encontros do grupo, os quais em praticamente todos a presença dos membros foi certa. No primeiro encontro, em que todos estavam presentes, decidimos o tema do projeto, clustering, assim como o tipo de informação que trabalhamos com, que foi pokémon.

Após o primeiro encontro, realizamos um segundo em que somente estavam presentes o Alexandre e o Gustavo, de tal forma que os mesmos realizaram não somente os filtros no dataset escolhido como também começaram a avaliar as variáveis a serem estudadas e comparadas no gráfico, estas que no começo consideramos ser o ataque e a defesa pela base total de cada pokémon dos tipos de água, fogo e planta, após o segundo encontro o Alexandre foi para o atendimento para mostrar nosso trabalho ao professor e nele realizou alguns ajustes os quais ficaram mais fáceis para o algoritmo de clustering definir os clusters.

No terceiro e no quarto encontro onde estavam todos os membros do grupo, já começamos a escrever o relatório final de nosso trabalho assim como o documento de trabalho de cada membro, no mesmo estavam presentes todos os membros do grupo.

Os commits foram realizados no repositório do Gustavo, de tal forma que os commits foram feitos no computador em que estávamos trabalhando com o projeto no dia.