O algoritmo pode ser executado inserindo em um Terminal (Linux) ou Prompt de Comando (Windows) o comando abaixo, após a instalação do Anaconda:

```
python "NomedoArquivo"
```

Os algoritmos que podem ser executados são os arquivos iniciados com "Main", sendo:

- 1 MainParalelismoBatchSizeNumCiclos.py
- 2 MainParalelismoNumCamadasOcultas.py
- 3 MainParalelismoTaxaAprendizadoMomentum.py
- 4 MainTreinamento.py

Para os três primeiros, a execução será utilizando paralelismo, enquanto para o quarto a execução será sem paralelismo e sendo necessária a inserção dos parâmetros de treinamento manualmente através de linha de comando. A sintaxe e os parâmetros de configuração podem ser visualizados executando o comando abaixo:

```
python MainTreinamento.py -h
```