


+ de 3mil
instâncias

1. ENTRADA (CSV: texts,labels)

2. GERAÇÃO DE EMBEDDINGS (GPT ou SBERT)

Embeddings



3. ETAPA FILOGENÉTICA

Grafo Filogenético (TAG)

- Calculo de Similaridade
- Baseado em KNN



TAG

Extração de Atributos

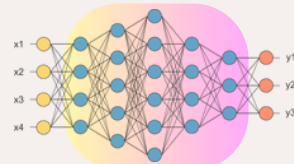
- Pagerank (importancia)
- Grau (in/out)
- Ancentraís/Filhos
- Gini
- Recombinação
- Entropia
- + 13 atributos

4. Combinacao Projeção Dual-Vector

**Vetor de Atributos
TAG**



5. FT-TRANSFORMER



Camada Densa

Camada de Atenção
Multi-head attention

6. CLASSIFICAÇÃO FAKE / REAL