



PLN
Pipeline

Decodificador: dependendo da tarefa, torna-se necessário sua utilização (ex.: converte a saída da rede neural para uma sequência de *tokens*)

Codificador: modelo de rede neural que resolve a (ou boa parte da) tarefa

Representação textual: entrada vetorial para o modelo de rede neural

Sequência de *tokens*

Texto de entrada