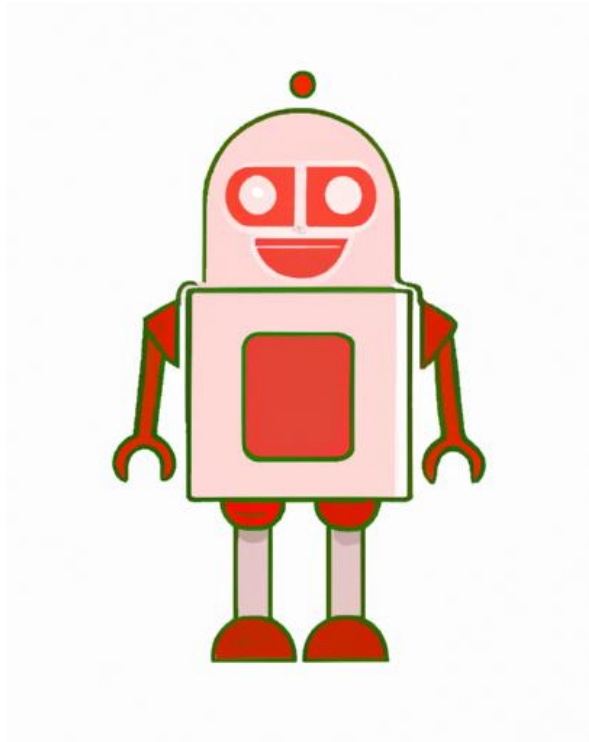


Fine Tunning



- Fine tuning é um ajuste do modelo específico para você
- Pode ser demorado
- O modelo vai para uma fila
- Tem custo!

Dataset: Json



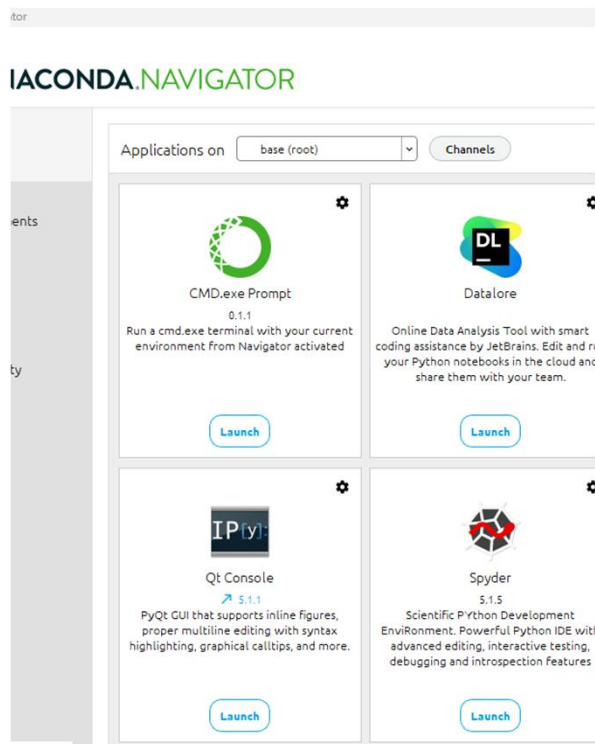
```
{"prompt": "<prompt text>", "completion": "<ideal generated text>"}
```

- Prompt:
 - deve terminar com `\n\n###\n\n`
- Completion:
 - Deve começar com espaço em branco
 - Deve terminar com `\n`

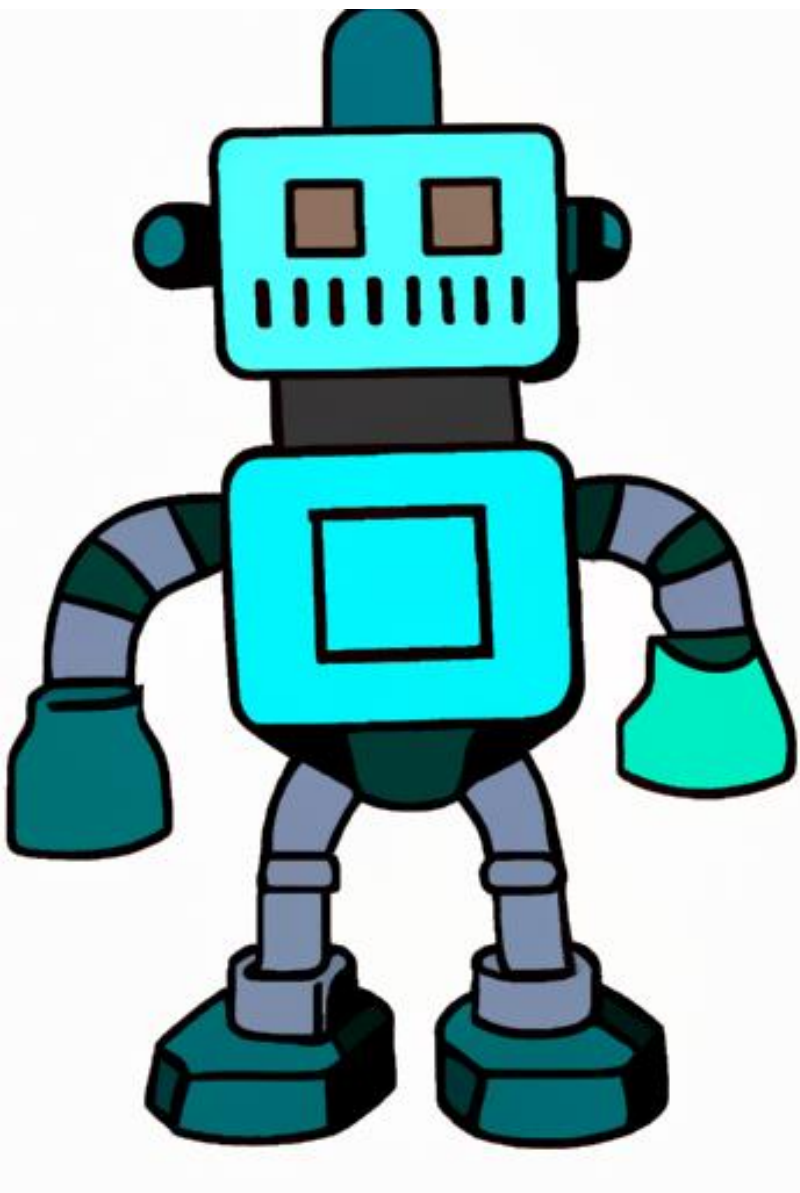
treino.json

```
{ "prompt": "Que tipo de serviços vocês prestam?\n\n###\n\n", "completion":  
{ "prompt": "Onde vocês estão localizados?\n\n###\n\n", "completion": " Em  
{ "prompt": "Vocês instalam aquecimento solar\n\n###\n\n", "completion": "  
{ "prompt": "Vocês instalam trocador de calor\n\n###\n\n", "completion": "  
{ "prompt": "Vocês vendem equipamentos?\n\n###\n\n", "completion": " Sim, v  
{ "prompt": "Qual é o horário de funcionamento?\n\n###\n\n", "completion":  
{ "prompt": "O serviço tem garantia?\n\n###\n\n", "completion": " Nosso ser  
{ "prompt": "Os equipamentos tem quanto tempo de garantia?\n\n###\n\n", "cc
```

Etapas



- Anaconda prompt
- Exportar chave de autenticação
- Validar o formato do arquivo
- Criar modelo



Fine Tunning

- Processo demorado e complexo
- Pouquíssimos dados de treino
- Resultado imprevisível
- Apenas para fins didáticos!