#### ChatBot - Lab 1

# Yuri Bykoff, Daniel Eiji, Arthur Silva

February 2025

#### 1 Descrição das intenções

Listing 1: Intents

```
1
2
     "intents": [
3
         "tag": "saudacao",
4
         "patterns": [
5
           "01 ",
6
            "Opa",
7
            "Oi",
8
9
            "Tudo bem?",
            "Como vai?",
10
            "E a ?",
11
            "Bom dia",
12
            "Boa tarde",
13
           "Boa noite",
14
            "Oi, tudo bem?",
15
            "Como voc est ?",
16
17
            "Sauda es"
         ],
18
         "responses": [
19
           "Oi!",
20
            "01 !",
21
            "01 , tudo bem?",
22
23
            "Oi, tudo bem por aqui!",
            "Sauda es!"
24
25
26
27
28
         "tag": "despedida",
         "patterns": [
29
30
            "Valeu",
            "Tchau",
31
```

```
32
           "Obrigado",
           "Fui",
33
           "Beleza",
34
35
           "At mais",
36
           " A t
                logo",
37
           "Adeus",
38
           "Tenha um bom dia",
           "Tenha uma boa tarde",
39
40
           "Tenha uma boa noite",
           "At a pr xima"
41
42
         ],
         "responses": [
43
           "At breve!",
44
           "Falou!",
45
           "At
46
                 mais!",
           "Tchau!",
47
                a pr xima!",
48
           "At
49
           "Tenha um bom dia!"
50
51
52
         "tag": "data_prova",
53
         "patterns": [
54
55
           "Quando ser a prova?",
           "A prova ser em que dia?",
56
57
           "Vai ter exame?",
           "Qual a data da prova?",
58
           "Que dia
                        a prova?",
59
60
           "A prova
                        quando?",
           "Data do exame",
61
62
           "Quando acontece a prova?",
63
           "Que dia ser o exame?",
           "Exame ser quando?"
64
65
         "responses": [
66
67
           "A prova ser no dia 26.",
68
           "O exame ser realizado no dia 26.",
69
           "A data da prova
                                dia 26.",
           "Est agendada para o dia 26."
70
71
72
73
74
         "tag": "agradecimento",
         "patterns": [
75
76
           "Obrigado",
77
           "Muito obrigado",
```

```
"Agrade o",
78
79
            "Grato",
            "Valeu",
80
            "Muito grato",
81
82
            "Obrigada",
            "Muito obrigada",
83
            "Agradecida",
84
            "Muito agradecida"
85
86
          ],
87
          "responses": [
            "De nada!",
88
            "Por nada!",
89
            "Disponha!",
90
            "Noh
                      de qu !",
91
            "Imagina!"
92
93
94
95
96
          "tag": "ajuda",
97
          "patterns": [
98
            " ∀ос
                  pode me ajudar?",
99
            "Preciso de ajuda",
100
            "Me ajuda por favor",
            "Suporte, por favor",
101
            "Como posso resolver o meu problema?"
102
103
104
          "responses": [
105
            "Claro, estou aqui para ajudar!",
106
            "Em que posso ser til ?",
            "Conte comigo para resolver seu problema."
107
108
109
110
          "tag": "horario_atendimento",
111
          "patterns": [
112
113
            "Qual o hor rio de atendimento?",
114
            "Quando voc s atendem?",
            "Quais s o os hor rios de atendimento?",
115
            "Atendimento em que dias?",
116
            "Hor rio de funcionamento"
117
118
119
          "responses": [
120
            "Nosso atendimento
                                    de segunda a sexta, das
               9h s 18h.",
121
            "Funcionamos de segunda a sexta, das 9h s 18
               h."
```

```
122
123
124
          "tag": "localizacao",
125
126
          "patterns": [
            "Onde voc s est o localizados?",
127
            "Qual o endere o?",
128
            "Local da empresa",
129
130
            "Onde fica a empresa?",
            "Me mostre o endere o"
131
          ],
132
          "responses": [
133
            "Estamos localizados na Avenida Paulista, 1000
134
135
            "Nosso endere o
                                  Avenida Paulista, 1000."
136
137
      ]
138
139
```

#### 2 Figura com o Diálogo Proposto

Figure 1: Enter Caption

### 3 Link para um vídeo de até 2 minutos

https://www.youtube.com/watch?v=t2tQpW0s3oY

## 4 Github

https://github.com/YuriBykoff/CC7711