

## **Anexo III**

No presente anexo vamos apresentar as evidências dos eventos que os membros do laboratório participaram e/ou organizaram no âmbito do projeto. As atividades fazem parte tanto do pacote de trabalho “Estudos sobre práticas de gestão colaborativa em comunidades de software aberto” da meta “Transferência de tecnologia”. Aqui será apresentado somente uma amostragem dessas participações, uma vez que parte delas foram encontros, treinamentos e reuniões informais. As evidências desses eventos foram registrados somente em emails e canais informais, como grupos de discussão no Telegram.

### **Workshop Ux/Design - Rodrigo Maia e Peter (30/01/2018) -**

Workshop de UX/Design introdutório apresentado pelos designers seniores do projeto, Rodrigo Maia e Peter

#### **Documento Comprobatório**

<https://gitlab.com/lappis-unb/internal/docs/wikis/events/workshops/usability/UX,-UI,-uai,-WTF>

### **GNPapo - Mesa redonda sobre software livre e bolhas de opinião**

- **Local** - ENAP
- **Data** - 13/06/2018
- **Participantes**: coordenadores do projeto “Ecossistemas de Software Livre” e os seniores do projeto
- Link para o vídeo do evento - [https://www.youtube.com/watch?v=CBM0Cy8ERug&list=PLo2mbJ5niURZE9U8XI8xw4sV\\_hh1HVWLg&index=7](https://www.youtube.com/watch?v=CBM0Cy8ERug&list=PLo2mbJ5niURZE9U8XI8xw4sV_hh1HVWLg&index=7)

### **Serenata de amor - workshop técnico de uso de machine learning em projetos de software livre**

- **Local** - LAPPIS
- **Data** - 15/06/2018

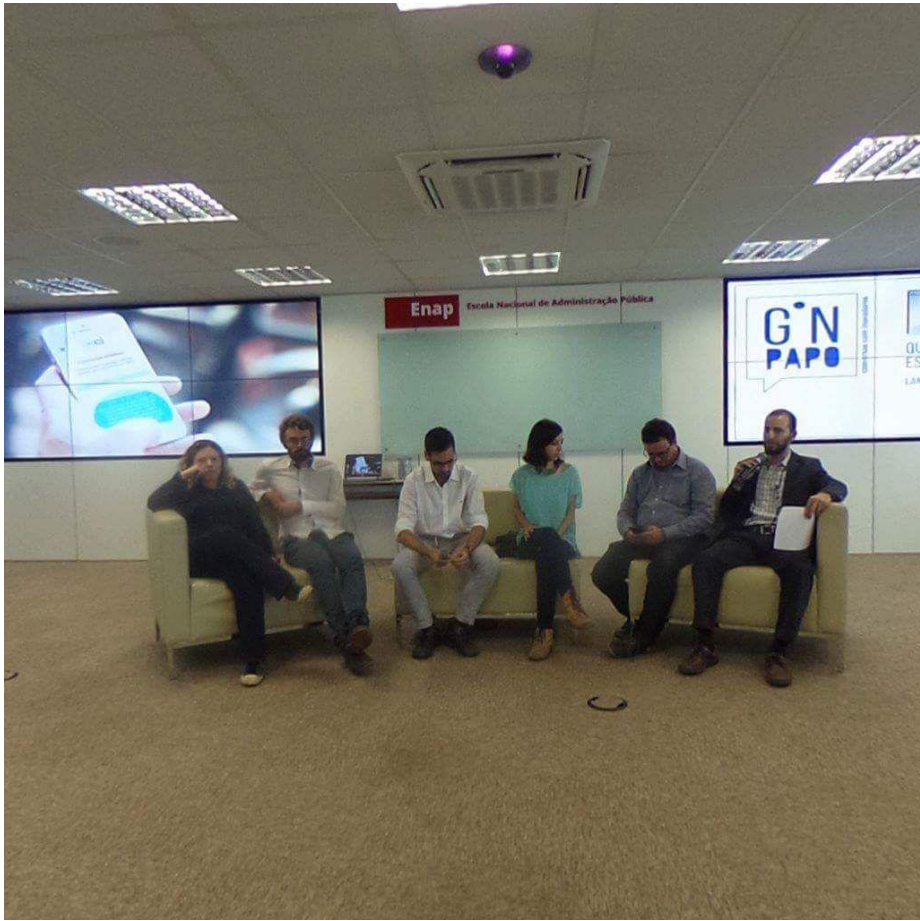


Figure 1: Mesa redonda do GNPapo

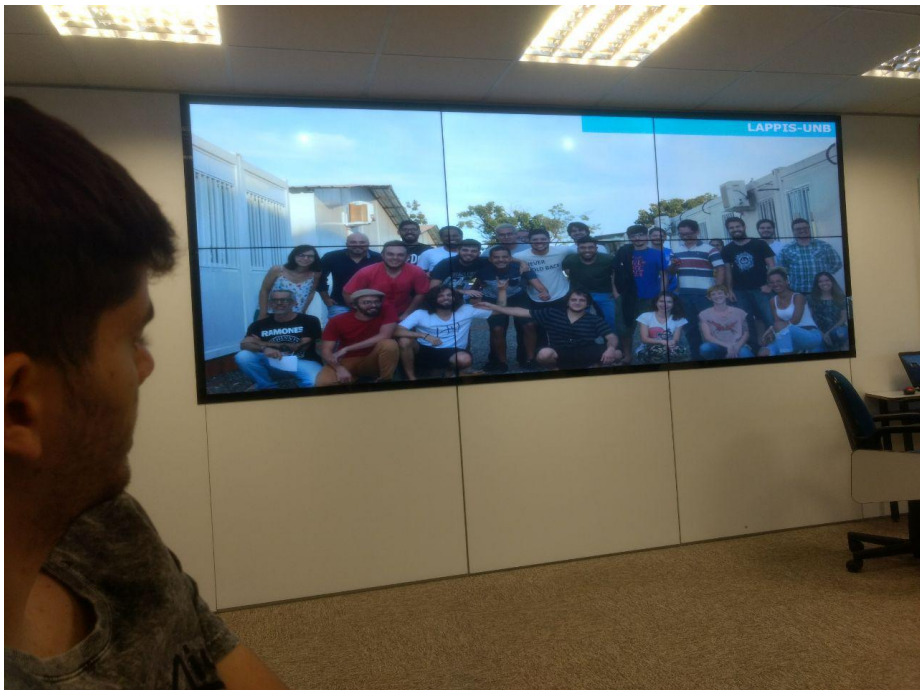


Figure 2: Mesa redonda do GNPapo - Apresentação do laboratório

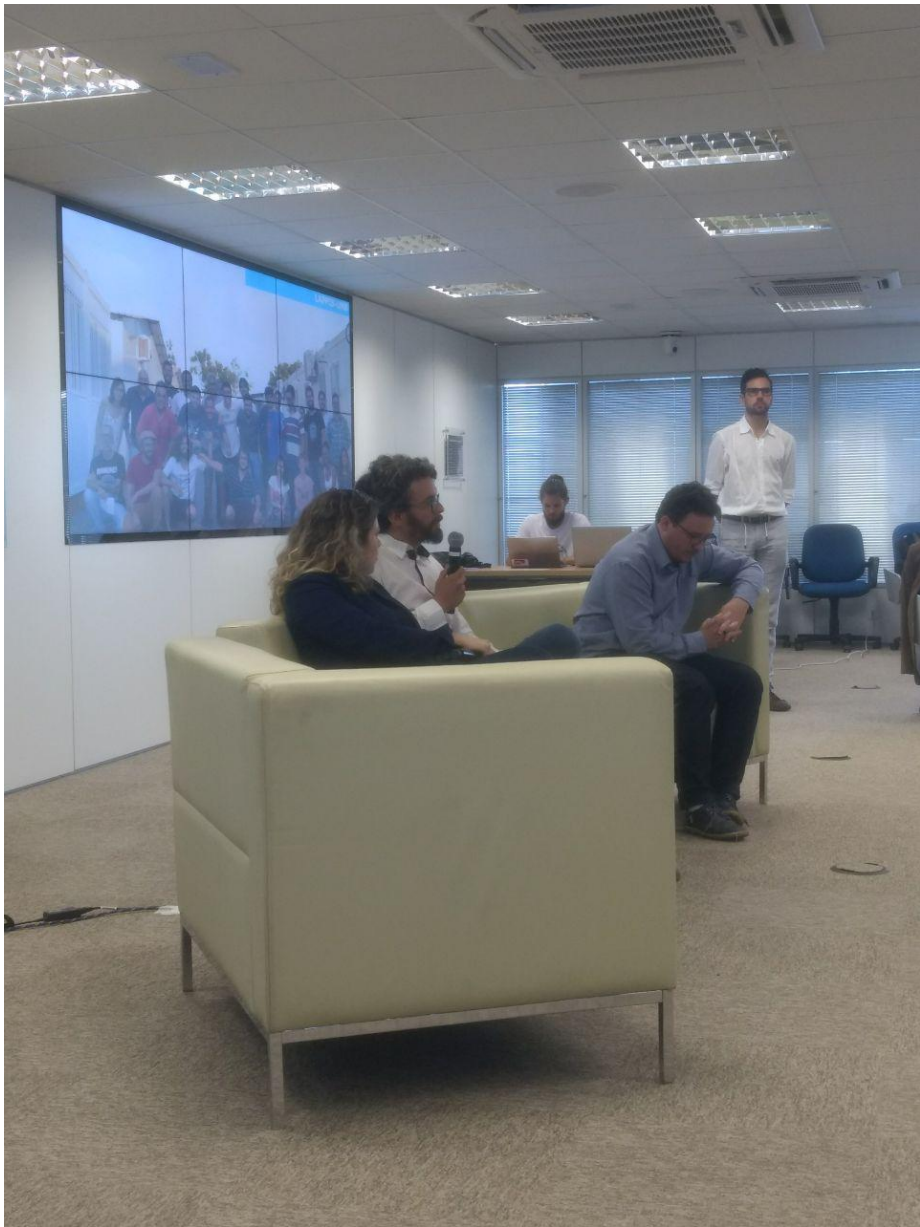


Figure 3: Mesa redonda do GNPapo

- **Participantes** - Equipe lappis, equipe técnica do ministério, convidados externos.
- **Convidado** - Irio Irineu Musskopf Junior
- Visita técnica do fundador do software Livre “Projeto Serenata de Amor”(<https://serenata.ai>), Irio Irineu Musskopf Junior. Tema: “Workshop técnico focado nos desafios de aprendizado de máquina do projeto serenata de amor” .



Figure 4: Workshop Projeto Serenata de Amor

## Hackaton Saude

- **Data** - 30/06/2018
- **Participantes** - Alunos participantes do projeto Arthur Diniz, Victor Moura.

Participação de hackathon no qual desenvolveram um chatbot no contexto da saúde. Iniciativa importante para apresentar os resultados e capacitação da equipe e também entrar em contato com as inovações realizadas e propostas no contexto local.



Figure 5: Workshop Projeto Serenata de Amor

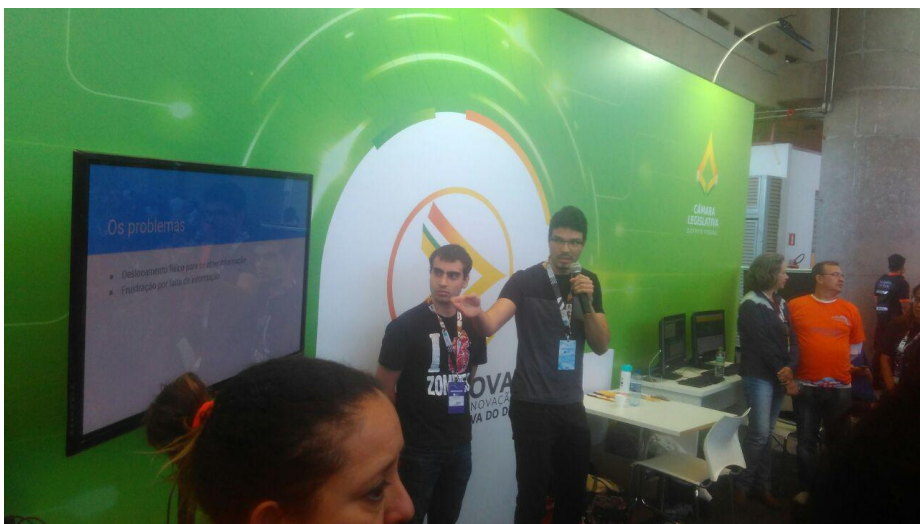


Figure 6: Participação de hackathon e desenvolvimento de chatbots

## Workshop devops com MDH

- **Data** - 04/07/2018
- **Participantes** - Equipe Técnica do MDH e workshop técnico sobre princípios de DevOps organizados pelos alunos bolsistas do lappis.



Figure 7: Workshop devops.

## Lappis conf - softwares livres pra controle social, eleições

- **Data** - 30/07/2018
- **Participantes** - equipe do Lappis e convidados dos seguintes laboratórios

## Lappis conf - Atos (Vida após lappis)

- **Data** - 13/08/2018
- **Participantes** - equipe do LAPPIS e o ex aluno Athos.

Apresentação da perspectiva do mercado de trabalho em software livre: perspectiva tanto brasileira quanto internacional.

## Entrega Técnica Ciclo trimestral

- **Data** - 15/08/2018



Figure 8: LAPPIS Conf - Softwares livres pra controle social, eleições



Figure 9: LAPPIS Conf - Softwares livres pra controle social, eleições



Figure 10: Mercado de Trabalho em Software Livre

- **Participantes** - equipe do LAPPIS e equipe técnica do Ministério.
- A equipe Técnica do Ministério reuniu com a equipe projeto Ecossistemas para apresentação das entregas realizadas no ciclo trimestral de desenvolvimento.



Figure 11: Entregas técnicas e workshop devops.

## Entrega Técnica Ciclo trimestral

- **Data** - 16/08/2018
- **Participantes** - equipe do LAPPIS e equipe de negócio da SEFIC.
- A equipe negocial do Ministério reuniu com a equipe projeto Ecossistemas para apresentação das entregas realizadas no ciclo trimestral de desenvolvimento.

## Participação de alunos no evento Indie Warehouse

- **Data** - 17/08/2018
- **Participantes** - equipe do LAPPIS.

Lappis na indie warehouse. Participação da comunidade local de inovação.

## Lappis Conf Chatbot

- **Data** - 20/08/2018
- **Participantes** - organizado pela equipe do LAPPIS e aberto para a comunidade.



Figure 12: Entrega dos técnicas para equipe da SEFIC



Figure 13: Participação da Indie Warehouse.



Figure 14: Participação da Indie Warehouse.

Para fomentar a disseminação do conhecimento internamente na Universidade de Brasília, foram organizados Lappis conf especiais para apresentar os avanços realizados no projeto da TAIS e nas demais frentes do projeto “Ecossistemas de Software Livre”.

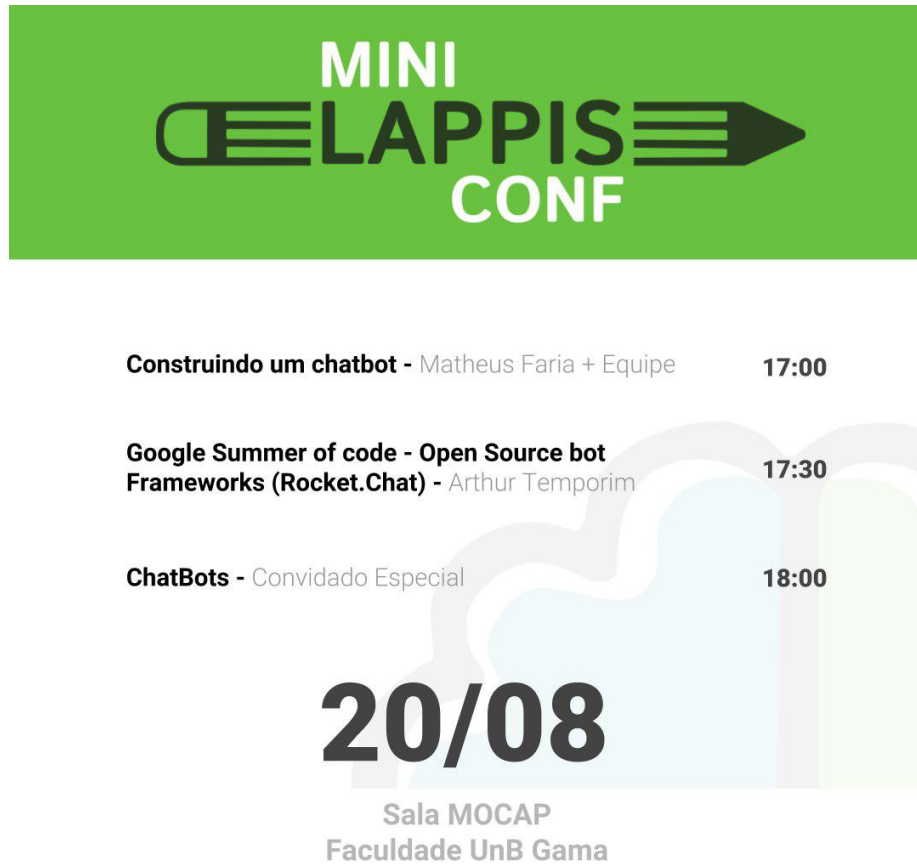


Figure 15: Exemplo de convites de eventos organizados pelo laboratório.

## Lappis Conf - Software Legado

- **Data** - 27/08/2018
- **Participantes** - organizado pela equipe do LAPPIS e aberto para a comunidade.

Para fomentar a disseminação do conhecimento internamente na Universidade de Brasília, foram organizados Lappis conf especiais para apresentar os avanços



Figure 16: Lappis conf de chatbot

realizados no projeto da TAIS, software legado do projeto “Ecossistemas de Software Livre”.

![Exemplo de convites de eventos organizados pelo laboratório.](figs/lappisconf27-08.jpg)

## **LabConf - Conferência dos Laboratórios de inovação da cultura**

- **Data** - 31/08/2018
- **Local** - Ministério da Cultura
- **Participantes** - organizado pela equipe do LAPPIS. Participaram a equipe técnica do ministério, e os laboratórios da UFG e UFABC que possuem também parceria com o minitório.

LabConf, ou Conferência dos laboratórios de inovação da cultura, foi o evento organizado pelo LAPPIS no Ministério da Cultura para que o arranjo de TED entre Universidade e o Ministério da Cultura pudesse ser discutido. Nesse dia, os demais laboratório (UFG, UFABC, UnB) puderam apresentar os avanços alcançados em seus respectivos projetos, diversos workshops práticos relacionados a DevOps foram ministrados pelos bolsistas do LAPPIS, e mesas rendondas foram realizadas para discutir modelos de contratação.

Mais fotos do evento podem ser acessados em <https://photos.app.goo.gl/NSqRum7rmYYRxNy28>

## **20/09/2018**

- O uso de Chatbots no Serviço Público

Autor(es): Arthur Temporim e Bruna Pinos

<https://www.youtube.com/watch?v=wpi5xDhofW4>

## **01/10/2018**

- MiniLappisConf - Promova Cultura

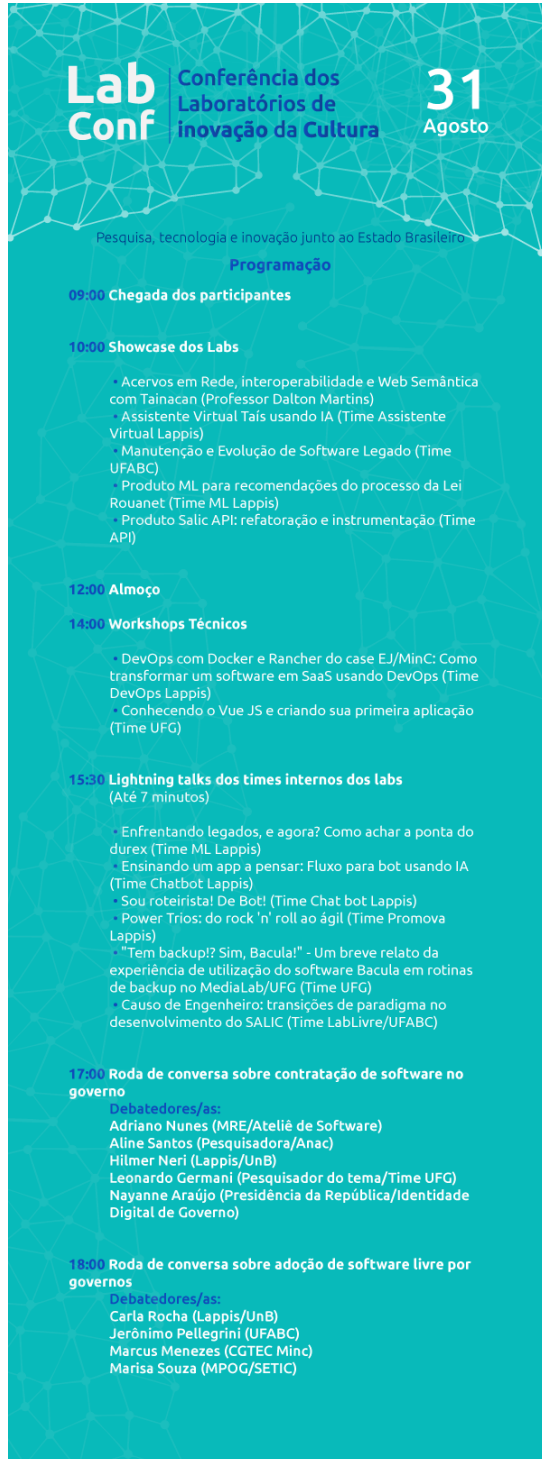


Figure 17: Programação da LabConf  
17



Figure 18: Alt text

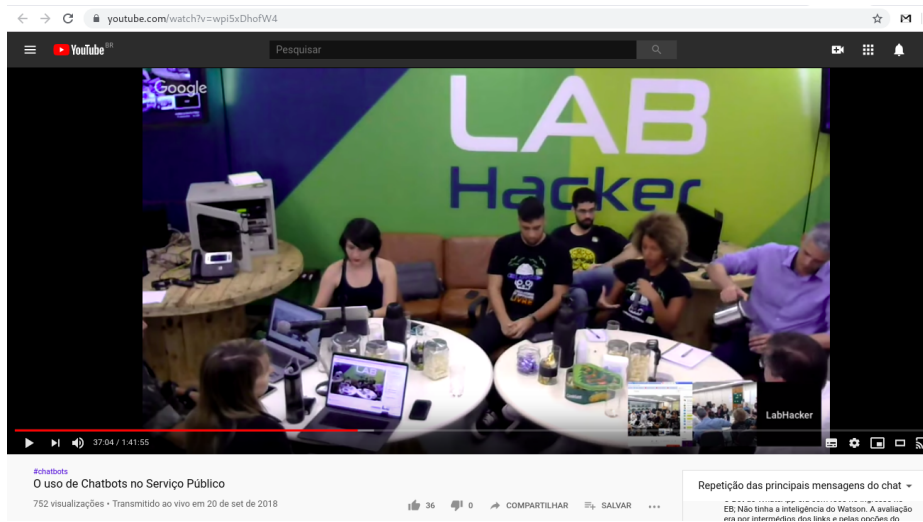


Figure 19: Webinar personalidade



**Roadmap da frente Promova** - Peter,  
Ânnie e Chico

17:30

**Apresentação do projeto Jandig** -  
Heloise e Pablo

18:00

# 01/10

Sala - MOCAP  
Faculdade UnB Gama

Figure 20: Alt text

**22/11/2018**

- Meetup Pydata - Como a inteligencia artificial ajuda no atendimento de agentes da lei de incentivo a cultura

Autor(es): Carla Rocha



<b>9h</b>	<b>Abertura e boas vindas</b> MinC	
<b>9h20</b>	<b>Desafios da implantação da inteligência de máquina</b> João Paulo Mota - Diretor do Instituto Publix	
<b>9h40</b>	<b>Case 1 MinC - Chatbot TAIS - Como a inteligência artificial ajuda no atendimento de agentes da lei de incentivo à cultura</b> Carla Aguiar, Paulo Moreira e Marcus Menezes - CGTIC/MinC e UnB	
<b>11h</b>	<b>Case 2 CGU - Uso da inteligência artificial para a identificação de empresas de fachada com o google street view</b> Rodrigo Peres - Cientista de Dados da CGU	 MINISTERIO DA CULTURA
<b>11h30</b>	<b>Lightning talks</b>	

Inscrições: [meetup.com/PyData-Brasilia](https://meetup.com/PyData-Brasilia)



## 02/12/2018

- Apresentação identidade visual do LAPPIS

Autor(es): Heloise Cullen, Bruna Moreira

## 13/12/2018

- Fazendo seu chatbot inteligente com RASA e Rocket.Chat

Autor(es): Arthur Temporim, Bruna Pinos, Carla Rocha, Gabriela Guedes, Matheus de Sousa Faria e Paloma C. Mamede

<https://www.youtube.com/watch?v=5fbdlwsGrQ4>

## 23/01/2019

- Boilerplate de FAQ Chatbot em português usando RASA - Customizando seu chatbot

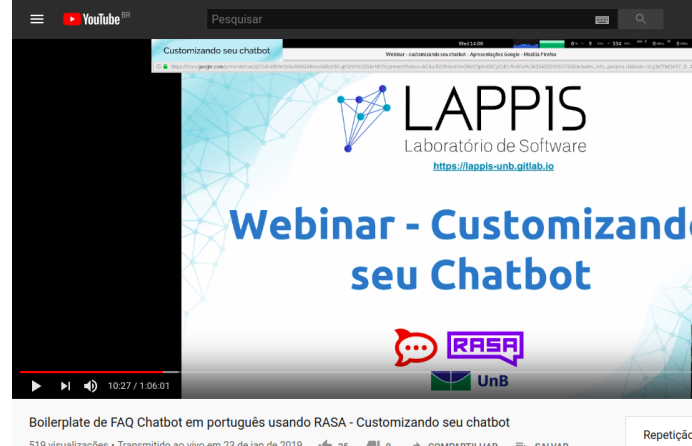
Autor(es): Arthur Temporim e Bruna Moreira



Figure 21: Alt text



Figure 22: Webinar customizando chatbot



<https://www.youtube.com/watch?v=tW4x-R82hNc>

## Tais no prefeitos do Futuro (14/03/2019)

- Apresentação TAIS no evento Prefeitos Do Futuro [https://www.youtube.com/watch?v=CKM4ieBsMLw&list=PLo2mbJ5niURZE9U8XI8xw4sV\\_hh1HVWLg&index=6](https://www.youtube.com/watch?v=CKM4ieBsMLw&list=PLo2mbJ5niURZE9U8XI8xw4sV_hh1HVWLg&index=6)

## 27/03/2019

- Chatbot Rasa conectado com API do Google

Autor(es): Arthur Temporim e Bruna Moreira

<https://www.youtube.com/watch?v=zL8zCbmflwM>

## 01/04/2019

- MiniLappisConf

## 02/04/2019

- MiniLappisConf - Projection Mapping

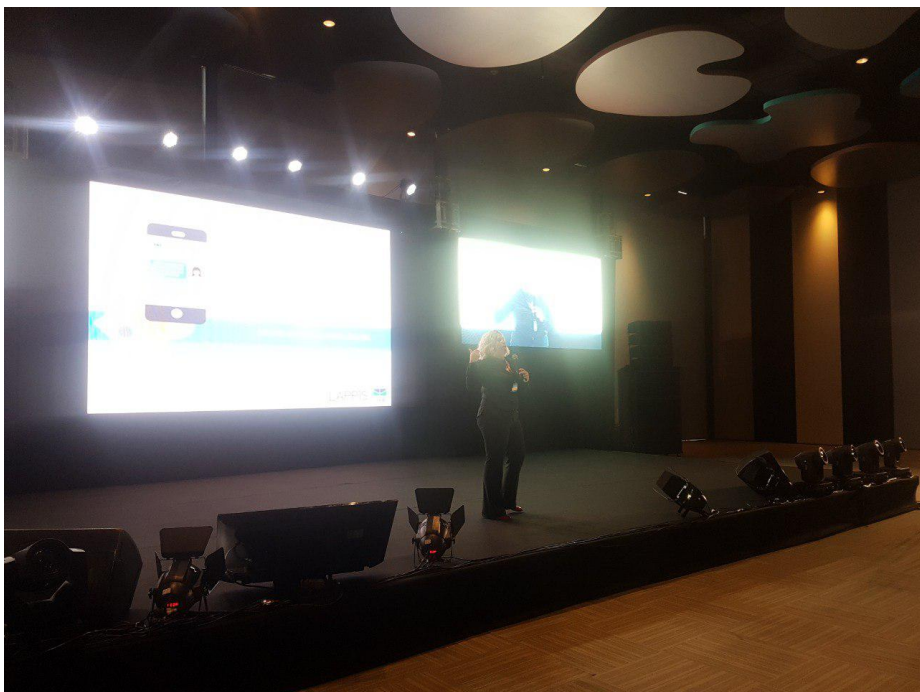


Figure 23: Alt text



Figure 24: Alt text



Figure 25: Webinar chat api google



Figure 26: Alt text



Figure 27: Alt text



Figure 28: Alt text

**10/04/2019**

- Webinar Rasa Bot no Telegram com Slots e Entities

Autor(es): Arthur Temporim e Gabriela Guedes

<https://www.youtube.com/watch?v=ZPUTt2AFhjM>

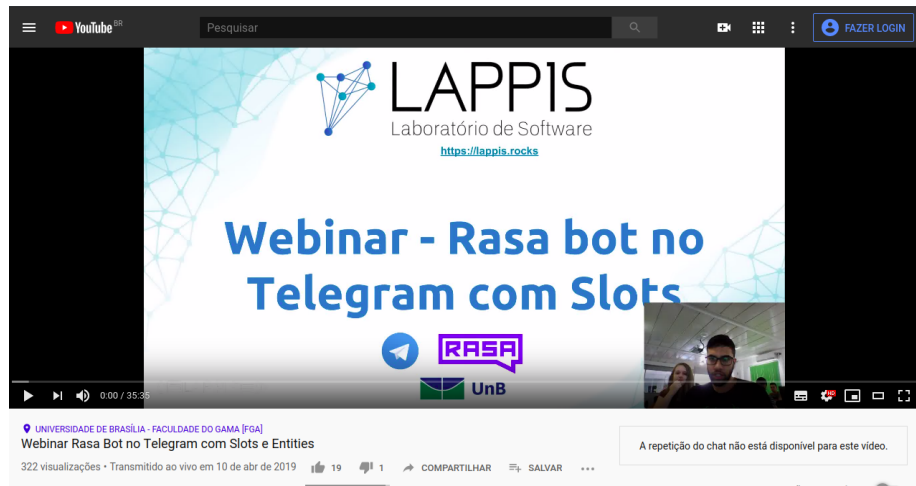


Figure 29: Webinar relâmpago rasa

**11/04/2019**

- GNPaço

**15/04/2019**

- MiniLappisConf - E-Democracia

**17/04/2019**

- Webinar relâmpago - Rasa Stack

Autor(a): Arthur Temporim

<https://www.youtube.com/watch?v=5kXLmnWJe5g>

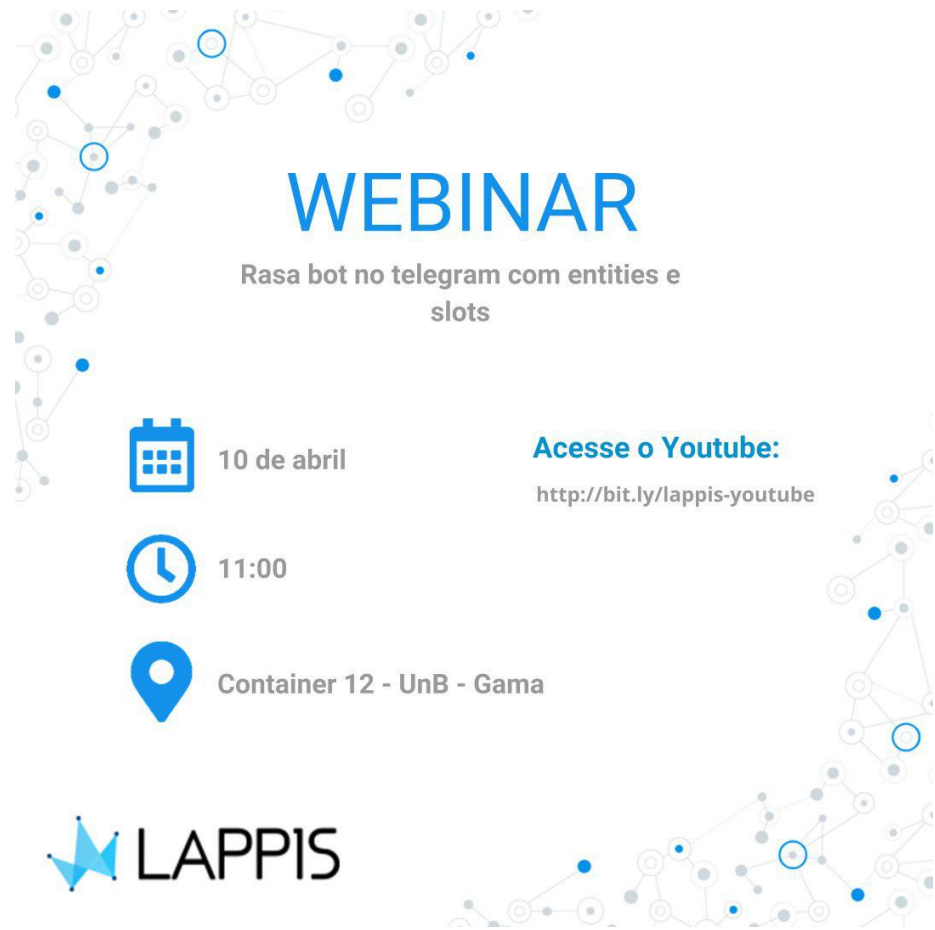


Figure 30: Alt text



Figure 31: Alt text



Figure 32: Alt text

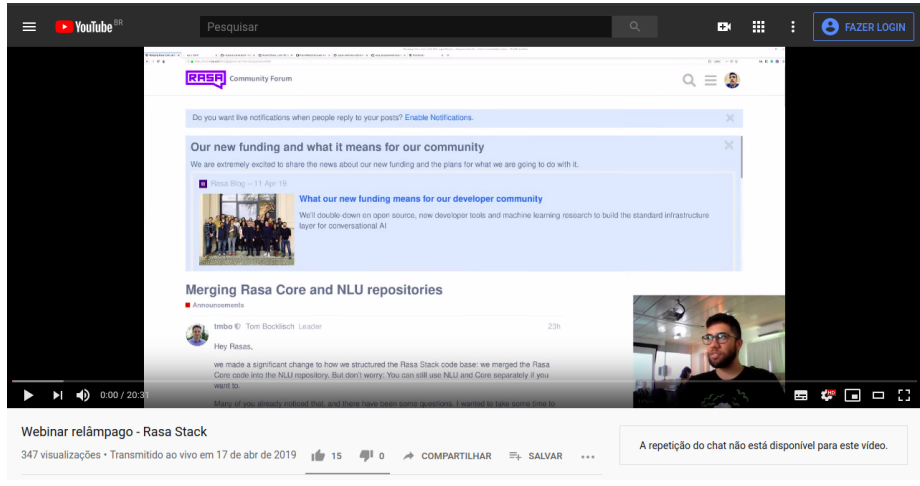


Figure 33: Webinar relâmpago rasa

## 24/04/2019

- Webinar - Métricas importantes para chatbots Autor(es): Guilherme Lacerda e Bruna Pinos

<https://www.youtube.com/watch?v=yqzxZsOa3gg>

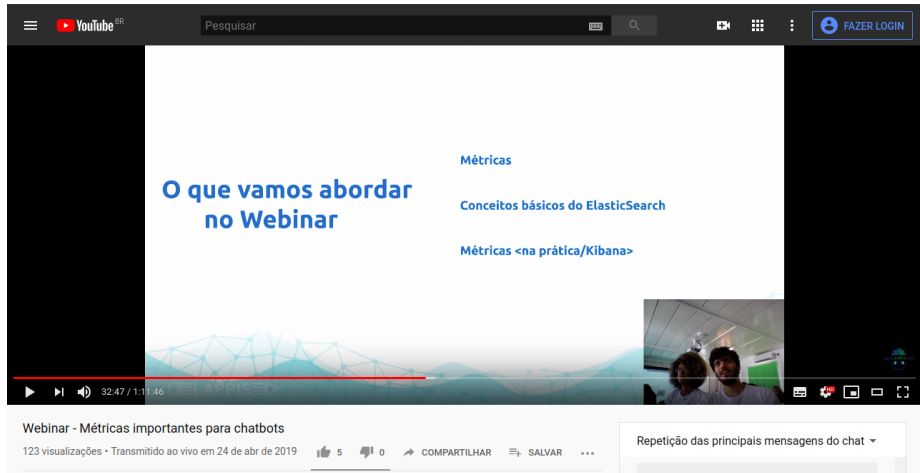


Figure 34: Webinar metricas

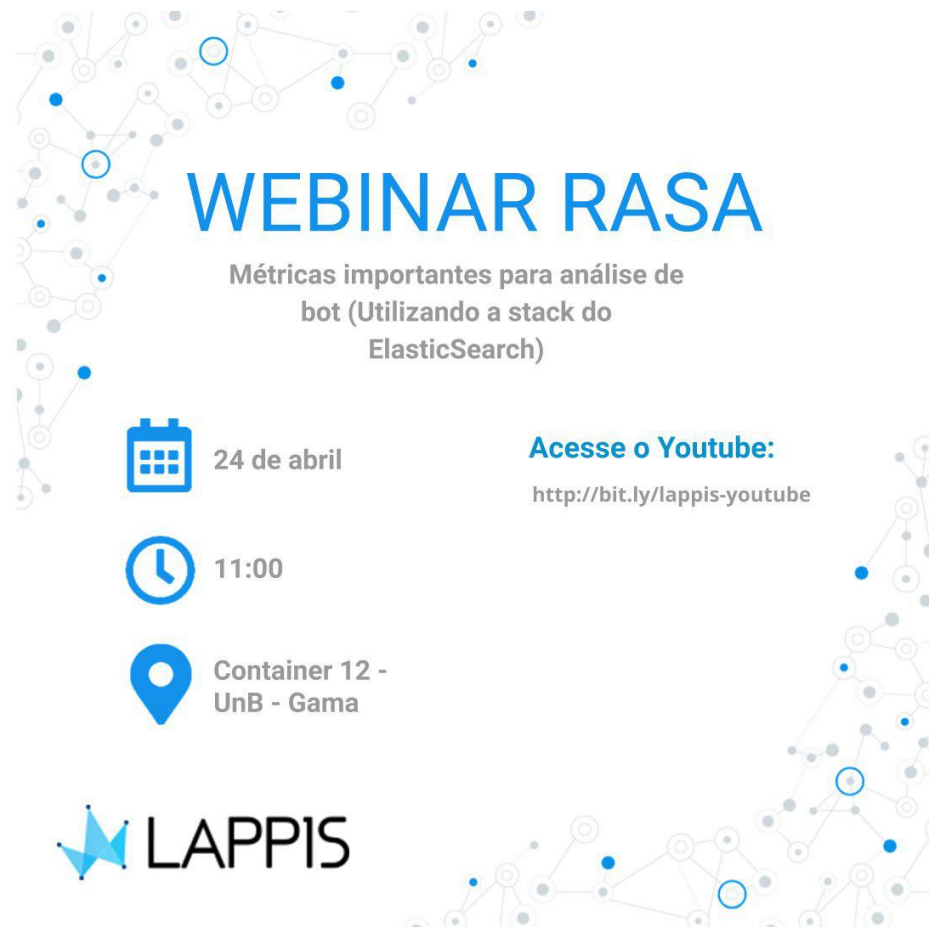


Figure 35: Alt text

**29/04/2019**

- MiniLappisConf - Geek

4h - Cosplay - hermes e sua fabrica de cosplay (conhecido nacionalmente e internacionalmente) 4:30 - Chico - RPG 5h - Action-figure - Colecionando um hobbie 5:30 - Figurante Game of Thrones - um nerd na corte jeffrey 6h - Ações culturais do Sesc no Brasil - 6:30 - Comunidade de Rpg - fabricando novos jogos



Figure 36: Alt text

**30/04/2019**

- Apresentação Tais Autor(a): Matheus de Sousa Faria

<https://www.youtube.com/watch?v=uR0W-fDUr9g>

**14/05/2019**

- Talkshow IA na PGR



Figure 37: Apresentacao Tais

Autor(es): Carla Rocha

**22/05/2019**

- Webinar Arquitetura desaplocada Autor(es): Pablo Diego e Arthur Temporim

<https://www.youtube.com/watch?v=f35j9yydcEU>

**01/06/2019**

- Feira Geek

Autor(es): Guilherme Lacerda, Mateus Miranda, Joenio Costa

**20/06/2019**

- Campus Party

**25/06/2019**

- 17º Pydata - Como construir uma aplicação com features baseadas em data science

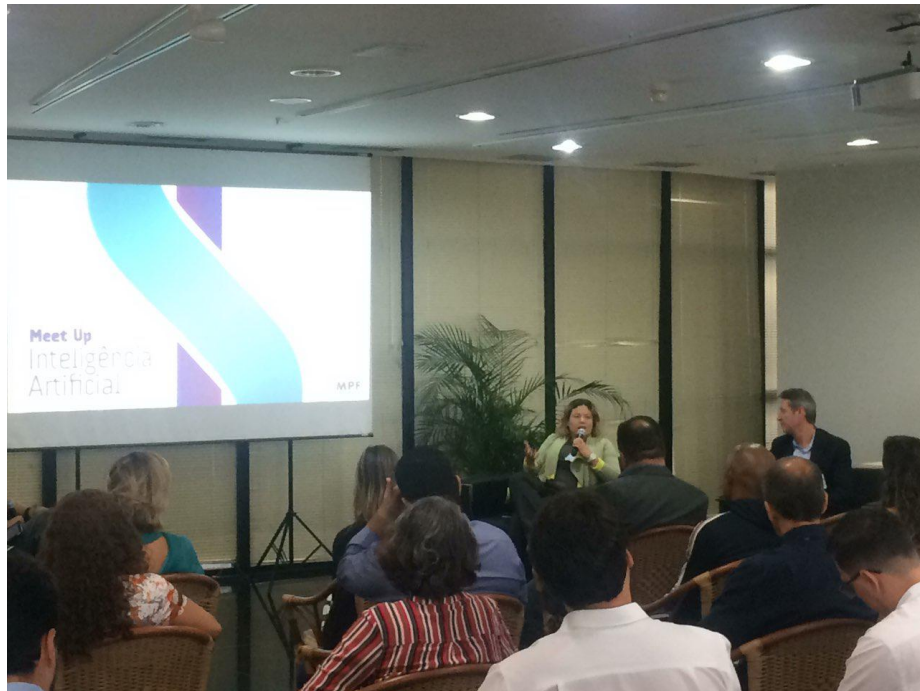


Figure 38: Alt text

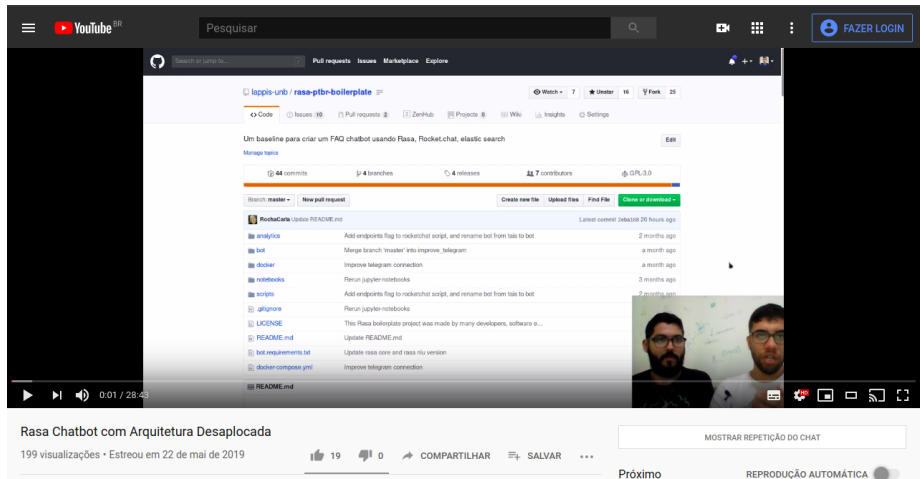


Figure 39: Webinar arquitetura



Figure 40: Alt text



Figure 41: Alt text  
38



Figure 42: Alt text  
39



Figure 43: Alt text



Figure 44: Alt text



Figure 45: Alt text



Figure 46: Alt text



Figure 47: Alt text

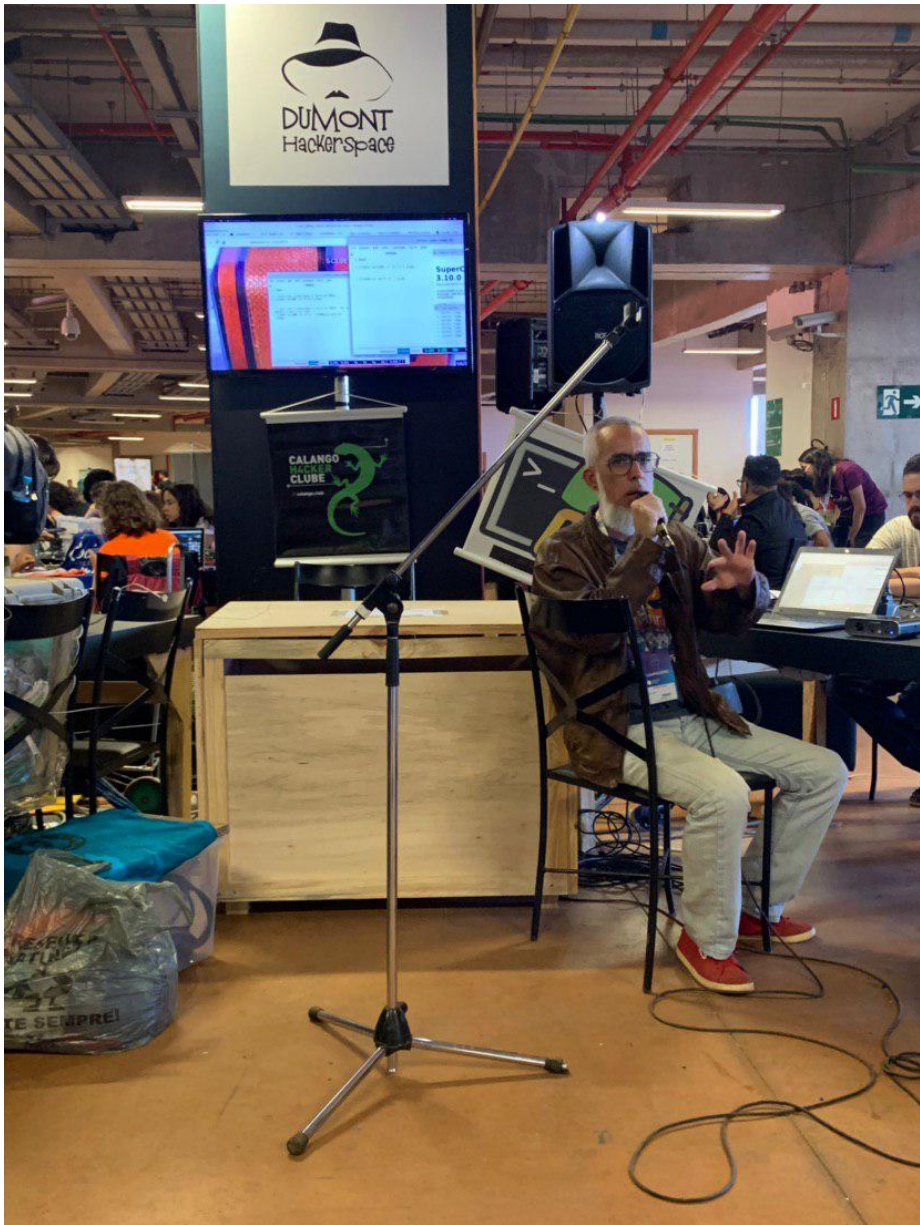


Figure 48: Alt text



Figure 49: Alt text



Figure 50: Alt text

**12/07/2019**

- Vida após LAPPIS - Rodrigo Siqueira

<https://www.youtube.com/watch?v=Vx3U6tmQBhY&feature=youtu.be>

**31/07/2019**

- Webinar Testes automatizados de ChatBot Autor(a): Leonardo Gomes

<https://www.youtube.com/watch?v=6YlFhpj6JSs>



Figure 51: Webinar teste chatbot

**05/09/2019**

- Python Cerrado

**18/09/2019**

- Webinar Encantando pessoas: o poder da personalidade Autor(a): Paloma C. Mamede

<https://www.youtube.com/watch?v=hmFoxEYTK0Y>



Figure 52: Alt text



Figure 53: Alt text



Figure 54: Alt text



Figure 55: Alt text

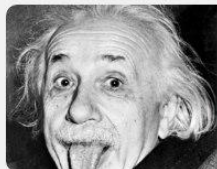
	<p>Bruno Ferreira da Paixão</p> <p><b>Execução de Emendas Parlamentares no Distrito Federal: um estudo de caso do parlamento do Distrito Federal</b></p> <p><b>HORARIO:</b> 11:00h a 11:45h</p>
	<p>Arthur Temporim, Matheus Miranda Lacerda</p> <p><b>[Chatbot] Confraria dos bots - como os chatbots conversam entre si</b></p> <p><b>HORARIO:</b> 13:15h a 14:00h</p>
	<p>Bruna Nayara Moreira Lima</p> <p><b>Formatando e mandando emails com Python</b></p> <p><b>HORARIO:</b> 14:15h a 15:00h</p>
	<p>Fábio Macêdo Mendes</p> <p><b>Python Funcional. Funciona?</b></p> <p><b>HORARIO:</b> 15:15h a 16:00h</p>
	<p>João José Ribeiro Neto</p> <p><b>Shell Reverso com Python</b></p> <p><b>HORARIO:</b> 16:15h a 17:00h</p>

Figure 56: Alt text



Figure 57: Webinar personalidade

**27/09/2019**

- Projetando chatbots inteligentes

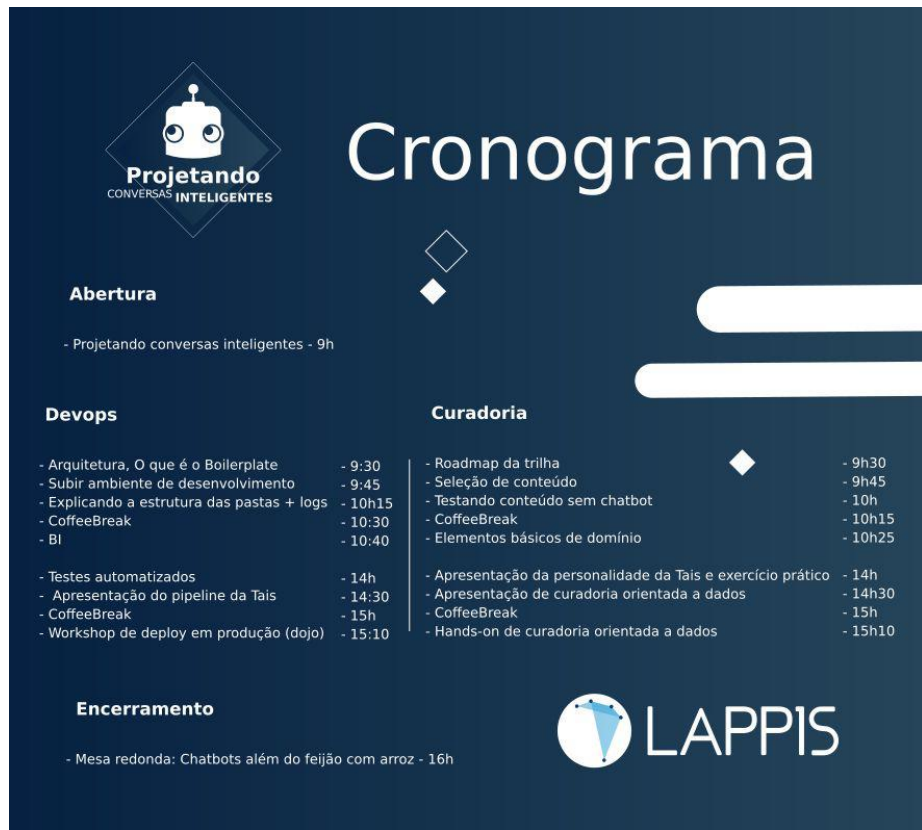


Figure 58: Cronograma do workshop técnico de chatbots.

• **Projetando Conversas inteligentes - Workshop ba...** 

Sexta, 27/09/2019, 09h – 17h30 Escola Nacional de Administração Pública, Brasília, DF

[VISÃO GERAL](#) [MENSAGEM DO INGRESSO](#) [E-MAIL DE CONFIRMAÇÃO](#) [CÓDIGOS PROMOCIONAIS](#)

INGRESSOS VENDIDOS

Ingressos aprovados	60	Ingressos pendentes	0	Ingressos cancelados
---------------------	----	---------------------	---	----------------------

GERENCIAR INGRESSOS

Que tipo de ingresso você deseja criar?

[+ INGRESSO PAGO](#) [+ INGRESSO GRATUITO](#)

TIPO	VENDIDOS/TOTAL	VALOR	TAXA	PREÇO FINAL	VISIBILIDADE DO INGRESSO
Trilha Curadoria/Gestão	35 / 35	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	
Trilha DevOps	25 / 25	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	

Absorver a taxa de serviço 

Figure 59: Organização do Evento - 60 pessoas de diversos ministérios presentes.



Figure 60: Roda de conversa Chatbots