



 **VEM SER**  
**DBC**



Trabalho Final Módulo 4.3 e 4.4

# Requisitos Mínimos Kafka

- O projeto deverá conter a implementação de tópicos do Apache Kafka
- Utilizar o padrão de código MVC (sem Entitys nos endpoints)
- Ter no mínimo a produção e consumo de 1 tópico do Kafka
- Criar um diagrama da arquitetura desenvolvida em sua solução como exemplo: [https://drive.google.com/file/d/1iskx\\_iR-IMaj6idWWPp1C4HqvoxgoCXb/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1iskx_iR-IMaj6idWWPp1C4HqvoxgoCXb/view?usp=sharing)

# Sugestões de Implementação

- **Apache Kafka**

- Processamento de envio de e-mail
- Monitoramento de estados

- <https://www.slideshare.net/KaiWaehner/reallife-use-cases-architectures-for-event-streaming-with-apache-kafka>

# Entrega

- Data (sexta-feira 12/08 – 11h)
- A entrega deve conter:
  - Breve slide sobre contextualização
    - Sobre app
    - Principais funcionalidades
    - Diagrama de arquitetura
    - Prints de principais códigos e breve explicações
- Todos devem ter commits no github