**PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS**

**INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E INFORMÁTICA**  
**UNIDADE EDUCACIONAL PRAÇA DA LIBERDADE**

**Bacharelado em Engenharia de Software**

**ARQUITETURA DE SOFTEARE**

**Seminário**

**Ezequiel de Carvalho Santos**

**Inácio Moraes da Silva**

**Marco Túlio Rezende Zuquim Alves**

**Patrícia Lourenço Pereira**

**Pedro Henrique dos Santos Araújo**

Belo Horizonte

2019

1. **APRESENTAÇÃO**

A elaboração de seminários é uma das competências esperadas de um graduando. Diante isto, o trabalho que se segue visa explorar esta competência. Utilizando como base o tema “Back-end em Nuvem, Docker e Kubernetes”.

* 1. **Justificativa**

Como requisito parcial para a aprovação na disciplina o aluno deve apresentar um seminário que seja capaz de abordar o assunto principal do tema de estudo. Observando a clareza na exposição dos assuntos e coesão da apresentação com o presente documento, bem como a adoção do padrão requisitado para a elaboração do mesmo.

1. **BACK-END EM NUVEM**
2. **DOCKER**
3. **KUBERNETES**
4. **CONCLUSÃO**

Diante da pesquisa...

# **REFERÊNCIAS**

AUTOR. **Documento**. Publicação/Edição. Disponível em <>, Acesso em: xx Abr. 2019.