**UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS**

**INSTITUTO DE INFORMÁTICA**

**DOCUMENTO DE ARQUITETURA DE SOFTWARE**

**IV/UFG Elaboração: sistema web de elaboração de questões de prova**

**Goiânia - GO**

**2022**

**ÍNDICE**

[**1 Introdução**](#_heading=h.kduvfkcniham) **3**

[1.1 Finalidade](#_heading=h.8kqfx74gy7zz) 3

[1.2 Escopo](#_heading=h.72is72dasa5h) 3

[**1.3 Definições, Acrônimos e Abreviações**](#_heading=h.bcyx9n3j7j6y) **3**

[**2 Contexto da Arquitetura**](#_heading=h.9ppmulvieldr) **3**

[2.1 Restrições Arquiteturais](#_heading=h.c7di7qmsma46) 3

[**3 Representação da arquitetura**](#_heading=h.kzkgqw9di5du) **3**

[3.1 Detalhamento das camadas](#_heading=h.3pj6rsez3bz3) **4**

[**4. Tecnologias Utilizadas**](#_heading=h.am1qdkfhy5xd) **4**

[4.1 Vaadin](#_heading=h.2nm6c4vzg4n1) 4

[4.2 PostgreSQL](#_heading=h.iyaphvlgl0fj) 5

[4.3 Hibernate](#_heading=h.kk487r8ous1u) **5**

# 1 Introdução

## 1.1 Finalidade

## 1.2 Escopo

## 1.3 Definições, Acrônimos e Abreviações

# 2 Contexto da Arquitetura

## 2.1 Restrições Arquiteturais

# 3 Representação da arquitetura

## 3.1 Detalhamento das camadas

# 4. Tecnologias Utilizadas

## 4.1 Vaadin

## 4.2 PostgreSQL

## 4.3 Hibernate