

# Computação em Nuvem

Aula 1

March 3, 2022

# Roteiro de Aula

Apresentação

Plano de Ensino

# Prof. Me. Juliana Costa-Silva

**Graduação:** Análise e Desenvolvimento de Sistemas - 2011 a 2014 - UTFPR-CP;

Estágio: ECD Multcabos (Tec.) / Hayamax (Dev)/ IAPAR -  
Lab. Biotecnologia Vegetal (Bioinformática).

**Mestrado:** Bioinformática - 2017 - UTFPR-CP;

**Docente:**

Universidade Positivo (2017 - atual);

Unicesumar (2017 - 2020);

IFPR (2018 - 2019);

Univesidade Brasil EAD (2018);

SENAI (2020).

**Doutoranda:** Informática - 2020 até 2024 - UFPR (Curitiba).

# Quem é o aluno?

-Breve apresentação

Responda:

- Qual o seu nome?
- Qual a sua idade?
- Qual a sua profissão?
- Matéria que mais gostou da graduação?

# O que veremos?

## Bimestre 1

1. Conceitos básicos em computação em nuvem;
2. Modelos de serviço em computação em nuvem;
3. Modelos de implantação em computação em nuvem;
4. Tecnologias de suporte à nuvem;
5. Provedores de computação em nuvem;
6. Migração de aplicações para a nuvem;

# O que veremos?

-Parte 2

## Bimestre 2

1. Serviços de processamento de dados;
2. Serviços de armazenamento e análise de dados;
3. Soluções em nuvem;
4. Modelos de arquitetura em nuvem;
5. Qualidade de serviço em nuvem;
6. Segurança e privacidade em nuvem

# Fundamentos de computação em nuvem

-Vamos jogar!

**SCAN ME**



# Atividade de aula

-Formulário ativo até as 23:59h

