

## UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS Instituto de Computação



## Seminário - Redes Definidas por Software (SDN), OpenFlow e outros Controladores de Rede - Tópicos em Redes de Computadores I

Aluno: Adriano Ricardo Ruggero

**RA**: 144659

Professor: Edmundo R. M. Madeira

## Resumo

A arquitetura SDN define uma nova forma de estruturar um sistema em rede, com isso, várias pesquisas são realizadas para aproveitar essa organização em aplicações de redes de computadores.

Sabendo disso, pesquise um desses tipos de aplicação que pode ser melhorado com a utilização de uma SDN, e descreva sucintamente quais são as vantagens em relação a sua implementação tradicional.

Para a pesquisa, utilize o artigo de Guedes et al.[?].

## 1 Resposta Seminário

Referências