

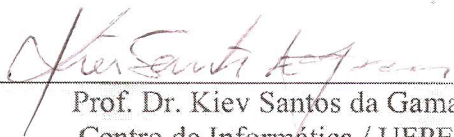
Thiago de Barros Lacerda


**SUPPORTING REAL-TIME MOBILITY SERVICES WITH SCALABLE
FLOCK PATTERN MINING**


Dissertação apresentada ao Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação da Universidade Federal de Pernambuco, como requisito parcial para a obtenção do título de Mestre em Ciência da Computação.

Aprovado em: 29/07/2016

BANCA EXAMINADORA


Prof. Dr. Kiev Santos da Gama
Centro de Informática / UFPE


Prof. Dr. Rostand Edson Oliveira Costa
Laboratório de Aplicações de Vídeos Digital / UFPB


Prof. Dr. Stênio Flávio de Lacerda Fernandes
Centro de Informática / UFPE
(Orientador)