

UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO



INSTITUTO POLITÉCNICO GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

Pedro Felipe Pena Barata

Técnicas de reconstrução 3D - \ref{log}



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO



INSTITUTO POLITÉCNICO GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

Pedro Felipe Pena Barata

Técnicas de reconstrução 3D - ????

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado, como requisito parcial para obtenção do título de Graduado em Engenharia de Computação, ao Departamento de Modelagem Computacional do Instituto Politécnico, da Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

Orientador: Prof. Dr. Ricardo Fabbri

Pedro Felipe Pena Barata

Técnicas de reconstrução 3D - ????

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado, como requisito parcial para obtenção do título de Graduado em Engenharia de Computação, ao Departamento de Modelagem Computacional do Instituto Politécnico, da Universidade do Estado do Rio de Janeiro.

Banca Exami	nadora:
	Prof. Dr. Ricardo Fabbri (Orientador)
	Instituto Politécnico – UERJ
	Banca1 Instituto Politécnico – UERJ

Aprovada em 02 de 09 de 2017.

Banca2

Instituto Politécnico - UERJ

Nova Friburgo 2017

AGRADECIMENTOS