CATALOGAÇÃO NA FONTE UERJ / REDE SIRIUS / BIBLIOTECA CTC/E

P654 Pinho, David da Costa de.

Geometria trifocal em reconstrução 3D / David da Costa de Pinho. - 2016.

128 f.: il.

Orientador: Ricardo Fabbri.

Dissertação (Mestrado) — Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Instituto Politécnico.

1. Visão por computador - Modelos matemáticos - Teses. 2. Imagem tridimensional - Teses. 3. Processamento de imagens - Teses. 4. Reconstrução de imagens - Modelos matemáticos - Teses. 5. Sistemas de varredura - Teses. 6. Sistemas imageadores - Teses. 7. Analise de imagem - Teses. I. Fabbri, Ricardo. II. Universidade do Estado do Rio de Janeiro. Instituto Politécnico. III. Título.

CDU 004.81:159.931

Autorizo, apenas para fins acadêmicos e cient dissertação.	íficos, a reprodução total ou parcial desta
David da Costa de Pinho	Data