



ANEXO – DELIBERAÇÃO – 01/2010

AUTORIZAÇÃO PARA PUBLICAÇÃO DE
DISSERTAÇÕES E TESES EM FORMATO ELETRÔNICO (ON-LINE)

AUTOR

Nome completo: André de Freitas Ramos
Identidade: 08655560/4 Emissor: IFP CPF: 011642887/25
Endereço: R. Oberzba nº 6 casa 3 - Graaú
Telefone: 21 99992.7357 e-mail: andreramos.ufrj@gmail.com
Departamento: DAD

NATUREZA DA OBRA

[] Dissertação de Mestrado Tese de Doutorado

TÍTULO DA OBRA: DIGITAL COMICS - A linguagem visual
nos HQs e o paradigma digital.

(SELECIONAR SOMENTE UMA OPÇÃO)

1 **AUTORIZO** a Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro – PUC-Rio a reproduzir, inclusive em outro formato ou mídia e através de armazenamento permanente ou temporário, bem como a publicar na rede mundial de computadores (Internet), na Biblioteca virtual da PUC-Rio, entendendo-se os termos “reproduzir” e “publicar” conforme definições dos incisos VI e I, respectivamente, do artigo 5º da Lei 9610/98 de 10/02/1998, a obra acima mencionada, sem que me seja devido pagamento a título de direitos autorais, desde que a reprodução e/ou publicação tenham a finalidade exclusiva de uso por quem a consulta, e a título de divulgação da produção acadêmica gerada pela Universidade, a partir da data da certificação da obra.

2 [] **AUTORIZO** a disponibilização completa a partir de 01 (um) ano após a data da certificação da obra, sendo públicos, imediatamente, somente os elementos da parte pré-textual: folha de rosto, agradecimentos, resumo, sumário. Entendo que uma nova extensão por mais 01 (um) ano para a publicação digital só será considerada se for **SOLICITADA E JUSTIFICADA**, por escrito, **até 30 (trinta) dias antes do final do prazo de 01 (um) ano aqui autorizado.**

Findo o prazo estabelecido no item 2 desta autorização a publicação poderá ser disponibilizada em texto completo, na Internet, pela PUC-Rio, assim como sua reprodução nos termos expressos no item 1 desta autorização.

Rio de Janeiro, 12 de Maio de 2017

Assinatura do Autor: [assinatura]

Ciência do Orientador: [assinatura]
(nome completo e assinatura)