



Termo de Autorização

Eu, _____, Naturalidade: _____,

Estado civil: _____, Profissão: _____,




Portador[a] do documento de identidade RG nº _____, na qualidade de titular dos direitos morais e patrimoniais de autor do seguinte suporte eletrônico:

Assinalar	Tipo de suporte	Título	Ano
	Capítulos de E-books		
	E-books		
	Vídeo didático		

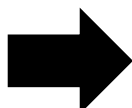
Apresentado (s) para compor o acervo digital do PORTAL DE LIVROS ABERTOS na Universidade Estadual de Campinas em ___/___/___, com base no disposto na Lei Federal nº 9.610, de 19 de Fevereiro de 1998,

AUTORIZO a Universidade Estadual de Campinas - **UNICAMP** a reproduzir, disponibilizar na rede mundial de computadores - **INTERNET** e permitir a reprodução por meio eletrônico dos trabalhos a partir desta data, e até que manifestação em sentido contrário de minha parte determine a cessação desta autorização.

Assinalo abaixo, para manter segura as informações, uma das seguintes licenças do Creative Commons:

<input type="radio"/>  Atribuição - CC BY	<input type="radio"/>  Atribuição- Não Comercial-CompartilhaIgual – CC BY-NC-SA	<input type="radio"/>  Atribuição-Não Comercial-Sem Derivações - CC BY-NC-ND
Essa licença permite que outras pessoas distribuam, remixem, adaptem e desenvolvam seu trabalho, mesmo comercialmente, desde que sejam creditadas pela criação original. Essa é a licença mais flexível oferecida. Recomendado para máxima disseminação e uso de materiais licenciados.	Esta licença permite que outras pessoas remixem, adaptem e desenvolvam seu trabalho não comercialmente, desde que creditem você e licenciem suas novas criações sob os mesmos termos.	Esta é a mais restritiva das nossas seis licenças principais, só permitindo que outros façam download dos seus trabalhos e os compartilhem desde que atribuam crédito a você, mas sem que possam alterá-los de nenhuma forma ou utilizá-los para fins comerciais.

Assinatura do Autor



Obs.: Preencher, assinar, digitalizar e encaminhar pelo e-mail: ppec@unicamp.br