

Caro(a) aluno(a),

Favor enviar a ficha catalográfica para correção com os dados da monografia para correção no seguinte endereço eletrônico: A/C Bibliotecária

spizzo@facens.br

DEFINIÇÃO:

Ficha Catalográfica é a representação de um cartão, que traz as informações fundamentais do documento: autor, título, local, assunto, tamanho, número de páginas, etc.

A função de uma ficha impressa em um documento, seja Monografia ou Trabalho de Conclusão de Curso, é permitir que se identifique por si mesma, visando sua armazenagem no local adequado de uma biblioteca.

Ficha catalográfica

Conforme o Código de Catalogação Anglo-Americano (AACR2) a ficha catalográfica será impressa no verso da folha de rosto. Deverá vir em um retângulo de aproximadamente 12,5 x 7,5 cm. (conforme figura abaixo).

FICHA CATALOGRÁFICA
COLABORAÇÃO "BIBLIOTECA FACENS"

O título vem sempre abaixo da 4ª letra do autor

S111t

Sobrenome, Nome Prenome.

Título do trabalho: subtítulo do trabalho (se houver) / por Nome Prenome

Sobrenome. – Sorocaba, São Paulo: [s.n.], 2009.

100f.; 29 cm.

Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação) – Faculdade de Engenharia de Sorocaba, Coordenadoria de Engenharia– Curso de Engenharia....., 2009.

Orientador: Prof. Dr. (nome do orientador por extenso)

1. Palavra chave. 2. Palavra chave. 3. Palavra chave. I Autor. II. Faculdade de Engenharia de Sorocaba. III. Título.

CDU 000.00

Código fornecido
Pela Biblioteca

ASSUNTO (Palavras chave /
Unitermos)

Código fornecido
Pela Biblioteca

O título vem sempre abaixo da 4ª letra do autor

M383r

Matrigani, Andreza Soraya.

Reuso de águas pluviais urbanas para fins não potáveis / por Andreza Soraya

Matrigani – Sorocaba, São Paulo: [s.n.], 2006.

71f.; 29 cm.

Monografia (Pós-graduação) – Faculdade de Engenharia de Sorocaba,
Instituto de Aperfeiçoamento – Curso MBA Gestão Ambiental, 2006.

Orientador: Prof. Dr. (nome do orientador por extenso) – quando houver

1. Reuso de água. 2. Águas pluviais – reciclagem. 3. Água – uso. I Autor
II. Faculdade de Engenharia de Sorocaba. III. Título.

CDU 628.16

Código fornecido
Pela Biblioteca

ASSUNTO (Palavras chave /
Unitermos)

Código fornecido
Pela Biblioteca

Orientação para gravar o CD-ROM com a cópia do trabalho (arquivo em pdf). O arquivo pdf deverá conter uma versão idêntica ao do trabalho impresso.

Modelo para capa do Box do CD-Rom que acompanha a monografia



COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

Automação dos processos de utilização de sites

Douglas Fulanetti

Trabalho de Conclusão de Curso
apresentado à Faculdade de Engenharia
de Sorocaba – FACENS, como parte
dos pré-requisitos para a obtenção do
título de Engenheiro da Computação.

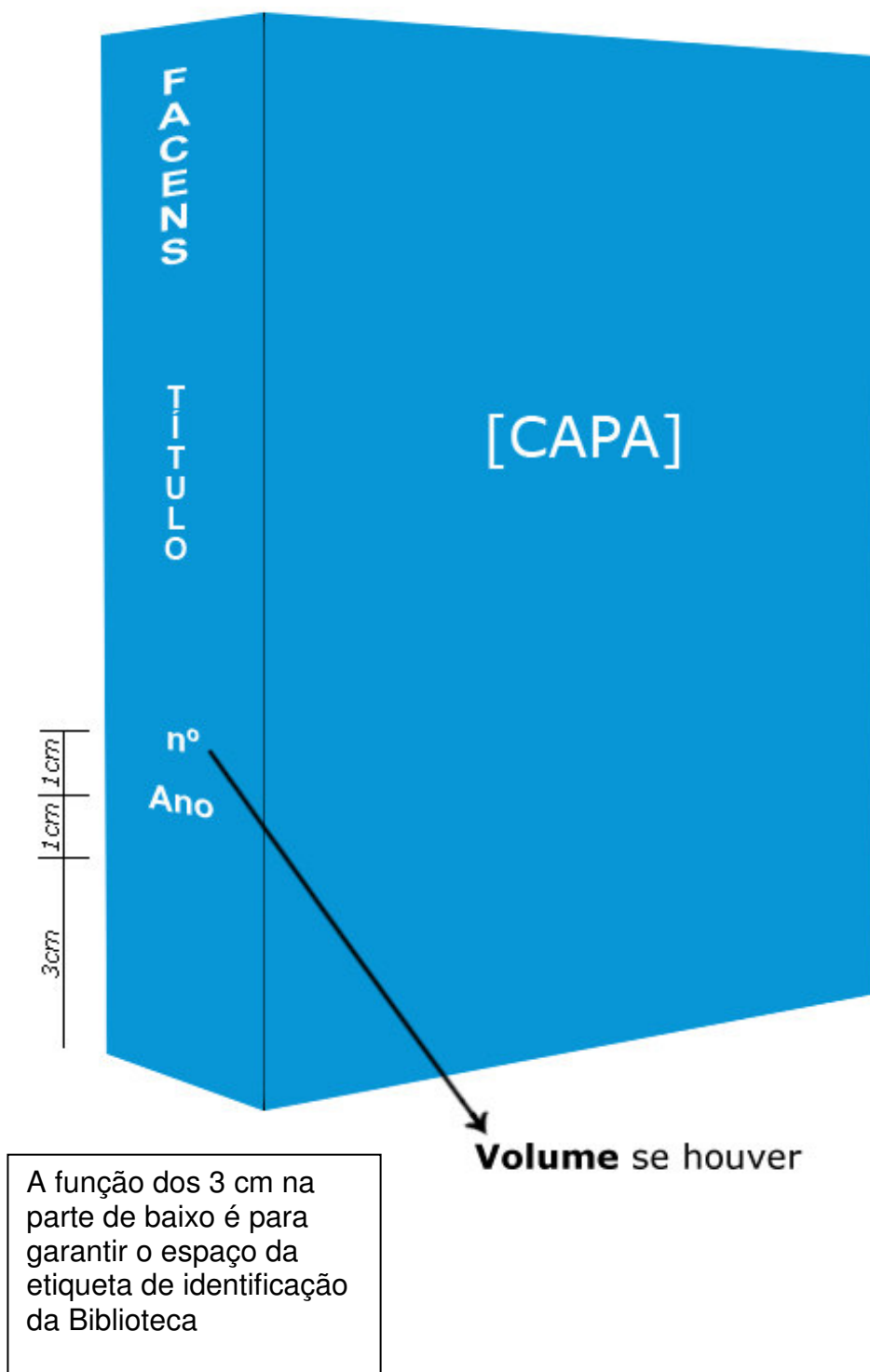
SOROCABA/SP
2003

Modelo do rotulo do CD Rom



1. Coloque a “**coordenação**” do seu curso;
2. Apague a palavra **Autor (es)** e escreva o(s) nome(s) do(s) autor abreviar caso o nome seja muito longo);
3. Apague a palavra “**Título**” e escreva o título do seu trabalho;
4. Coloque o tipo de trabalho que você fez se TCC (Graduação, graduação);
5. Apague a palavra “**Local**” e escreva Sorocaba-SP;
6. Apague a palavra “**Ano**” e coloque a data de seu trabalho.

Modelo para a lombada da monografia



OBSERVAÇÃO

Para não errar na escolha do “tom” da cor da capa de seu trabalho ou monografia, compareça à Biblioteca para conhecer os cursos e suas cores específicas para encadernação:

A capa das monografias ou TCC deve ser feita em encadernação tipo percalux nas cores:

- **Marron café** (pós-graduação);
- **Azul marinho** (engenharia civil);
- **Verde escuro** (engenharia elétrica);
- **Vermelho bicolor** (engenharia da computação);
- **Preto** (engenharia mecânica)

Para maiores informações consultar o Manual de Normalização de apresentação de teses, dissertações e trabalhos de conclusão de curso (TCC) Faculdade de Engenharia de Sorocaba.

Grata
Sueli Inês Pizzo
Bibliotecária FACENS