

Guia para avaliação de doações do SisBi UFABC

**Seu livro é bem-vindo, mas
observe algumas orientações antes de doá-lo!**

Por que um guia?

Este é um documento para nos ajudar a fazer doações que têm em vista nosso acervo, os servidores e todos nós: leitores e usuários da Biblioteca!

Queremos ajudá-lo a pensar não só na relevância do título que você tem para as nossas coleções, mas também no impacto da condição física deste livro aos demais já existentes na Biblioteca.

Contaminar todo o acervo, bem como expor os usuários e servidores a diferentes patologias causadas pelo manuseio desses materiais não parece ser a melhor alternativa!

Vamos, então, conhecer as dicas para acertar em cheio nas doações?

O que é doação?

É o contrato em que uma pessoa, por livre vontade, transfere do seu patrimônio bens ou vantagens para outrem.

Normalmente são aceitos como doação em bibliotecas:

- Materiais Bibliográficos (livros, periódicos, manuais, dicionários, mapas, etc);
- Materiais audiovisuais (Vídeos, Álbuns, jogos, etc);
- Objetos de valor histórico e / ou museológico (Livros raros, esculturas, obras de artes plásticas, etc.).

Avaliação da doação na UFABC

Antes de aceitar uma doação, devem ser avaliados os seguintes aspectos:

- **Físico:** o material doado apresenta condições de uso e armazenagem?
- **Temático:** o tema ou assunto tratado na obra está atualizado? Tem relação com os temas que compõem o acervo?

Avaliação física

O material doado apresenta condições de uso e armazenagem no ato da doação? Avalie:

- Sujeidade;
- Rasuras;
- Encadernação danificada;
- Contaminação biológica (fungos, bactérias, insetos, etc.);
- Contaminação química (produtos de higiene e limpeza, pó, cimento, gasolina, álcool, acetona, água, etc.).

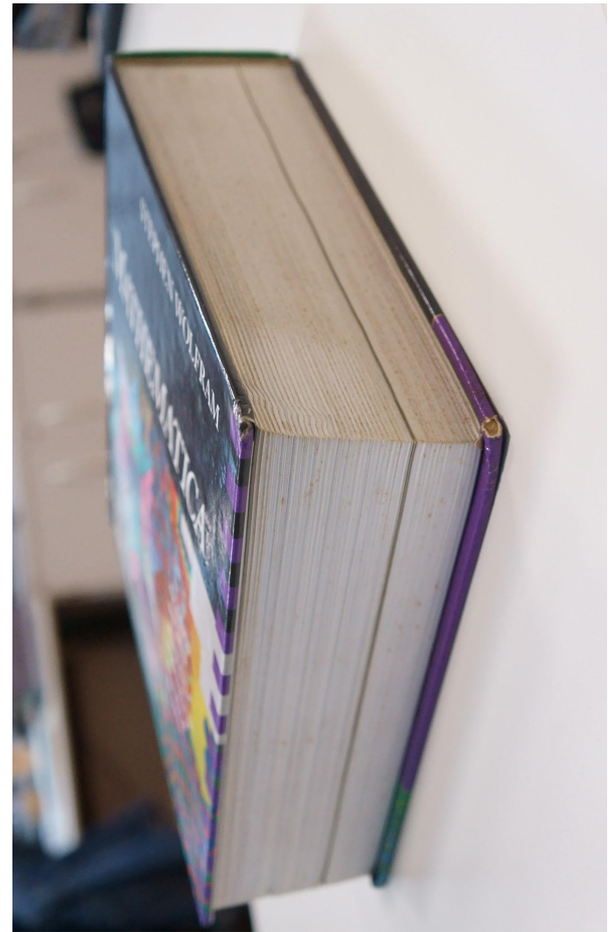
Após a avaliação:

Caso a doação seja aceita, a Biblioteca reserva-se o direito de:

- Incorporação ao(s) acervo(s);
- Doação a terceiros;
- Permuta por outros materiais;
- Descarte.

Avaliação física: Sujidade

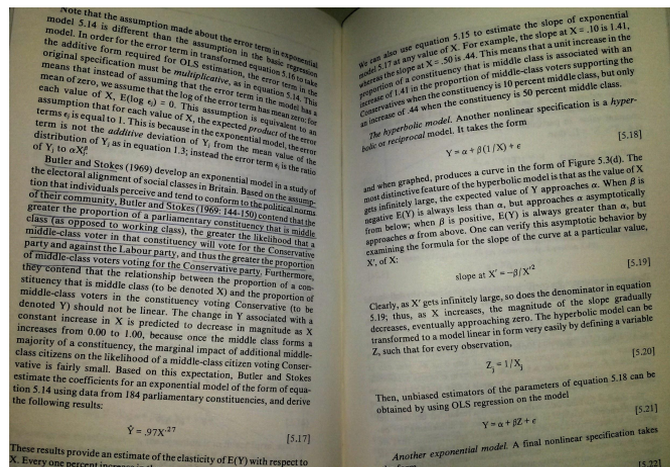
Sujeira acumulada sobre o material,
proveniente de diversos processos:
químicos, orgânicos, por exemplo.



Livro contaminado por fungos

Avaliação física: Rasura

Risco ou raspagem na parte escrita de um texto, podendo ou não tornar inválidas ou ilegíveis palavras ali contidas.



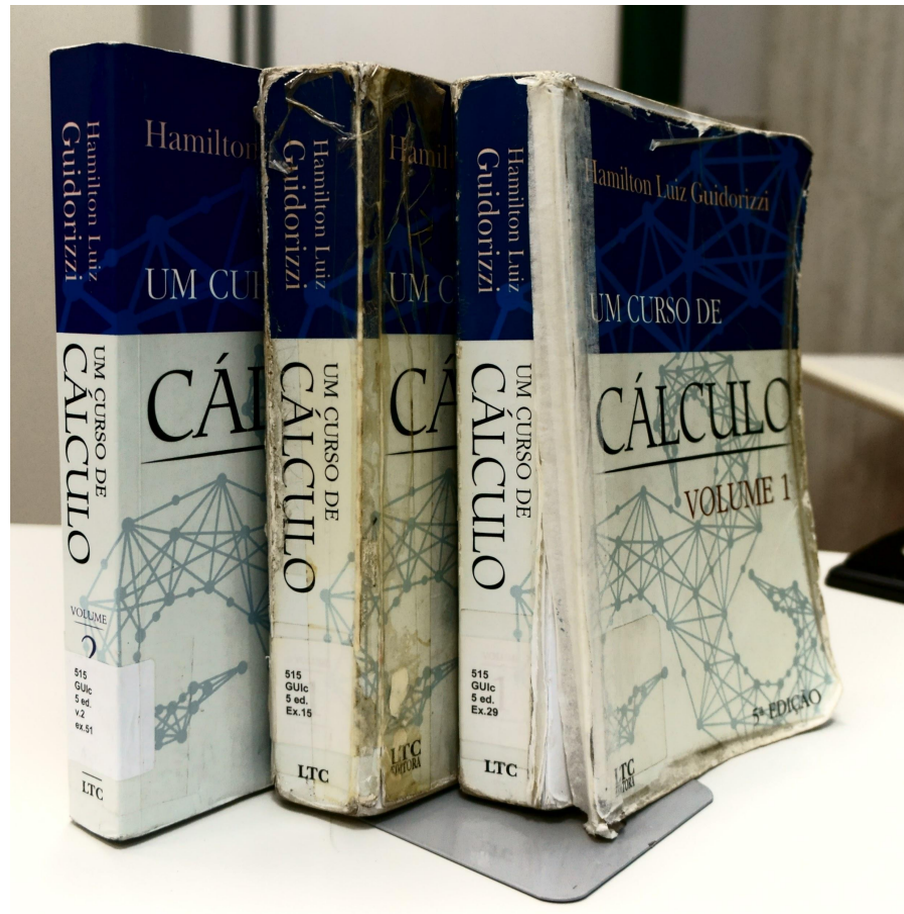
Livro
grifado a
lápiz ou
caneta

Livro grifado com
marca-texto



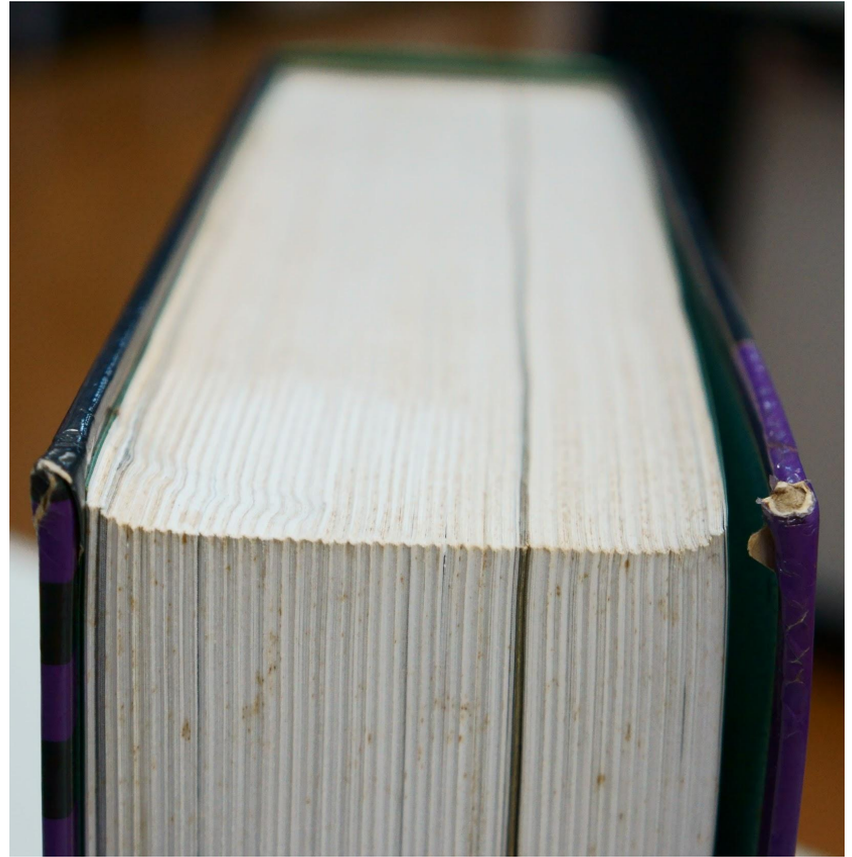
Avaliação física: Encadernação danificada

Encadernação danificada torna o material frágil, inutilizando-o e impossibilitando o armazenamento correto.



Avaliação física: Contaminação

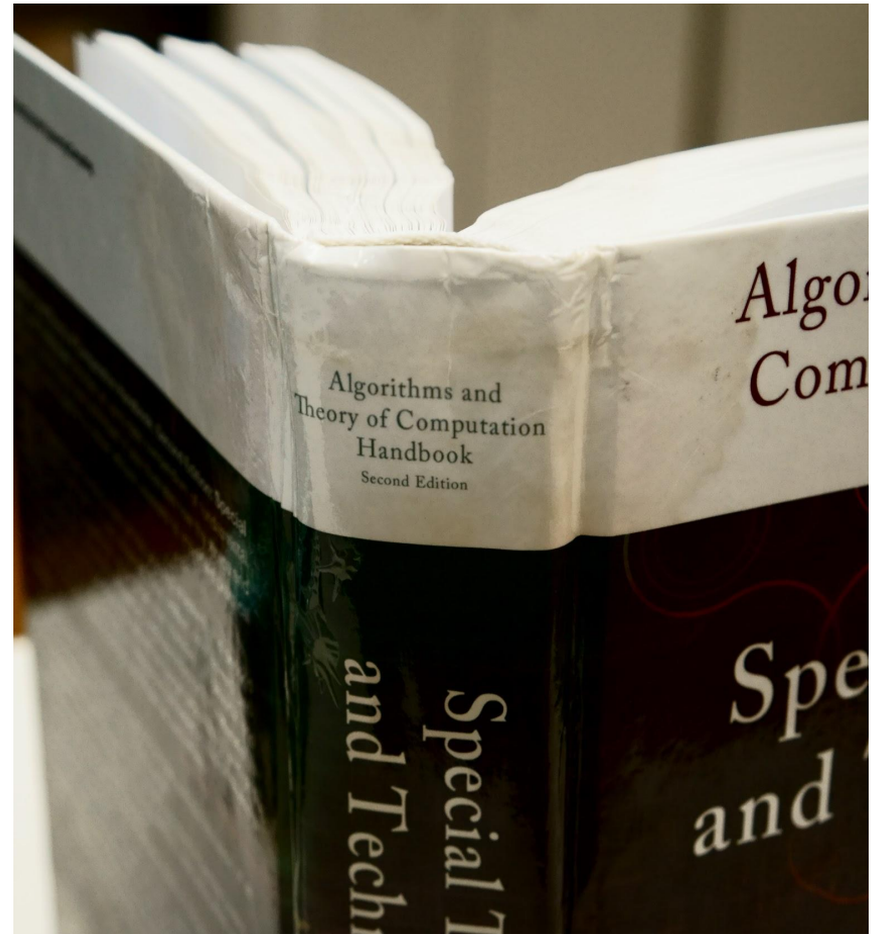
Contaminação : fungos.
A contaminação por fungos torna o material inutilizável, além de contaminar outros itens do acervo; pode causar danos à saúde.



Livro com fungos

Avaliação física: Contaminação

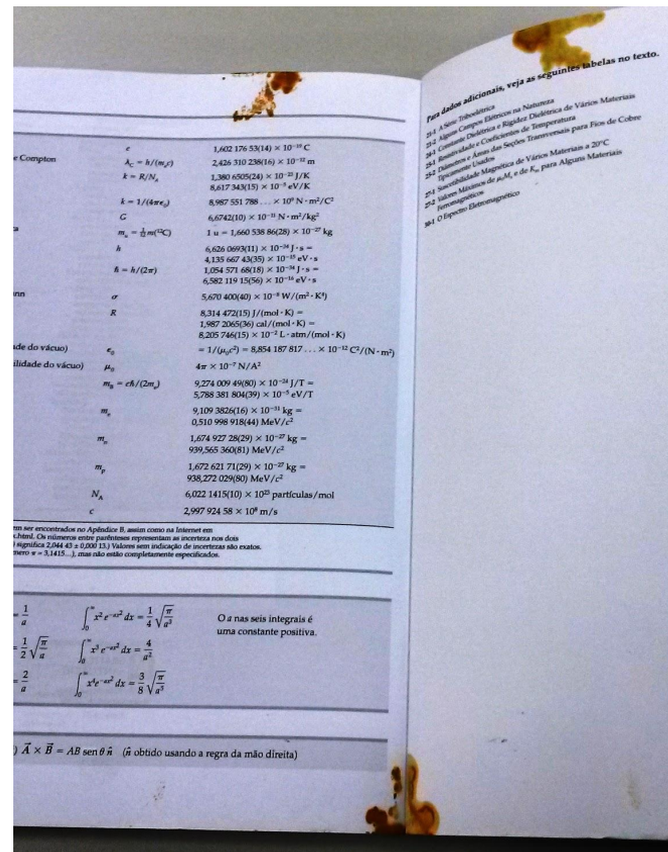
Contaminação (água, alimentos, etc).



Lombada descolada pela ação de líquidos.

Avaliação física: Contaminação

Contaminação: substância química.



Livro danificado pela ação de substância química

Avaliação física: Tipos de materiais

Alguns materiais não são
incorporados ao acervo:

- Enciclopédias;
- Dicionários desatualizados;
- Manuais de consulta (Como manuais de máquinas, computadores, etc);
- Catálogos de compra;
- Livros didáticos (livros escolares, apostilas);
- Livros de distribuição restrita (Programa de distribuição de livros em escolas, por exemplos - FNDE / PNLD);
- Legislação desatualizada;
- Periódicos acadêmicos;
- Revistas.

Avaliação Temática: conteúdo

Antes da incorporação ao acervo, o material é avaliado quanto ao seu conteúdo e sua relação com o acervo atual:

Avaliação de conteúdo e contexto:

- Importância do(s) autor(es);
- Atualidade do conteúdo;
- Relação temática com áreas de ensino, pesquisa e extensão da Universidade.

Atenção!



Considerando a IN nº 6, de 12 de agosto de 2019 (e suas atualizações), que dispõe sobre o recebimento de bens móveis e de serviços de pessoas físicas ou jurídicas de direito privado, pelos órgãos e pelas entidades da administração pública federal direta, autárquica e fundacional, informamos que além das doações recebidas no balcão de atendimento das bibliotecas do SisBi fica facultado aos interessados o cadastro dos materiais no site <https://doacoes.gov.br/>, lembrando que não existe obrigatoriedade de aceite dos materiais por parte do SisBi UFABC. Mais informações podem ser encontradas em:

<https://www.gov.br/compras/pt-br/sistemas/doacoes>