

Informe

GRAFIA QUÍMICA BRAILLE PARA USO NO BRASIL

Buscando a uniformização em todo o território nacional dos símbolos Braille representativos da Química, o Ministério da Educação / Secretaria de Educação Especial e a Comissão Brasileira do Braille organizaram um grupo técnico, composto de especialistas em educação de deficientes visuais e na área em questão para estudo e elaboração da *GRAFIA QUÍMICA BRAILLE PARA USO NO BRASIL*, publicação CDU 376.32.

O trabalho visa atender às necessidades de representação Braille dessa matéria, especialmente nos ensinamentos básico e médio. Seu conteúdo abrange todos os símbolos representativos da química, suas entidades em diferentes posições, diagramas, notações específicas, figuras e estruturas.

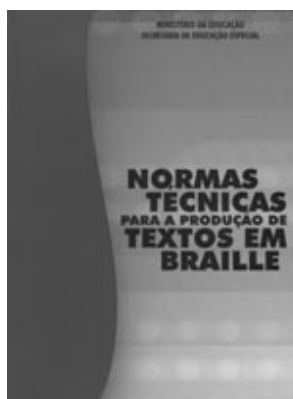
Essa versão preliminar, aprovada pela Comissão Brasileira do Braille, está sendo experimentada por um período de 2 anos, quando será reavaliada para aperfeiçoamento e validação definitiva.

A publicação possui 72 páginas em tinta e 107 em Braille.

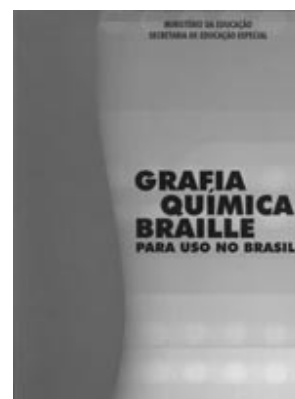
Compõem a coleção duas publicações, disponíveis também em impressão Braille e tinta, que são: *Grafia Braille para a Língua Portuguesa* e *Normas Técnicas para a Produção de Textos em Braille*.



Grafia Braille para a Língua Portuguesa
SEESP/MEC
Brasília, 2002



Normas Técnicas para a Produção de Textos em Braille
SEESP/MEC
Brasília, 2002



Grafia Química Braille para uso no Brasil:
versão preliminar
SEESP/MEC

ERRATA:

BRILLE ESSENCIAL

Para solicitar o **Livro Braille Essencial**, divulgado na seção *Informe* da revista *Benjamin Constant* nº. 27, comunicamos que o e-mail correto é **imprensa@ibc.gov.br**, não esquecendo de indicar o endereço de destino do livro.