

INFORME

POSSE DA COMISSÃO BRASILEIRA DO BRAILLE

O ministro de Estado da Educação, Professor Paulo Renato Souza, empossou os membros da Comissão Brasileira do Braille, em solenidade realizada no dia 10 de junho, em Brasília.

Instituída pela portaria 319, de 26 de fevereiro de 1999, a referida Comissão tem caráter permanente e está vinculada à Secretaria de Educação Especial do MEC, presidida por sua titular, Professora Marilene Ribeiro dos Santos.

Foram empossados nas funções não-remuneradas de membros da Comissão Brasileira do Braille os seguintes profissionais: Edison Ribeiro Lemos (consultor), Maria Helena Franco Sena (consultora), Regina Fátima Caldeira de Oliveira (consultora), Angelim Loro, Aristides Antonio dos Santos, Jonir Bechara Cerqueira, Lusía Maria de Almeida e Márcio Neves Penido.

Há mais de trinta anos as entidades representativas dos interesses das pessoas cegas no Brasil lutavam pela instituição em nível governamental, de uma comissão brasileira do Braille com a finalidade de estabelecer uma política de diretrizes e normas para uso, ensino, produção e difusão do Sistema Braille em todas as modalidades de aplicação, compreendendo, especialmente, língua portuguesa, matemática e outras ciências, música e informática.

A comissão, ora instituída, vem atender plenamente a essas aspirações e, pela abrangência de sua atuação, possibilitará maior eficiência no uso e na melhor qualidade de produção de textos em Braille.

As normas a serem estabelecidas pelo Ministério da Educação, fundamentadas em propostas da Comissão Brasileira do Braille, terão validade nacional, de modo a evitar distorções no uso do Sistema Braille e respeitarão os acordos internacionais com vistas à unificação do Sistema, especialmente entre Brasil, Portugal e os países de língua castelhana.

5ª JORNADA DE INFORMÁTICA NA EDUCAÇÃO

Aconteceu entre os dias 27 e 29 de maio deste ano, a 5ª Jornada de Informática na Educação, promovida pelo Centro de Tecnologia e Gestão Educacional do SENAC/SP em sua sede. A jornada apresentou temas ligados à informatização da educação, entre palestras, comunicações, oficinas e relatos.

A conferência de abertura teve como tema O enfoque reflexivo e a questão do desenvolvimento humano em ambientes informatizados, proferida pela professora Maria Cândida Moraes, professora da PUC-SP.

MÁQUINA PERKINS NO BRASIL

O LARAMARA (Associação Brasileira de Assistência ao Deficiente Visual) acaba de inaugurar a primeira fábrica de máquinas de escrever em Braille da América Latina. Já estão disponíveis ao público, com o custo unitário de US\$ 660,00.

Informações:

Telefax: (11) 3662-6177 ramal 145
admlaramara@sti.com.br