



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO BENJAMIN CONSTANT
DEPARTAMENTO DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E EXTENSÃO
DIVISÃO DE EXTENSÃO E APERFEIÇOAMENTO

Introdução ao programa Braille Fácil (turma para instituições)

Nome do curso: Introdução ao programa Braille Fácil.

Classificação: Curso de capacitação.

Modalidade: Presencial.

Público-alvo: Pessoas com interesse na editoração de textos para o Sistema Braille, transcritores, professores, técnicos, etc.

Atenção: Ao realizar a inscrição de seus servidores/funcionários no curso, a instituição deve observar se pertencem ao público informado acima, assim como se atendem ao disposto no item “Pré-requisitos”.

Ementa: Editoração de textos no Braille Fácil, principais ferramentas do programa, iniciação básica na transcrição de textos em Braille.

Objetivo: Este curso tem como objetivo multiplicar o conhecimento sobre o programa braille fácil, suas inúmeras aplicações e possibilidades. As pessoas que fizerem o curso deverão ser capazes de fazer pequenas tarefas com razoável facilidade.

Carga horária total: 20 horas.

Pré-requisitos:

- Ensino Médio completo.
- Domínio da Língua Portuguesa escrita e falada.
- Conhecimento básico do Sistema Braille.
- Conhecimentos básicos de Informática (word, leitor de PDF, navegadores web).
- Utilizar como forma de comunicação escrita o sistema de leitura e escrita comum e/ou ter domínio no uso de leitores de tela (NVDA).

Nº de vagas: 20

Período do curso: 06 a 08/08/2024.

Dias e horários:

- Terça e quarta-feira, dias 06 e 07/08, das 8 às 17 horas.
- Quinta-feira, dia 08/08, das 8 às 12 horas.

Período de pré-inscrições: 02/05 (a partir das 8h) a 03/06/2024 (até 8h).
Horário de Brasília.

Documentos obrigatórios:

- [formulário de pré-inscrição](#)

Requisitos para certificação: O participante deverá ter frequência mínima de 75% e nota mínima 6,0 (seis). O IBC não abona faltas e/ou atrasos.

Coordenador: Thiago Ribeiro Duarte.

Ministrante: Thiago Ribeiro Duarte.

Breve currículo: Possui graduação em Educação Artística pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (2004), especialização em Educação Especial na Perspectiva da Educação Inclusiva pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (2012) e mestrado-profissionalizante em Diversidade e Inclusão pela Universidade Federal Fluminense (2017). Atualmente é professor do ensino básico, técnico e tecnológico (EBTT) do Instituto Benjamin Constant. Coordenador do Curso Técnico em Revisão de Textos em Braille.

Programa:

1. Conversão de arquivos para transcrição.
2. Configuração da página em Braille.
3. Comandos de edição de texto.
4. Visualização do braille na tela.
5. Utilitários.
6. Preparando o texto para impressão.

Metodologia: Aulas expositivas.

Avaliação: Atividade ao final do curso.

Infraestrutura e equipamentos a serem providenciados pela instituição solicitante do curso:

- Sala de aula com 20 carteiras.
- Computador (de preferência notebook) e projetor multimídia para uso do professor.

Materiais a serem providenciados:

- Pelo IBC: Não há.
- Pela instituição solicitante do curso: Não há.
- Pelos participantes do curso: Não há.

Bibliografia:

BRASIL. Ministério da Educação. Secretaria de Educação Continuada, Alfabetização, Diversidade e Inclusão. **Grafia Braille para a Língua Portuguesa**

/ Elaboração: DOS SANTOS, Fernanda Christina; DE OLIVEIRA, Regina Fátima Caldeira – Brasília-DF, 2018, 3ª edição. 95p.
Disponível em: [Grafia Braille para a Língua Portuguesa \(PDF\).pdf — IBC](#).

BRASIL. Ministério da Educação. Secretaria de Educação Continuada, Alfabetização, Diversidade e Inclusão. **Normas Técnicas para a Produção de Textos em Braille** / elaboração: DOS SANTOS, Fernanda Christina; OLIVEIRA, Regina Fátima Caldeira de – Brasília-DF, 2018, 3ª edição. 120p.
Disponível em: [Normas Técnicas para a Produção de Textos em Braille - 3ª Edição - 2018 \(PDF\).pdf](#)

Brasil. Ministério da Educação. Secretaria de Educação Especial. **Código Matemático Unificado para a Língua Portuguesa** / elaboração : Cerqueira, Jonir Bechara... [et al.]. - Brasília : Ministério da Educação, Secretaria de Educação Especial, 2006. 89p.
Disponível em: [Código Matemático Unificado para a Língua Portuguesa - CMU \(PDF\).pdf — IBC](#)