

- c) Dois representantes indicados pelo Ministro do Ambiente;
- d) Dois representantes indicados pelo Ministro Adjunto;
- e) Um representante indicado pelo Instituto Nacional para a Reabilitação, I. P.;
- f) Um representante indicado pela Associação Nacional de Municípios Portugueses;
- g) Um representante indicado pela Associação Nacional de Freguesias.

#### Artigo 4.º

##### Disposição final

No prazo máximo de seis meses a contar da data de publicação do presente decreto-lei, cada área governativa comunica ao Instituto Nacional da Reabilitação, I. P., a constituição de equipas técnicas de promoção da acessibilidade, às quais compete realizar as ações necessárias ao cumprimento, no respetivo património edificado, das normas técnicas de acessibilidade constantes do Decreto-Lei n.º 163/2006, de 8 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 136/2014, de 9 de setembro.

#### Artigo 5.º

##### Entrada em vigor

O presente decreto-lei entra em vigor no dia seguinte ao da sua publicação.

Visto e aprovado em Conselho de Ministros de 10 de agosto de 2017. — *António Luís Santos da Costa* — *Mário José Gomes de Freitas Centeno* — *Maria Constança Dias Urbano de Sousa* — *Francisca Eugénia da Silva Dias Van Dunem* — *Carlos Manuel Soares Miguel* — *Miguel Honrado* — *José António Fonseca Vieira da Silva* — *Ángelo Nelson Rosário de Souza* — *João Pedro Soeiro de Matos Fernandes*.

Promulgado em 28 de setembro de 2017.

Publique-se.

O Presidente da República, MARCELO REBELO DE SOUSA.

Referendado em 3 de outubro de 2017.

O Primeiro-Ministro, *António Luís Santos da Costa*.

### Decreto-Lei n.º 126/2017

de 4 de outubro

O Decreto n.º 18.373, de 22 de maio de 1930, reconheceu a conveniência de «uniformizar em Portugal o método de leitura e escrita do Sistema Braille para uso dos cegos, em harmonia com a nova ortografia oficial», e aprovou o método de leitura que faz parte integrante do referido decreto.

Sucedo que a realidade braillográfica então decretada deixou de satisfazer, desde há muito, as necessidades sentidas pelos utilizadores, que tiveram de passar a aplicar o Braille não só à escrita vocabular, quer no modo integral quer no estenográfico, como também à escrita, nomeadamente, da matemática, da química, da fonética, da informática, da música.

Por outro lado, o Sistema Braille deixou de ser apenas um código elementar de leitura e escrita tátil para se tornar

também no cerne de uma vasta problemática hoje em dia merecedora do interesse académico, dando origem a investigação desenvolvida nos seus vários domínios, servida por uma já ampla e reputada bibliografia.

Assim, torna-se necessário oficializar o material signográfico e as suas diversas aplicações braillográficas e definir as condições adequadas ao enquadramento, estruturação, normalização e orientação do emprego do Braille, bem como o seu desenvolvimento como o meio natural de leitura e escrita das pessoas com deficiência visual, o que o torna numa ferramenta imprescindível à sua integração familiar, escolar, profissional e social.

Além do que a normalização e a oficialização do Sistema Braille constitui uma antiga aspiração das pessoas com deficiência visual e das suas organizações representativas, as quais, em Portugal como em todo o mundo e por largo tempo, têm vindo a promover empenhadamente a sua adoção.

Assim:

Nos termos da alínea *a*) do n.º 1 do artigo 198.º da Constituição, o Governo decreta o seguinte:

#### Artigo 1.º

##### Objeto

É aprovado o Sistema Braille, vigente em Portugal, em anexo ao presente decreto-lei e do qual faz parte integrante, como matéria para aplicação às diferentes grafias do Braille.

#### Artigo 2.º

##### Sistema Braille

1 — O Sistema Braille é um código universal de leitura tátil e de escrita, usado por pessoas cegas.

2 — Os sinais do Sistema Braille aplicam-se a todas as grafias, designadamente, à Língua Portuguesa, Matemática, Química, Música e Informática.

3 — O sistema Braille assenta numa matriz de 6 pontos.

4 — Para permitir a representação em Braille de cada um dos pontos de código das tabelas de codificação e comunicação, incorporadas nas tecnologias de informação e comunicação, são sotopostos ao ponto 3 e ao ponto 6 da célula Braille, respetivamente os pontos 7 e 8.

#### Artigo 3.º

##### Aprovação das grafias

1 — A aprovação das grafias referidas no n.º 2 do artigo anterior, é objeto de despacho a publicar pelos membros do Governo responsáveis pelas áreas da deficiência, da educação e da ciência, tecnologia e ensino superior, sob proposta do organismo público que tem a cargo o planeamento, execução e coordenação das políticas destinadas a promover os direitos das pessoas com deficiência.

2 — Após a publicação do despacho referido no número anterior, a divulgação das grafias faz-se pela publicação das mesmas nos sítios oficiais da Internet do Instituto Nacional para a Reabilitação, I. P., da Direção-Geral da Educação e da Direção-Geral do Ensino Superior.

3 — A proposta referida no n.º 1 é elaborada pelo Núcleo para o Braille e Meios Complementares de Leitura, no âmbito das respetivas competências.

Artigo 4.º Norma revogatória	Séries	Sinais
É revogado o Decreto 18.373, de 22 de maio de 1930.	1.ª	· : " " ' ' " " ' ' :
Artigo 5.º Entrada em vigor	2.ª	a b c d e f g h i j
O presente decreto-lei entra em vigor no dia seguinte ao da sua publicação.	2.ª	: : " " ' ' " " ' ' :
Visto e aprovado em Conselho de Ministros de 10 de agosto de 2017. — <i>António Luís Santos da Costa</i> — <i>Manuel Frederico Tojal de Valsassina Heitor</i> — <i>Tiago Brandão Rodrigues</i> — <i>José António Fonseca Vieira da Silva</i> .	3.ª	k l m n o p q r s t
Promulgado em 11 de setembro de 2017.	4.ª	: : " " ' ' " " ' ' :
Publique-se.	4.ª	· : " " ' ' " " ' ' :
O Presidente da República, MARCELO REBELO DE SOUSA.	5.ª	â ê ì ò ù à ñ ũ õ w
Referendado em 28 de setembro de 2017.	5.ª	: : " " ' ' " " ' ' :
O Primeiro-Ministro, <i>António Luís Santos da Costa</i> .	5.ª	, ; : ÷ ? ! = * * °
ANEXO	6.ª	· : " " ' ' " " ' ' :
(a que se refere o artigo 1.º)	6.ª	· : " " ' ' " " ' ' :
Sistema Braille	7.ª	í ã ó # . -
Os seis pontos do Sistema Braille são numerados de cima para baixo e da esquerda para a direita. Os três pontos que formam a fila vertical esquerda têm os números 1, 2, 3; aos que compõem a fila vertical direita cabem os números 4, 5, 6.	7.ª	: : " " ' ' " " ' ' :
		^ .ª   ~ _ \$ /