**Grupo Interdepartamental de Estudo do Planeamento dos Serviços de Reabilitação para o Próximo Decénio 2016-2025**

**Operações do Código *Voiceye***

O Sistema “Código *Voiceye*” permite facilitar o acesso das pessoas com deficiência visual ou dificuldades em leitura ao conteúdo dos documentos.

Basta seguir os seguintes passos para aceder com facilidade às respectivas informações:

| **N.° de ordem** | **Passos** | **Utilizadores do iOS**  | **Utilizadores do Android**  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Fazer o *download* gratuito do software para leitura “*Voiceye*” através do *smartphone*. | Pesquisar na *App Store* o “*Voiceye*” e fazer o respectivo *download* gratuito.C:\Users\ivy_lam626\Desktop\icon175x175.png | Pesquisar na *Google PlayStore* o “*Voiceye*” e fazer o respectivo *download* gratuito.C:\Users\ivy_lam626\Desktop\icon175x175.png |
| 2. | Abrir o “*Voiceye*” no *smartphone* e clicar no “*Scan*”. | C:\Users\ivy_lam626\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\IMG_2752.png | 　　G:\2016\年度計劃\康復服務十年規劃\諮詢工作\公眾諮詢\voiceye\voiceye code.png |
| 3. | Direccionar o *smartphone* para o Código *Voiceye* no canto superior direito da página para uma detecção automática do referido código. Caso seja detectado o código com sucesso, o texto pode ser exibido no ecrã do *smartphone*. | **(Aplicável aos s*martphones* do iOS e do Android)**　　C:\Users\ivy_lam626\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\IMG_2753.png　　C:\Users\ivy_lam626\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\IMG_2747.png |
| 4. | Encontram-se à disposição do utilizador as opções relativas ao tamanho dos caracteres/palavras e ao contraste do fundo do texto. | **(Aplicável aos *smartphones* do iOS e do Android)**Caracteres ampliados　　 Caracteres no tamanho original**C:\Users\ivy_lam626\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\IMG_2748.png　　C:\Users\ivy_lam626\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\IMG_2749.png** |
| 5. | O Sistema “Código *Voiceye*” dispõe também de um comando de voz. | Os utilizadores do iOS necessitam de configurar o comando de voz.* Definições＞Geral＞Acessibilidade＞VoiceOver＞Abrir
* Depois de abrir VoiceOver:
* Toque uma vez para seleccionar um elemento
* Para activar o elemento seleccionado, dê dois toques
* Passe três dedos para deslocar.
* Repetir os passos 2 e 3 para iniciar a função de voz.

　　　　C:\Users\ivy_lam626\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\IMG_2754.png | De um modo geral, no *smartphone* do Android, está pré-configurado o comando de voz, ou seja, a função TTS que permite a conversão do texto em voz. Clicar em “*Start TTS*”.G:\2016\年度計劃\康復服務十年規劃\諮詢工作\公眾諮詢\voiceye\未命名.png |
| Notas:1. O Código *Voiceye* encontra-se disponível em várias línguas e a pronúncia das palavras está conforme com a respectiva língua pré-definida no *smartphone*. Por favor, verifique que a função de voz está activada.
* Instruções de configuração aplicáveis aos utilizadores do iOS em cantonês (Para mais detalhes contacte o fabricante do dispositivo):
* Configurar a língua chinesa - cantonês: Definições＞Idioma e Região＞Idioma do iPhone＞chinês, tradicional (Hong Kong)
* Activar a funcionalidade de voz: Definições＞Geral＞Acessibilidade＞VoiceOver＞Abrir
* Instruções de configuração aplicáveis aos utilizadores do Android em cantonês (Para mais detalhes contacte o fabricante do dispositivo):
	+ Configurar a língua chinesa - cantonês: Configurações＞Acessibilidade＞Visão＞Opções de texto-para-fala＞Mecanismo texto-para-fala Google＞Idioma＞Cantonês (Hong Kong)
	+ Activar a funcionalidade de voz: Configurações＞Acessibilidade＞Visão＞Talk Back＞Abrir
1. Na impossibilidade de detectar o Código *Voiceye*, ajuste a distância entre o *smartphone* e o Código *Voiceye* e verifique que o mesmo Código aparece no ecrã do *smartphone*.
 |