Esboço Portal da Inclusão

Trata-se de portal de notícias tendo como público-alvo pessoas interessadas em inclusão, notícias estas relacionadas mais especificamente à surdez e libras.

Na página inicial/home (index) haverá manchete com link para um artigo principal com informações sobre inclusão (o que é, importância). Ideias para notícias secundárias: filmes para área de surdez

PÁGINA INICIAL

|  |  |
| --- | --- |
| Logotipo                                                                                                          links redes sociais | |
| Home    Tecnologia    Libras    Ensino | |
| ARTIGO PRINCIPAL INCLUSÃO | Linguagem de sinais com preenchimento sólidoAnúncio/Notícia relacionada |
| Anúncio/Notícia relacionada |
| Notícia secundária | Anúncio/Notícia relacionada |
| Notícia secundária |
| Notícia secundária |
| Notícia secundária |
| Endereço....  Missão  |  Visão  |  Valores | |

Na seção Tecnologia- Pesquisar sobre tecnologias disponíveis para surdos. Vlibras, aplicativo Hand Talk...

Na seção “Libras” colocar os vídeos do youtube do Danilo, onde ensina Libras.

Na seção “Ensino” colocar o evento que a Pauliane encontrou e procurar se haverá algum outro.

<https://epoca.globo.com/tecnologia/experiencias-digitais/noticia/2017/12/o-poder-da-tecnologia-na-inclusao-de-pessoas-com-deficiencia.html>

<https://mwpt.com.br/movimento/>

<https://encontrosccbb.com.br/>

<https://www.uol.com.br/ecoa/ultimas-noticias/2021/05/26/estudantes-criam-programa-que-converte-libras-em-texto.htm>

<https://mwpt.com.br/acessibilidade-digital/boas-praticas/>

[Lei Brasileira da Inclusão (Lei 13.146 art. 63)](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2015-2018/2015/lei/l13146.htm), em vigor desde janeiro de 2016.

Tópicos para a apresentação:

- Inicialmente explicar o tema do nosso portal e a importância de tal tema (artigo principal).

* O artigo principal poderia ser de nossa autoria, como uma redação sobre o tema.
* pessoas portadoras de surdez e a conquista da autonomia e cidadania plena
* princípio da igualdade (tratar iguais de formas iguais e desiguais de formas desiguais, na medida exata de suas desigualdades).