

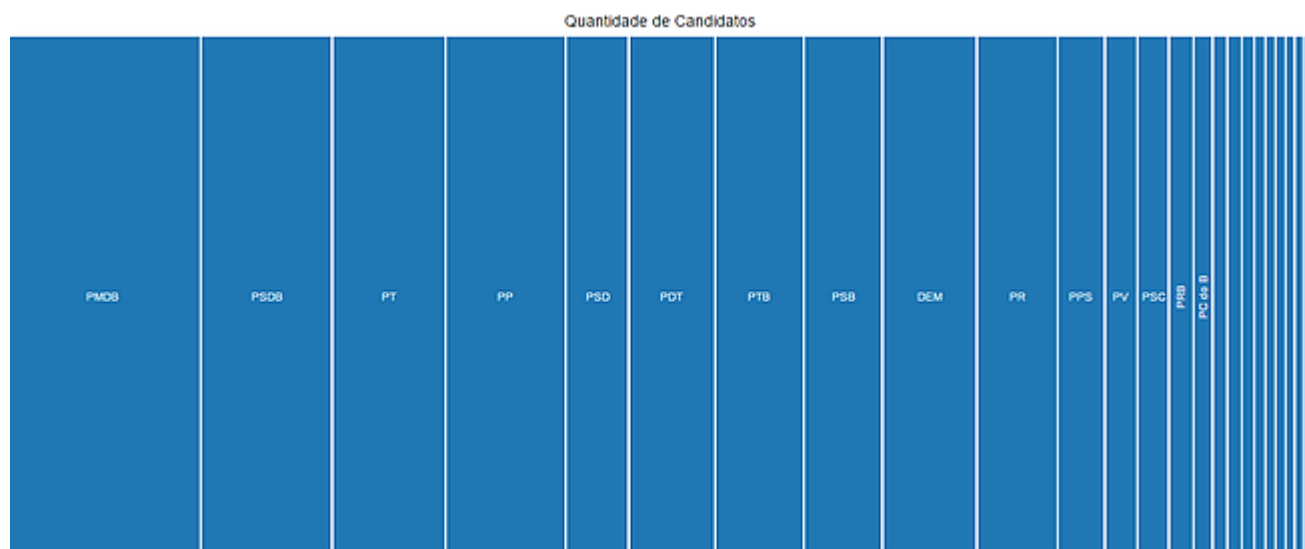
Open Analytics - Uma nova perspectiva para os dados públicos



Atualmente uma das maiores preocupações dos cidadãos brasileiros estão voltados para a questão da corrupção e falta de transparência nas ações da esfera pública. Uma das formas mais eficientes para o monitoramento e acompanhamento das atividades públicas se dá através dos dados fornecidos e garantidos através da LAI (Lei de Acesso à Informação). Mas será realmente que os dados possuem confiabilidade e consistência? São de fácil acesso? Permitem análise detalhada e flexível? É aí que entra o Open Analytics...

O Open Analytics é um iniciativa de análise de dados públicos e abertos dentro de uma ferramenta open source. Esse projeto origina-se da necessidade de estruturação e disponibilização dos dados públicos em informações com valor analítico. O Open Analytics tem o intuito de fornecer o tratamento necessário a esses dados e disponibilizá-los em informação de qualidade ao cidadão e que permita maior flexibilidade de análise.

Na Análise abaixo é possível ver o quadro de vereadores no Brasil, onde é possível ver os partidos com maior número de vereadores no Brasil.



Esse projeto foi possível através da parceria entres os sites [BI na Prática](#) e [Análise e Resultado](#).

Importante salientar que a participações dos nossos leitores será muito importante no desenvolvimento desse projeto.

[Leia o artigo](#) de Diego Elias onde ele fala detalhadamente sobre o projeto.

Conheça o Open Analytics [clikando aqui](#)