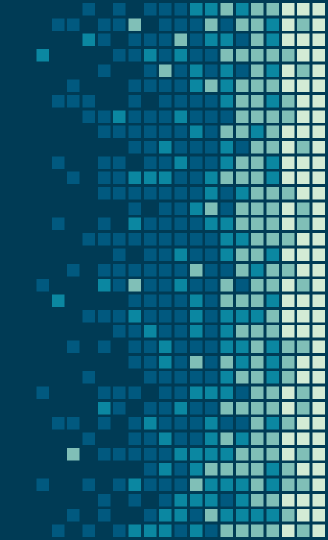
DADOS <u>ABERTOS</u> introdução

Lucas Barros TDC - SP





Os dados são abertos quando qualquer pessoa pode livremente usá-los, reutilizá-los e redistribuí-los, estando sujeito a, no máximo, a exigência de creditar a sua autoria e compartilhar pela mesma licença -- Fundação do Conhecimento Aberto (Open Knowledge Foundation – OKF)

art. 8º da <u>Lei 12.527/2011</u> (Lei de Acesso à Informação - LAI) Características:

★ COMPLETOS

★ PRIMÁRIOS

ATUALIZADOS

ACESSÍVEIS

Características:

★ PROCESSADOS POR MÁQUINA

★ SEM NECESSIDADE DE IDENTIFICAÇÃO

★ DISPONIBILIZADOS EM FORMATOS NÃO PROPRIETÁRIOS

★ LIVRES DE LICENÇAS

5 MOTIVOS

- * Sociedade exige mais **transparência** da gestão Pública;
- * Contribuição da própria sociedade com serviços Inovadores;
- * Aprimoramento dos dados governamentais;
- * Viabilização de novos negócios;
- * Obrigatório por LEI (são várias).

Benefícios



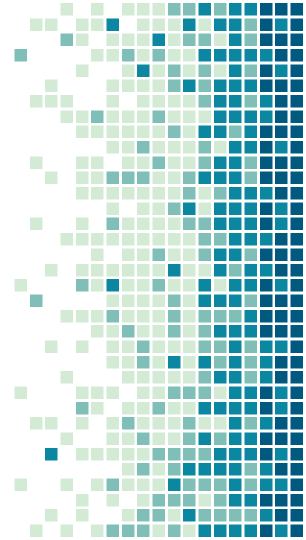
Fonte/Sites com DADOS ABERTOS:

Portal da Transparência - CGU http://portaldatransparencia.gov.br/

http://downloads.ibge.gov.br/

DADOS.gov.br http://dados.gov.br/

COLABORADADOS
https://colaboradados.github.io/







Um projeto aberto que usa ciência de dados — as mesmas tecnologias utilizadas por gigantes como Google, Facebook e Netflix — com a finalidade de fiscalizar gastos públicos e compartilhar as informações de forma acessível a qualquer pessoa.





bit.ly/pizzadados-e17



bit.ly/hipsterstech-e134



@ fiquemsabendo





roadsec Porque aqui é assim. Aprendemos e aplicando da melhor maneira possível ♥ #Roadsec #DontStopHacking agenciariva □



in/lucasdebarrosteixeira



triate@gmail.com



aprenda-python

