

## Plan Overview

---

*A Data Management Plan created using DMPTool-Stage*

**Title:** Métricas de solicitações do Portal 156 da Prefeitura de São Paulo.

**Creator:** Rodolfo Souza

**Affiliation:** Universidade de São Paulo ([www5.usp.br](http://www5.usp.br))

**Principal Investigator:** Rodolfo Souza

**Data Manager:** Rodolfo Souza

**Funder:** National Science Foundation ([nsf.gov](http://nsf.gov))

**Funding opportunity number:** 29082

**Template:** NSF-SBE: Social, Behavioral, Economic Sciences

**Last modified:** 10-09-2017

### **Copyright information:**

The above plan creator(s) have agreed that others may use as much of the text of this plan as they would like in their own plans, and customize it as necessary. You do not need to credit the creator(s) as the source of the language used, but using any of the plan's text does not imply that the creator(s) endorse, or have any relationship to, your project or proposal

---

## Métricas de solicitações do Portal 156 da Prefeitura de São Paulo.

A responsabilidade pela manutenção da gestão do dados e o monitoramento da execução do plano de gestão dos dados estão a cargo do Rodolfo Scotolo.

Cada etapa de planejamento e execução do plano de gestão dos dados será documentada e propriamente divulgada.

Este projeto irá gerar dados sobre a duração de vida de cada solicitação, os índices de solicitações por geolocalização (Distrito e Prefeitura), a criticidade de cada tipo de serviço e solicitação.

Os dados capturados serão data de abertura, hora de abertura, prefeitura regional, distrito, órgão, tema, assunto, serviço, status da solicitação, data do parecer e hora do parecer.

Os dados serão capturados através do portal 156 de solicitações da Prefeitura de São Paulo.

Os dados base utilizados para geração das informações, são disponibilizados através do portal de transparencia da Prefeitura de São Paulo acessível de maneira publica no formato CSV.

Serão preservados todos os dados coletados no site da prefeitura, assim como os dados gerados no dataset, tais dados serão preservados.

Os dados serão mantidos permanentemente, para possíveis avaliações de evolução dos dados.

Os dados estarão disponíveis para acesso em tempo integral, exceto quanto acontecer manutenções de razões técnicas.

Os dados serão disponibilizados no formato CSV, devido a facilidade de importação e visualização em programas como Excel.

Os metadados serão padronizados e terão informações sobre o título, grupo que o dado pertence, Descrição, histórico de revisão, formato do dataset, licença para uso, tags para facilitar a busca.

Esses dados contido no metadados serão criados pelo responsável Rodolfo Scotolo.

O padrão CKAN, foi escolhido como modelo de metadados por melhor se enquadrar no modelo de dataset utilizado.

Os dados serão disponibilizados para uso de maneira livre sobre a licença CC0 e disponíveis através do GitHub para acesso público sem restrições.

Os datasets gerados pelo projeto serão armazenados no repositório de testes das Universidade da Califórnia, e disponibilizados de maneira publica para acesso.

Os dados provenientes do portal de dados abertos da Prefeitura de São Paulo, assim como as informações geradas, serão mantidos por um período indeterminado.

Question not answered.

---