



Estudo de
barreiras para
contribuir
com projetos
de software
público

Camila
Ferreira
Pereira Silva
Orientador:
Prof. Dr.
Paulo
Roberto
Miranda
Meirelles

Introdução

Second
section

Estudo de barreiras para contribuir com projetos de software público

Camila Ferreira Pereira Silva
Orientador: Prof. Dr. Paulo Roberto Miranda Meirelles

Faculdade UnB Gama
Universidade de Brasília

5 de dezembro de 2016



Agenda

Estudo de
barreiras para
contribuir
com projetos
de software
público

Camila
Ferreira
Pereira Silva
Orientador:
Prof. Dr.
Paulo
Roberto
Miranda
Meirelles

Introdução

Second
section

① Introdução

② Second section



Introdução

Estudo de
barreiras para
contribuir
com projetos
de software
público

Camila
Ferreira
Pereira Silva
Orientador:
Prof. Dr.
Paulo
Roberto
Miranda
Meirelles

Introdução

Second
section

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.



Sample Frame Title No. 2

Estudo de
barreiras para
contribuir
com projetos
de software
público

Camila
Ferreira
Pereira Silva
Orientador:
Prof. Dr.
Paulo
Roberto
Miranda
Meirelles

Introdução

Second
section

- First item
- Second item
- Third item



Sample Frame Title No. 3

Estudo de
barreiras para
contribuir
com projetos
de software
público

Camila
Ferreira
Pereira Silva
Orientador:
Prof. Dr.
Paulo
Roberto
Miranda
Meirelles

Introdução

Second
section

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do
eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.

Something important

Einstein's formula

$$E = mc^2$$