



satRday São Paulo

#satRdaySP

30 de Novembro de 2019



Sobre o satRday



- O satRday é uma conferência focada em R, **a principal linguagem de código aberto** de Ciência de Dados.
- satRday é um **evento internacional** que foi lançado em 2016.
- O satRday foi patrocinado pela **RConsortium**, um projeto de código aberto da Linux Foundation que dá suporte à comunidade internacional de R.
- Os eventos são sempre organizados com o envolvimento da comunidade local.

satRday em São Paulo...



Equipe organizadora

Adriana Reis, Angélica Custódio, Beatriz Milz, Bruna Wundervald, Caio Lente, Daniel Falbel, Fernanda Fortti, Gabriela Caesar



Equipe organizadora

Gabriel Zanlorenssi, José de Jesus, Julio Trecenti, Letícia Thomaz, Mariana Dias Guilardi, Nathália Demétrio, Renata Hirota, William Amorim





Cronograma de hoje

Em breve



Patrocinadores

Espaço

Inspier



Patrocinadores

Financeiro



clearsale

Patrocinadores

Financeiro

C6BANK



Asset

Muito além de recebíveis

Patrocinadores

Brindes



Código de conduta

- O satRdays tem como objetivo proporcionar uma experiência de conferência livre de assédio e inclusiva para todos os participantes, independente, mas não limitado a, gênero, orientação sexual, deficiência, aparência física, idade, raça/etnia, posição social, religião ou afiliação política.
- Não toleramos nenhuma forma de assédio aos participantes (incluindo organizadores e fornecedores).
- Imagens e insinuações sexuais não são apropriadas em nenhum local da conferência, incluindo apresentações.
- Qualquer pessoa que viole estas regras pode ser advertida ou expulsa da conferência (sem reembolso), conforme critérios dos organizadores da conferência.

Saiba mais em: <https://saopaulo2019.satrdays.org/codigodeconduta/>



Para saber mais

satRday

- satRday : <https://satrdays.org/>
- Base de conhecimento : <https://knowledgebase.satrdays.org/>

R Consortium

- RConsortium : <https://www.r-consortium.org/>

R

- Sobre o R : <https://www.r-project.org/>





Contato
satrdaysp@gmail.com