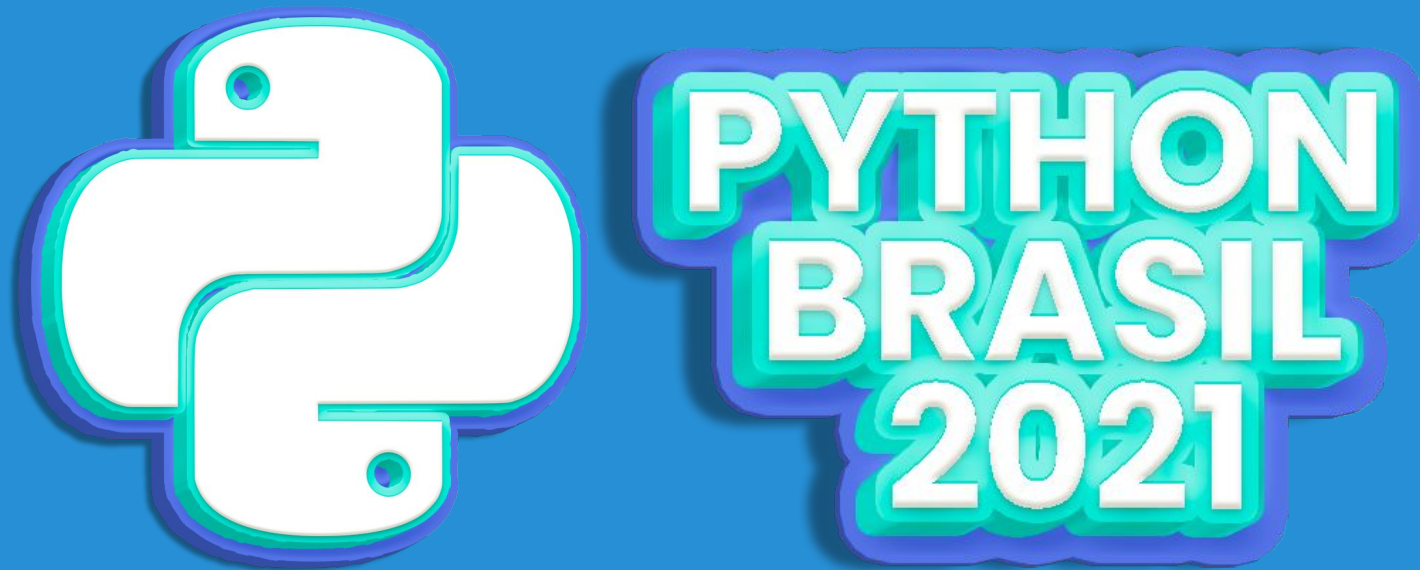


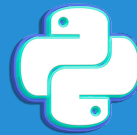
PLANO DE PATROCÍNIO



DE 11 A 17 DE OUTUBRO DE 2021

Python Brasil

PESSOAS > TECNOLOGIA

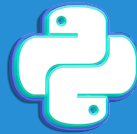


A Python Brasil é um evento feito pela comunidade para a Comunidade.

A edição brasileira é a maior conferência da linguagem de programação Python da América Latina.

A Python Brasil orgulha-se de ser um ambiente seguro, amistoso, inclusivo e acessível, onde todas as pessoas são bem-vindas e possam se sentir à vontade, aproveitando o melhor que o evento tem a oferecer.





A edição Online de 2021

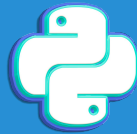
PESSOAS > TECNOLOGIA

Neste ano, o evento acontecerá entre os dias 11 e 17 de outubro.

Em decorrência da pandemia COVID-19, a edição deste ano será 100% online, através de plataformas de streaming e conversação.

Durante sete dias imersivos, pessoas de diferentes áreas do conhecimento, Tecnologia da Informação, profissionais, academia, estudantes e entusiastas da comunidade nacional e internacional compartilharão muita informação e aprendizagem relacionadas à linguagem Python.





A Comunidade Python brasileira

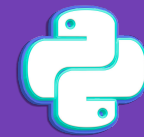
PESSOAS > TECNOLOGIA

Difundir a linguagem Python, promover a troca de conhecimento e experiências, incentivando o crescimento de pessoas formam os princípios da Comunidade.

Iniciativas de diversas comunidades locais e regionais, distribuídas em diversas cidades brasileiras, formam este encontro anual.

Estes grupos promovem a conexão de milhares de pessoas na difusão do conhecimento, formada por pessoas de múltiplas áreas do conhecimento.





Atividades



PALESTRAS

OUTUBRO
11 a 15



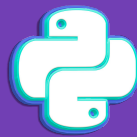
TUTORIAIS

OUTUBRO
16 e 17



SPRINTS

OUTUBRO
16 e 17



PALESTRAS

As palestras abordam diversos usos da linguagem, tecnologias relacionadas, além de experiências de carreira. É um espaço para entrar em contato com a evolução da linguagem e como é utilizada no mundo real.



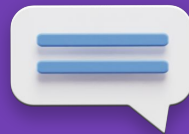
TUTORIAIS

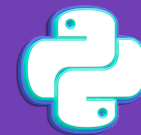
Esta é a oportunidade para participantes desenvolverem novas habilidades na prática. Em diversos formatos, estes minicursos abordam a linguagem Python e tecnologias relacionadas.



SPRINTS

É a oportunidade de participantes contribuírem com projetos open source, em contato com pessoas responsáveis pela manutenção destes projetos. Tradição da comunidade, é o momento de muita interação e trocas positivas a todas as pessoas envolvidas.

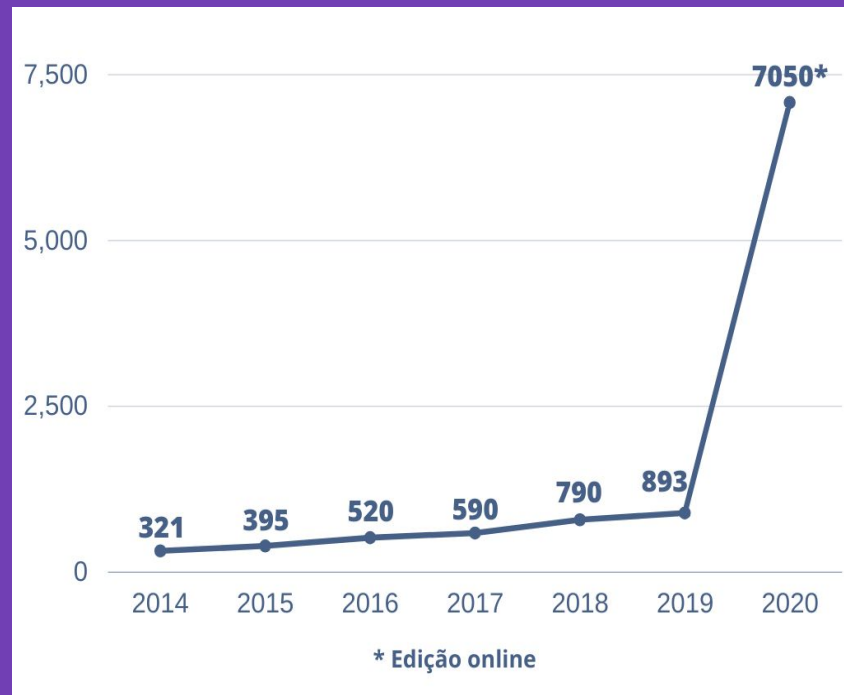




Número de Participantes

Em crescimento contínuo, o público do evento torna-se maior a cada ano. Em 2019 alcançamos a marca de 893 inscrições presenciais.

Em 2020, o alcance da edição online foi recorde, com mais de 2000 inscrições nas primeiras 24 horas de divulgação e mais de 4000 pessoas conectadas na abertura.





Porque Patrocinar

É uma oportunidade de associar sua marca à comunidade e seus princípios, estimulando o desenvolvimento tecnológico nacional e internacional, difusão da linguagem, iniciativas abertas e colaborativas de software livre, conhecendo pessoas e os projetos no estado da arte.

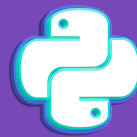
Patrocinando, sua marca se beneficia com:

- Visibilidade nacional e internacional
- Expansão de Networking
- Capacitação Profissional

Entre muitos outros benefícios.



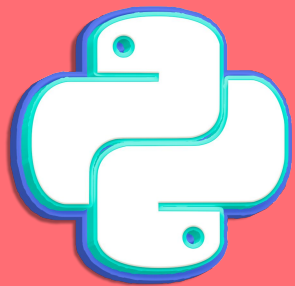
Quem Patrocina





Parceiros





Cotas de Patrocínio





BENEFÍCIOS

Ouro

- Agradecimentos no início do dia de evento
- Exposição da marca no site do evento
- Exposição da marca durante os intervalos das palestras
- Divulgação nas redes sociais (3 postagens: uma antes uma durante e uma após o evento)

VALOR

R\$ 50 Mil

COTAS

3

- + Participação na grade exclusiva para Job Fair no Discord em escala pré-definida, alocada na programação oficial do evento, sendo a empresa a única habilitada para tal no horário disposto
- + Slot para tutorial, uma atividade prática de 3 ou 6 horas, que pode ser relacionada ou não ao contexto da empresa
- + Exposição da marca na abertura das palestras na edição final publicada no YouTube
- + Canal de texto na ferramenta de comunicação oficial do evento (Discord) para conversas assíncronas com os participantes
- + Exposição da marca durante todas palestras (logo na margem)
- + Divulgação de vídeo institucional em mídias sociais (2 minutos)
- + Apresentação de vídeo institucional na abertura de Keynotes (1 minuto)
- + Exposição da marca em todos e-mails institucionais



VALOR

R\$ 30 Mil

COTAS

5

BENEFÍCIOS

Prata

- Agradecimentos no início do dia de evento
- Exposição da marca no site do evento
- Exposição da marca durante os intervalos das palestras
- Divulgação nas redes sociais (3 postagens: uma antes uma durante e uma após o evento)

+ Participação na grade exclusiva para Job Fair no Discord em escala pré-definida, alocada na programação oficial do evento, sendo a empresa a única habilitada para tal no horário disposto

+ Slot para tutorial, uma atividade prática de 3 ou 6 horas, que pode ser relacionada ou não ao contexto da empresa

+ Exposição da marca na abertura das palestras na edição final publicada no YouTube

+ Canal de texto na ferramenta de comunicação oficial do evento (Discord) para conversas assíncronas com os participantes



BENEFÍCIOS

Bronze

- Agradecimentos no início do dia de evento
- Exposição da marca no site do evento
- Exposição da marca durante os intervalos das palestras
- Divulgação nas redes sociais (3 postagens: uma antes, uma durante e uma após o evento)

VALOR

R\$ 10 Mil

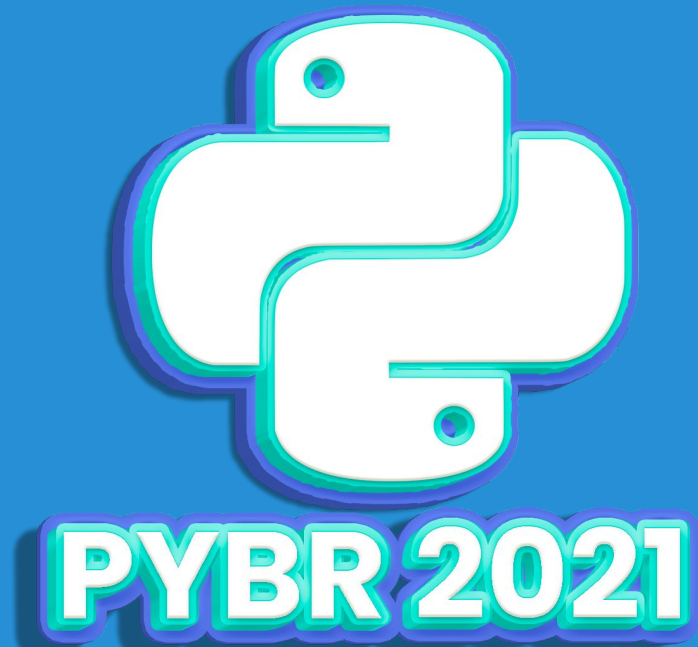
COTAS

10



	Ouro	Prata	Bronze
Agradecimentos no início do dia de evento	✓	✓	✓
Exposição da marca no site do evento	✓	✓	✓
Exposição da marca durante os intervalos das palestras	✓	✓	✓
Divulgação nas redes sociais	✓	✓	✓
Participação na grade exclusiva para Job Fair	✓	✓	✗
Slot para tutorial	✓	✓	✗
Exposição da marca na edição publicada no YouTube	✓	✓	✗
Canal de texto no Discord	✓	✓	✗
Exposição da marca durante todas palestras	✓	✗	✗
Divulgação de vídeo institucional em mídias sociais	✓	✗	✗
Apresentação de vídeo institucional na abertura de Keynotes	✓	✗	✗
Exposição da marca em todos e-mails institucionais	✓	✗	✗

VAMOS CONSTRUIR O EVENTO JUNTOS?
ENTRE EM CONTATO E APOIE



2021.pythonbrasil.org.br
eventos@python.org.br