

# 2020

## GLOBE AT NIGHT

janeiro	16 a 25	julho	12 a 21
fevereiro	14 a 23	agosto	10 a 19
março	14 a 24	setembro	9 a 18
abril	14 a 23	outubro	8 a 17
maio	14 a 23	novembro	7 a 16
junho	13 a 22	dezembro	6 a 15

[WWW.GLOBEATNIGHT.ORG](http://WWW.GLOBEATNIGHT.ORG)

### Vem Para a Rua e Observa o Céu Noturno!

Envolver as pessoas do mundo inteiro na observação do céu noturno.

Incentivar os alunos e as famílias a participar na ciência do cidadão com uma atividade de aprendizagem "hands-on".

Recolher dados da poluição luminosa numa perspetiva internacional para monitorizar o brilho do céu e os seus efeitos.

### Consegues ver as estrelas?



NSF's National  
Optical-Infrared Astronomy  
Research Laboratory



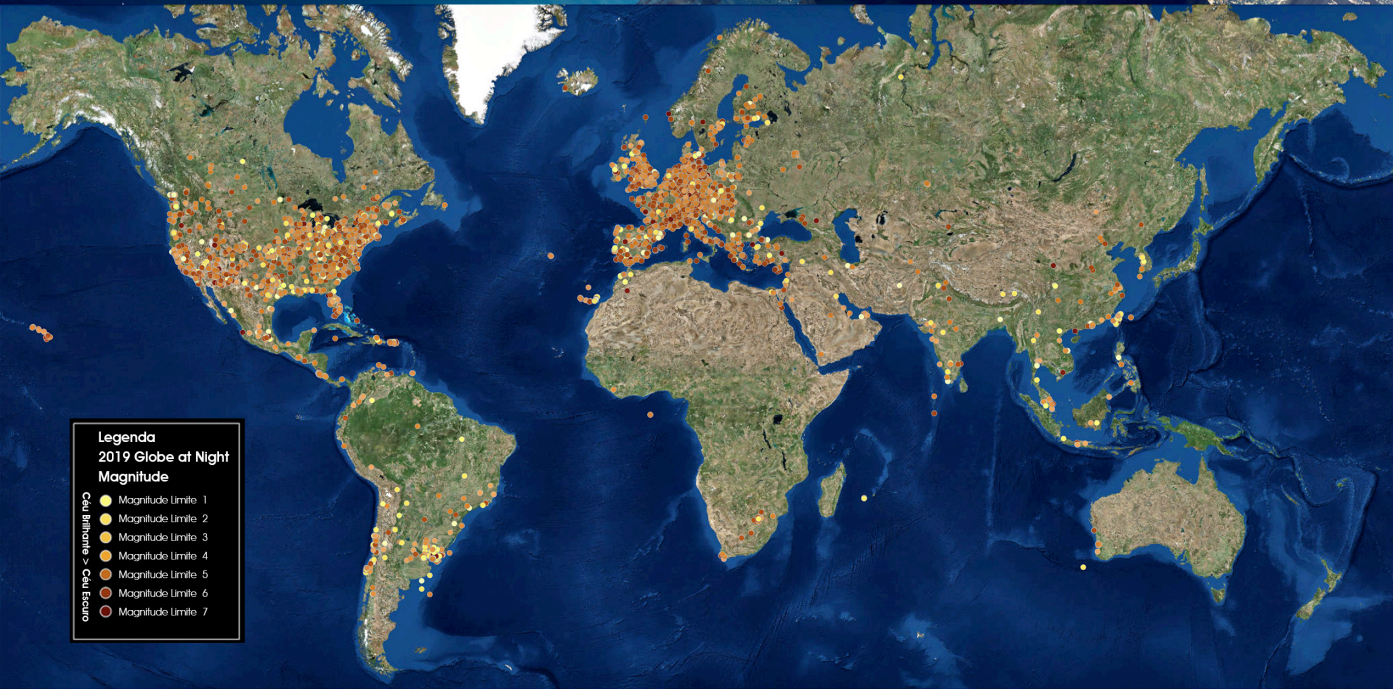
INTERNATIONAL  
DARK-SKY  
ASSOCIATION





# GLOBE AT NIGHT

[WWW.GLOBEATNIGHT.ORG](http://WWW.GLOBEATNIGHT.ORG)



**Legenda**  
2019 Globe at Night  
Magnitude

Céu brilhante > Céu Escuro

- Magnitude Limite 1
- Magnitude Limite 2
- Magnitude Limite 3
- Magnitude Limite 4
- Magnitude Limite 5
- Magnitude Limite 6
- Magnitude Limite 7



NSF's National  
Optical-Infrared Astronomy  
Research Laboratory

**Mostram-se acima as 10.000 observações de 70 países feitas durante a campanha de 2019. Ajude-nos a ultrapassar estes números em 2020!**