

2023

Globe at Night

WWW.GLOBEATNIGHT.ORG

¡Sal y observa el cielo nocturno!

Compromete a personas de todo el mundo a observar el cielo nocturno.

Alienta a los estudiantes y familias a participar de la ciencia ciudadana, aprendiendo de forma práctica.

Reúne información de la contaminación lumínica desde una perspectiva mundial para monitorear el brillo en los cielos y sus efectos.

¿Puedes ver las estrellas?

13 – 22 de enero

12 – 21 de febrero

13 – 22 de marzo

12 – 21 de abril

11 – 20 de mayo

9 – 18 de junio

8 – 17 de julio

7 – 16 de agosto

5 – 14 de septiembre

4 – 13 de octubre

3 – 12 de noviembre

3 – 12 de diciembre

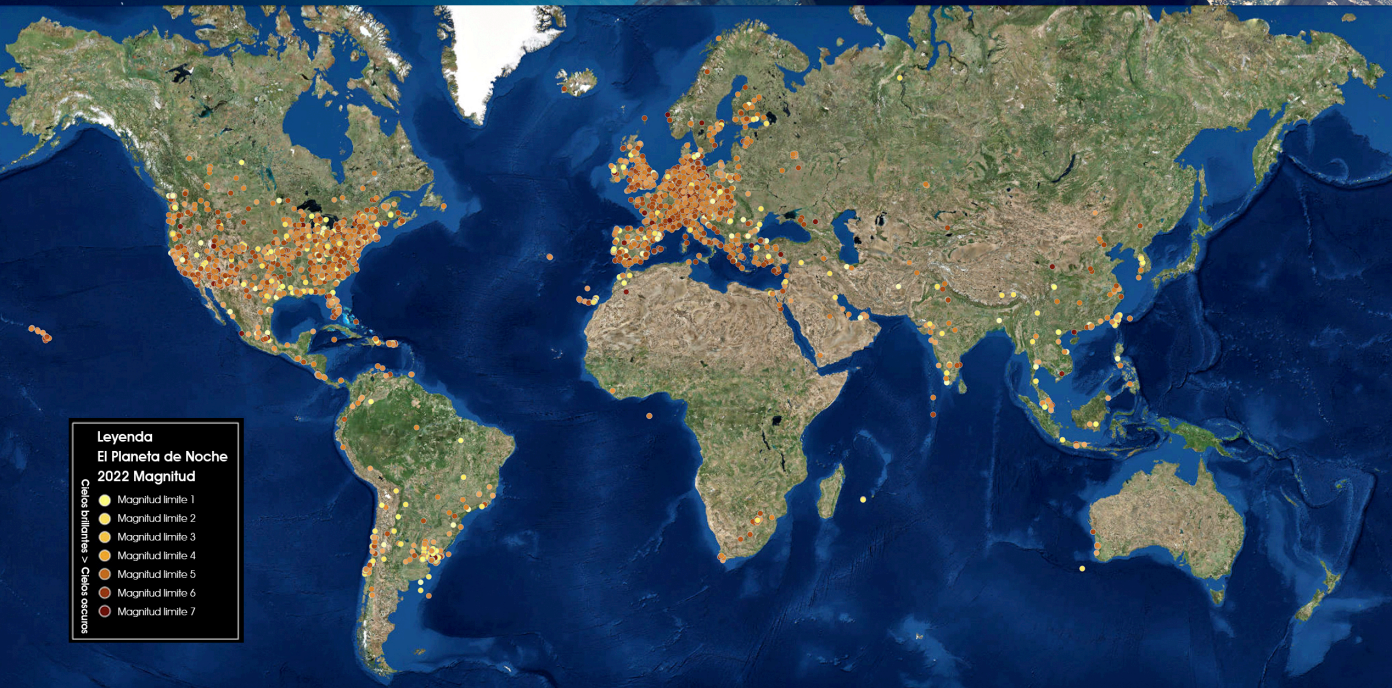


INTERNATIONAL
DARK-SKY
ASSOCIATION





EL PLANETA DE NOCHE WWW.GLOBEATNIGHT.ORG



En la imagen superior se registraron más de 20.000 observaciones de 75 países durante las campañas 2022. ¡Ayúdenos superar esta cifra en 2023!