

2024

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 polución lumínica desde una perspectiva mundial para monitorear el brillo en los cielos y sus efectos.

¿Puedes ver las estrellas?

2 – 11 de enero
31 de enero – 9 de feb
1 – 10 de marzo
31 de marzo – 9 de abr
28 de abr – 7 de mayo
28 de mayo – 6 de jun

26 de jun – 5 de jul
26 de jul – 4 de agosto
26 de agosto – 4 de sept
24 de sept – 3 de oct
24 de oct – 2 de nov
22 de nov – 1 de dic
22 – 31 de dic

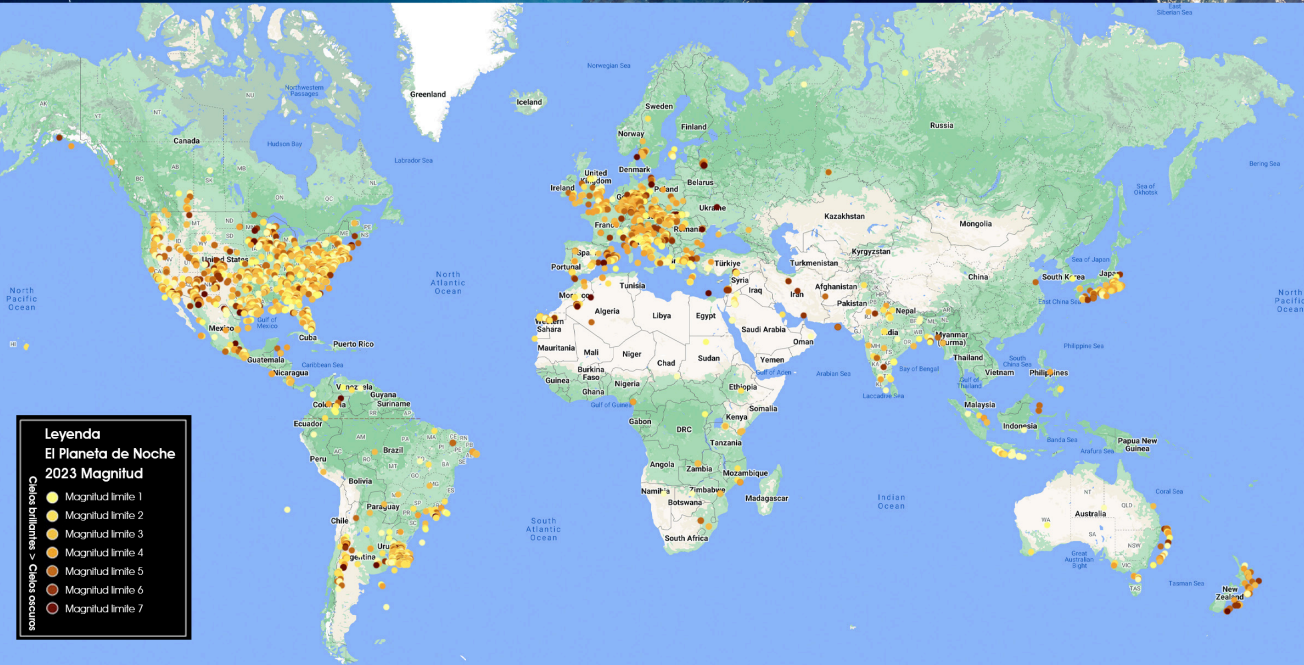


DarkSky





EL PLANETA DE NOCHE WWW.GLOBEATNIGHT.ORG



En la imagen superior se registraron más de 20.000 observaciones de 75 países durante las campañas 2023. ¡Ayúdenos superar esta cifra en 2024!