



Temporada de

Eclipses



OBSERVA DE FORMA SEGURA

- No mires el Sol directa ni indirectamente.
- Utiliza lentes especializados que cuenten con filtros que bloquean los rayos dañinos del Sol y que cuentan con la etiqueta ISO 12312-2.
- Los lentes de Sol comunes NO sirven.
- El uso de filtros caseros, vidrios ahumados o placas de radiografía, están prohibidos.
- Supervisa a los niños en todo momento.
- Está prohibido mirar el Sol a través de cámara de video o fotográfica, smartphone, binocular, telescopio o cualquier otro dispositivo óptico sin filtro solar certificado.
- Puedes utilizar un vidrio para máscara de soldador grado 12, 14 o superior, adquirido en lugares establecidos (un vidrio grado menor no debe ser utilizado, ya que no otorga la seguridad suficiente).





#EclipseSeguro

+ ¿CÓMO PUEDE AFECTAR TU SALUD?

Mirar directa o indirectamente el eclipse sin protección, puede causar daños irreparables a tu visión. Incluso producir ceguera.

La excesiva exposición a la radiación solar:

- Provoca daños a la retina.
- Disminución de la visión.
- Alteración de percepción de colores y formas.

+ Los síntomas pueden aparecer entre 6 a 12 horas luego de la exposición.

- Irritación.
- Ardor.
- Hinchazón.
- Lagrimeo.
- Enrojecimiento progresivo.
- Dolor que impide abrir los ojos.

En estos casos consulta a un médico.