

A photograph of a total solar eclipse, showing the dark silhouette of the Moon completely covering the bright Sun, with a glowing white corona visible against a dark sky.

Eclipse Total de Sol

2 de julio de 2019

- Si bebes, no conduzcas
- Usa el cinturón de seguridad
- Respeta la velocidad permitida
- Cuida el medio ambiente, no botes basura
- Evita situaciones peligrosas
- No te detengas en la berma
- Planifica tu viaje con anticipación

Recomendaciones para **observar el eclipse** de forma segura:



- NO debes mirar el Sol de forma directa. La luz del Sol puede dañar severamente tus ojos.
- Debes utilizar lentes especializados que poseen un filtro que bloquea los rayos dañinos del Sol y que cuenten con la etiqueta ISO 12312-2.
- Los lentes especializados se deben adquirir exclusivamente en el comercio establecido.
- Antes de usar los lentes, verifica que el filtro esté en perfectas condiciones, sin daños, rayaduras ni perforaciones y que no tenga más de 3 años.
- Los niños deben ser supervisados por un adulto en todo momento.

Lo que **NO** debes usar

- Los lentes de sol comunes **NO** sirven para observar el eclipse solar.
- Es peligroso mirar el Sol a través de una cámara de video o fotográfica, teléfono inteligente, binocular, telescopio o cualquier otro dispositivo óptico sin que tenga un filtro solar certificado para este uso.
- Los filtros hechos en casa no sirven para mirar el sol. Tampoco una placa de radiografía, ya que ninguno de estos elementos protegerá tus ojos del daño de la luz ultravioleta e infrarroja.