

## **Eclipses en 2023**

### **Sol**

20 de abril: eclipse híbrido (anular y total). Visible en el sudeste de Asia ( Este y Sur de Indochina, costa de China, sur de Japón , Taiwán, Malasia, Filipinas, Indonesia), centro y Oeste de Oceanía.

14 de octubre: eclipse anular. Visible en América del Norte, Centroamérica y América del Sur excepto la Patagonia. En nuestro país será visible como parcial, entre las 15:30 y las 17:30hs, el grado de oscurecimiento del disco solar disminuirá de norte a sur, desde 34% en La Quiaca hasta un 5% en La Plata.

### **Luna**

5 de mayo: eclipse penumbral. Visible en Africa, Asia y Australia.

28 de octubre: eclipse parcial. Visible en el Este del continente americano, Europa, Africa, Asia y Australia. En nuestro país será visible a la salida de la Luna, y solamente el ingreso de la misma en la penumbra.