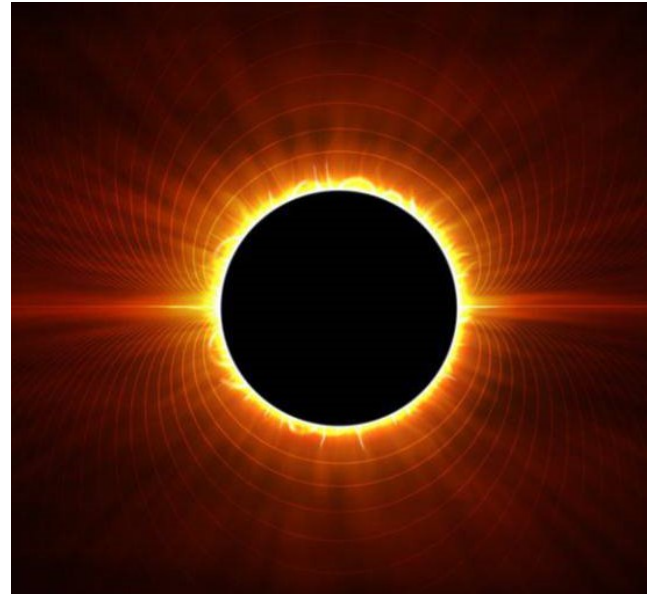
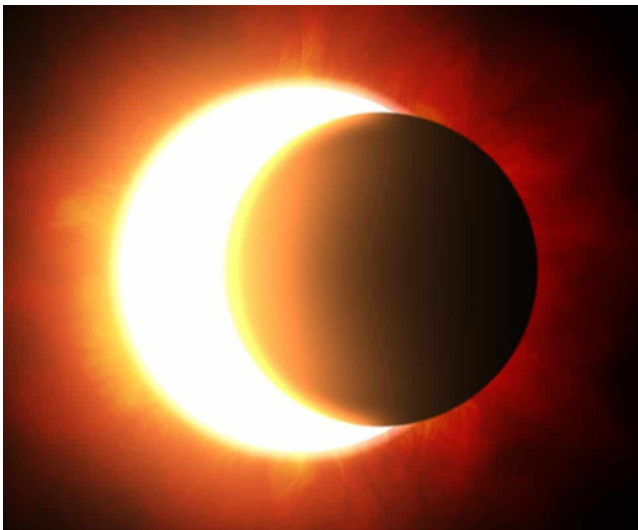


Eclipse total de Sol



Eclipse anular de Sol



Eclipse parcial de Sol



Eclipse total de Luna



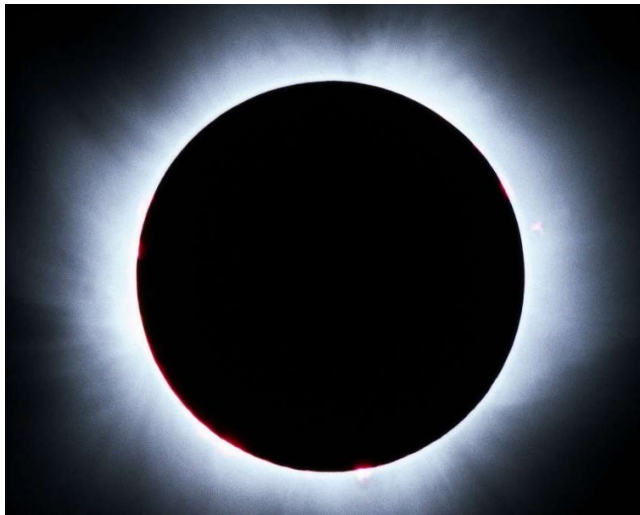
Eclipse parcial de  
Luna



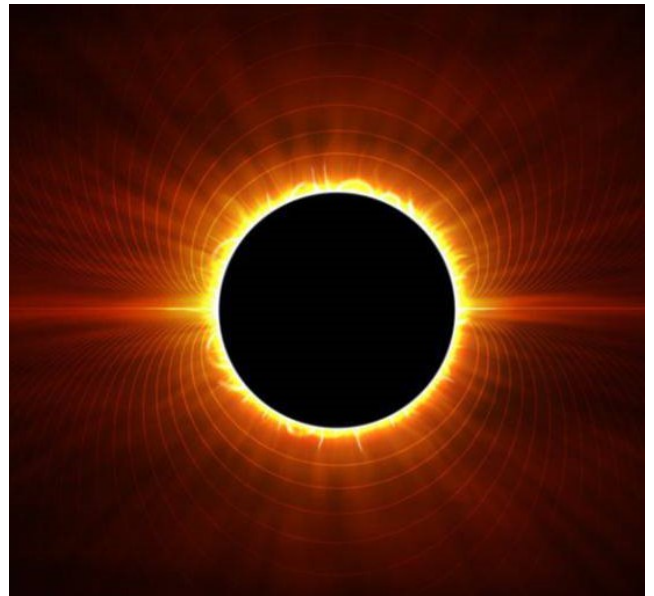
Eclipse parcial de  
Luna

Un eclipse lunar es parcial  
cuando solo una parte de la  
Luna es ocultada por la  
sombra de la Tierra.

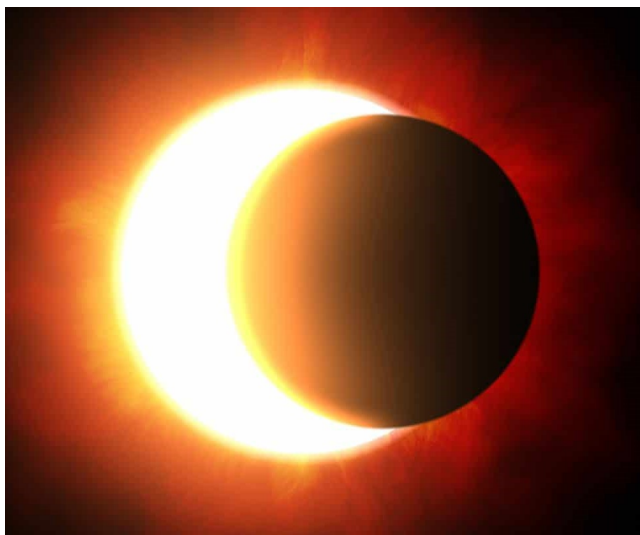
Eclipse parcial de  
Luna



Eclipse total de Sol



Eclipse anular de Sol



Eclipse parcial de Sol



Eclipse total de Luna

Un eclipse solar es el fenómeno que se produce cuando la Luna oculta totalmente al Sol, desde la vista de la Tierra.

### Eclipse total de Sol

Ocorre cuando la Luna se encuentra cerca de su mayor distancia a la Tierra, de manera que permanece visible un anillo del disco del Sol.

### Eclipse anular de Sol

La Luna no cubre por completo el disco solar, apareciendo una media luna brillante.

### Eclipse parcial de Sol

Un eclipse lunar es un evento astronómico que sucede cuando la Tierra se interpone entre el Sol y la Luna, generando un cono de sombra que oscurece a la Luna.

### Eclipse total de Luna