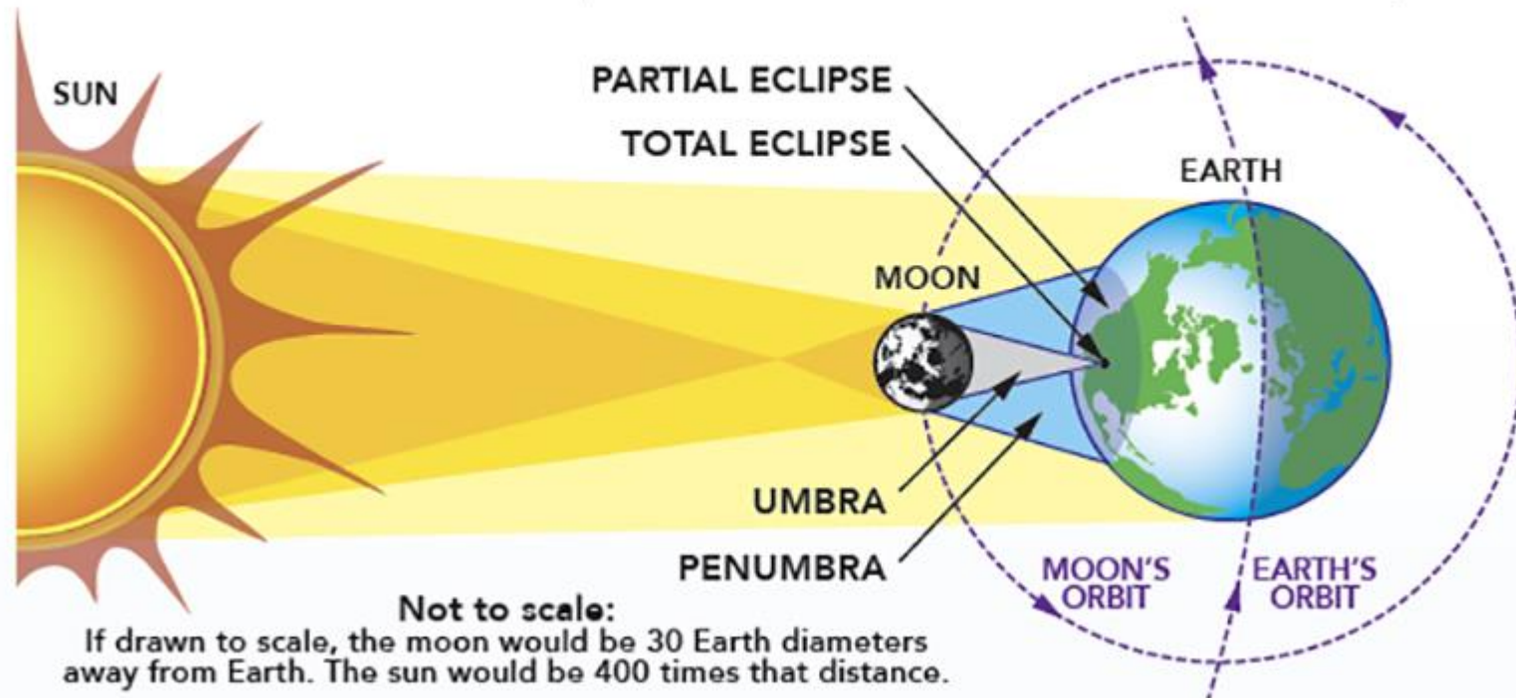


# ESTO SUCEDERÁ HOY...

## TOTAL SOLAR ECLIPSE: Monday • August 21, 2017

This will be the first total solar eclipse visible in the continental United States in 38 years.







# EL ECLIPSE

Basado en "Obras Completas y otros Cuentos"  
de Augusto Monterroso.  
Ilustrado por: Manuel Loayza

Cuando fray Bartolomé Arrazola se sintió perdido aceptó que ya nada podría salvarlo. La selva poderosa de Guatemala lo había apresado, implacable y definitiva. Ante su ignorancia topográfica se sentó con tranquilidad a esperar la muerte. Quiso morir allí, sin ninguna esperanza, aislado, con el pensamiento fijo en la España distante, particularmente en el convento de los Abrojos, donde Carlos Quinto condescendiera una vez a bajar de su eminencia para decirle que confiaba en el celo religioso de su labor redentora.



Al despertar se encontró rodeado por un grupo de indígenas de rostro impasible que se disponían a sacrificarlo ante un altar, un altar que a Bartolomé le pareció como el lecho en que descansaría, al fin, de sus temores, de su destino, de sí mismo.

Tres años en el país le habían conferido un mediano dominio de las lenguas nativas. Intentó algo. Dijo algunas palabras que fueron comprendidas.

Entonces floreció en él una idea que tuvo por digna de su talento y de su cultura universal y de su arduo conocimiento de Aristóteles. Recordó que para ese día se esperaba un eclipse total de sol. Y dispuso, en lo más íntimo, valerse de aquel conocimiento para engañar a sus opresores y salvar la vida.





Los indígenas lo miraron fijamente y Bartolomé sorprendió la incredulidad en sus ojos. Vio que se produjo un pequeño consejo, y esperó confiado, no sin cierto desdén.

Dos horas después el corazón de fray Bartolomé Arrazola chorreaba su sangre vehemente sobre la piedra de los sacrificios (brillante bajo la opaca luz de un sol eclipsado), mientras uno de los indígenas recitaba sin ninguna inflexión de voz, sin prisa, una por una, las infinitas fechas en que se producirían eclipses solares y lunares, que los astrónomos de la comunidad maya habían previsto y anotado en sus códices sin la valiosa ayuda de Aristóteles.



FI  
N

# MITOS SOBRE LOS ECLIPSES

escrito por **José Rabelo**, médico y escritor (El Nuevo Día, 2005)

Hoy conocemos lo que causa un eclipse lunar, pero nuestros ancestros pensaban que estos fenómenos estaban asociados a desastres, a la mala suerte y a la furia de los dioses. Muchas civilizaciones tenían sus creencias y, por eso, celebraban ritos para “salvar la Luna” como los siguientes:

**Los caribes** creían que un espíritu maligno, *Maboya*, se comía a la Luna. Los hombres quemaban las puntas de sus flechas y las disparaban al aire para espantar al espíritu. Las tres mujeres más ancianas, teñidas de negro y una joven que hacía sonar unas pequeñas piedras dentro de una calabaza, entonaban un canto especial. Luego, los hombres se unían a esas mujeres en una danza por varias otras.

**Los vikingos** cantaban sobre dos lobos: *Skoll*, que quería atrapar al Sol, y *Hati*, que deseaba devorar la Luna. Si uno de los astros era atrapado, ocurría un eclipse. Cuando eso pasaba, las personas tenían que rescatar al astro afectado haciendo mucho ruido para espantar a esos lobos hambrientos.

**Los chinos** representaban a la Luna como un espejo. Se pensaba que un dragón se tragaba la Luna durante un eclipse. Por eso, las personas tomaban un espejo para darle pequeños golpes y así lograr que el dragón la escupiera de regreso al cielo.

**Los ge**, una tribu amazónica de Brasil, creían que el eclipse era el resultado de una pelea entre el Sol y la Luna. En el caso de un eclipse lunar, decían que uno de sus ojos había sido atravesado por una flecha. Esta herida sangraba para dar un color rojo y oscuro a la Luna. Un sacerdote removía la flecha y la herida se sanaba.



**Los pomo**, una tribu de indios de América del Norte, aseguraban que un oso paseaba por la Vía Láctea y al encontrarse con la Luna discutieron porque uno de ellos tenía que dar paso al otro. Esto resultó en una lucha en la que el oso arrancó un pedazo a la luna tras una mordida. De esta manera ocurría el eclipse lunar que se acaba cuando el oso continuaba su paseo por el cielo nocturno.