

ELLOS VARIAS O VARIAS  
MARAVILLAS, Y ASÍ DE  
CONOCIMIENTOS CIENTÍFICOS

El  
Fenómeno

de

El fenómeno de la  
fuerza de los vientos  
de truenos y rayos  
halla su origen en  
el movimiento de  
los cuerpos celestes  
y de la atmósfera  
que los rodea. Este  
movimiento produce  
una fricción que genera  
el calor y el fuego.  
Este calor produce  
el vapor de agua  
que se eleva y se  
condensa en nubes.  
Estas nubes producen  
el trueno y el rayo.  
El trueno es el  
sonido que se produce  
al romper las nubes.  
El rayo es el  
fuego que se produce  
al chocar las nubes.

El fenómeno de la  
luz y el calor  
de los cuerpos celestes  
se produce por la  
reflexión de la luz  
del sol. Este fenómeno  
produce el día y la noche.  
El calor que sentimos  
es el resultado de la  
radiación del sol.

