

Datos sobre la luna



Es el único **satélite** natural de la Tierra y el único cuerpo del Sistema Solar que podemos ver en detalle a simple vista o con instrumentos sencillos.

La Luna refleja la luz solar de manera diferente según donde se encuentre. Gira alrededor de la Tierra y sobre su eje en el mismo tiempo: 27 días, 7 horas y 43 minutos. Esto hace que nos muestre siempre la misma cara.

No tiene atmósfera ni agua, por eso su superficie no se deteriora con el tiempo, si no es por el impacto ocasional de algún meteorito.

El 20 de julio de 1969, Neil Armstrong se convirtió en el primer hombre que pisaba la Luna, formando parte de la misión Apollo XI.

Datos sobre La Luna	
Tamaño: radio ecuatorial	1.737 km.
Distancia media a La Tierra	384.403 km.
Día: periodo de rotación sobre el eje	27,32 días
Órbita alrededor de La Tierra	27,32 días
Temperatura media superficial (día)	107 ° C
Temperatura media superficial (noche)	-153 ° C
Gravedad superficial en el ecuador	1,62 m/s ²