

## COMIENZO

### ¡Planea tu misión!

¿Qué **preguntas científicas** tienes sobre la Luna?

¿Qué esperas explorar?

#### Tú estás:

¿Buscando algo?

¿Construyendo algo?

¿Recolectando información?

¿Quiénes son los **personajes** de tu historia?

¿Habrán astronautas en la misión? ¿O la misión la llevará a cabo una nave espacial sin tripulación como un *rover*?



## MITAD

### Elige tu historia

¿Qué **herramientas** necesitas para completar tu misión?

¿Qué o a quién enviarás a la Luna?

### Construye y describe

**Describe lo que ves** al llegar a la Luna.

### Resuelve problemas

¿Qué pasa si se te acaba el combustible?

¿Qué pasa si hay un terremoto lunar?

¡Ay no, se dañó algo! ¿Cómo lo vas a arreglar utilizando sólo las herramientas que tienes en la Luna?



**FIN**

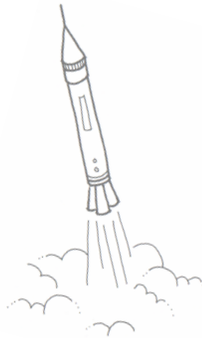
Comparte tus hallazgos

¿Qué **descubriste**?

¿Te surgieron **preguntas nuevas**?

¿Deseas regresar?

¿Qué **misiones futuras** se necesitarán para responder a tus nuevas preguntas?



**Explora más:**

[nasa.gov/specials/artemis](https://nasa.gov/specials/artemis)

[nasa.gov/specials/moon2mars](https://nasa.gov/specials/moon2mars)

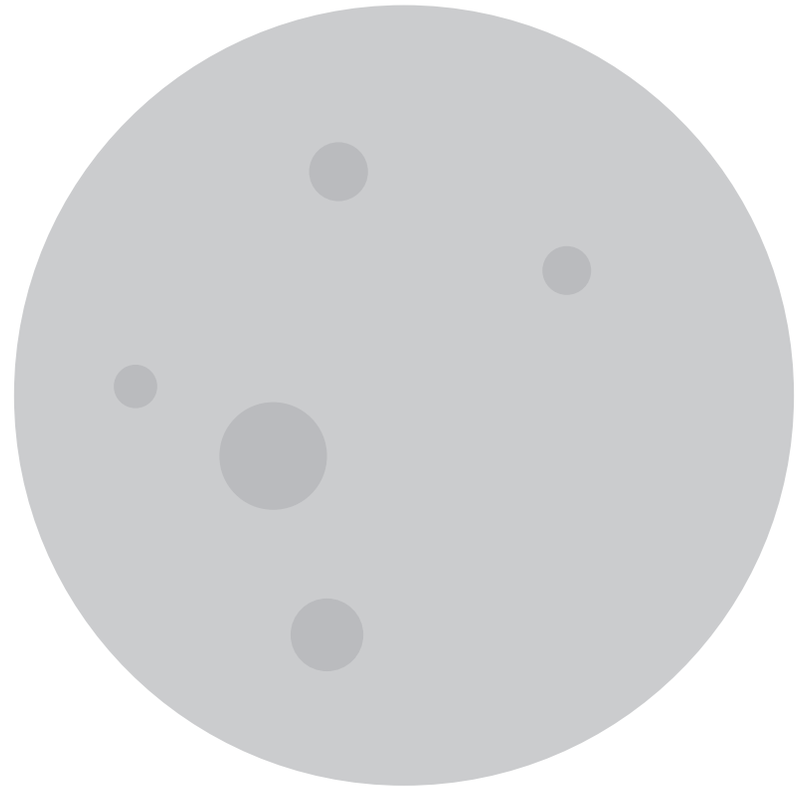
[nasa.gov/directorates/spacetechnology/small\\_spacecraft](https://nasa.gov/directorates/spacetechnology/small_spacecraft)



# Misión a la Luna de

NOMBRE DEL NIÑO

---



**JUGUETES DE MADERA PARA TU HISTORIA**

**Cada misión espacial tiene una historia.**