

**SOL**



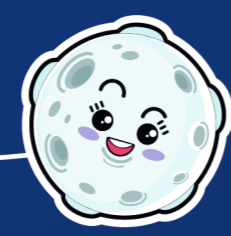
**VENUS**



**MERCURIO**



**LA TIERRA**



**LUNA**



**MARTE**



**JÚPITER**



**SATURNO**



**URANO**



**NEPTUNO**



**PLUTÓN**





## Explora y aprende con Big Minds®

En **Big Minds®** creemos que aprender puede ser una aventura emocionante y divertida. Nuestros juguetes están diseñados por un equipo de expertos en educación y desarrollo infantil. Nos aseguramos de que cada diseño fomente habilidades esenciales en los niños como la creatividad, la curiosidad y la confianza en sí mismos. ¡Explore el mundo del aprendizaje con Big Minds® y descubra cómo jugar puede transformarlo!

### ¿Qué aprenderás con “Descubre el sistema solar”?

Este juego ayuda a los más pequeños a entender conceptos básicos del espacio y del sistema solar fomentando una mentalidad abierta y curiosa. Juega y aprende de una manera divertida los siguientes conceptos:



#### Planetas y satélites

Identificar los planetas, el Sol y la Luna, obteniendo una comprensión general del Sistema Solar.



#### Cuerpos celestes

Conocer los distintos elementos y fenómenos espaciales, aumentando el vocabulario temático asociado.



#### Personajes y estructuras espaciales

aprender sobre los diferentes personajes y construcciones, potenciando una mayor conciencia y entendimiento del desarrollo y la exploración espacial.

## Algunas actividades propuestas

Los niños interiorizan mejor los conceptos cuando están involucrados activamente. Este juego ofrece actividades interactivas que mantienen su interés y curiosidad:

### Comparar

Utiliza la imagen de referencia para colocar cada elemento en su sitio. Muestra a tu hijo/a el mapa del Sistema Solar con todos sus elementos. Completa el panel libremente o bien marca un orden a seguir.

### Clasificar y ordenar

Ordena los elementos por tipología, forma, tamaño o color. Por ejemplo, divide los elementos en planetas, cuerpos celestes, vehículos espaciales, etc.

### Adivinanzas

Describe las características de alguno de los elementos y deja que tu hijo/a adivine cuál es el correcto. Prueba jugando al contrario fomentando que tu hijo/a haga la descripción.

### Aprende más

Elige un elemento y busca información sobre él para aprender más. ¿Cómo de grande es en comparación con elementos cotidianos? ¿Cuándo fue descubierto/inventado? Fomentando la curiosidad ayudamos a interiorizar de una manera más efectiva.

## Desarrollo de habilidades



#### Físicas

- Habilidades motoras finas.
- Coordinación mano-ojo.
- Percepción espacial.



#### Cognitivas

- Emparejar y clasificar.
- Memoria.
- Concentración.



#### Lenguaje

- Nombrar y emparejar.
- Construcción de vocabulario.



#### Socioemocionales

- Creatividad.
- Autonomía.
- Habilidades sociales.

## LISTA DE ELEMENTOS



Sol



Mercurio



Venus



Tierra



Luna



Marte



Jupiter



Saturno



Urano

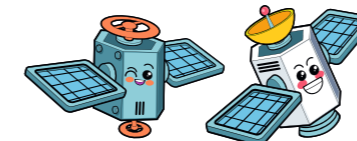


Neptuno

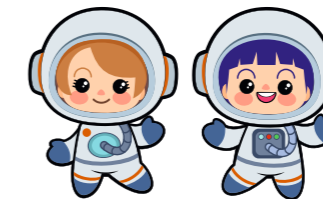


Plutón

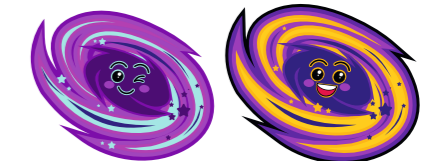
## ELEMENTOS ADICIONALES



Satélites



Astronautas



Agujeros negros



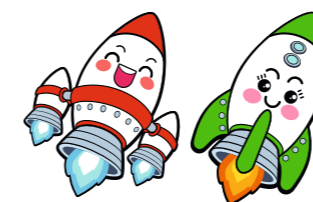
Aliens



O.V.N.I.



Estrellas fugaces



Cohetes espaciales



Meteoritos



Estrellas