



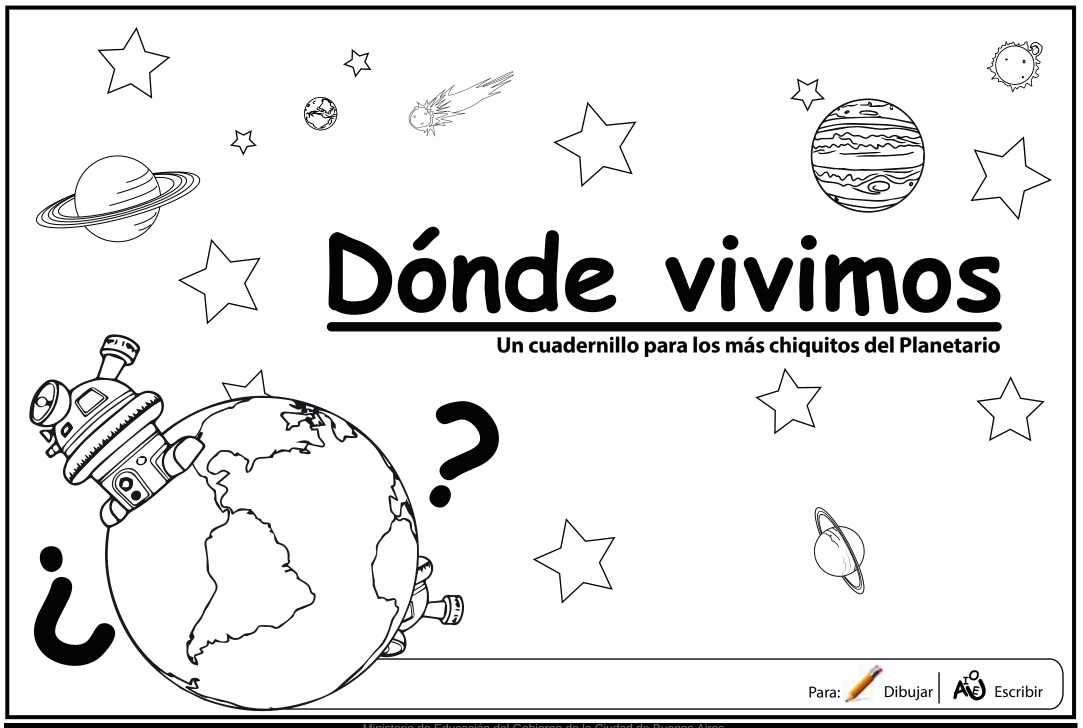
CUENTOS CON ESTRELLAS

PARA ALUMNOS Y DOCENTES

- ¿Dónde vivimos?
- Una gotita viajera
- Mirando a la Luna
- Miro miro
- Quiero ser..

















Pintá los dibujos y escribí los nombres de los distintos lugares.



Todos conocemos nuestra

paseamos y por nuestra

reconocemos en un

napa



Sabemos que habitamos el **planeta**



¡SOMOS TERRÍCOLAS!!!!!

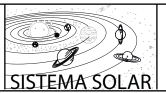
Planetario de la Ciudad de Buenos Aires Galileo Galilei Av. Sarmiento y B. Roldán - Tel. 4772-9265 / 4771-6629 - e-mail: planetario@buenosaires.gob.ar

yel continente al que pertenece

el **país** dónde vivimos 🐇

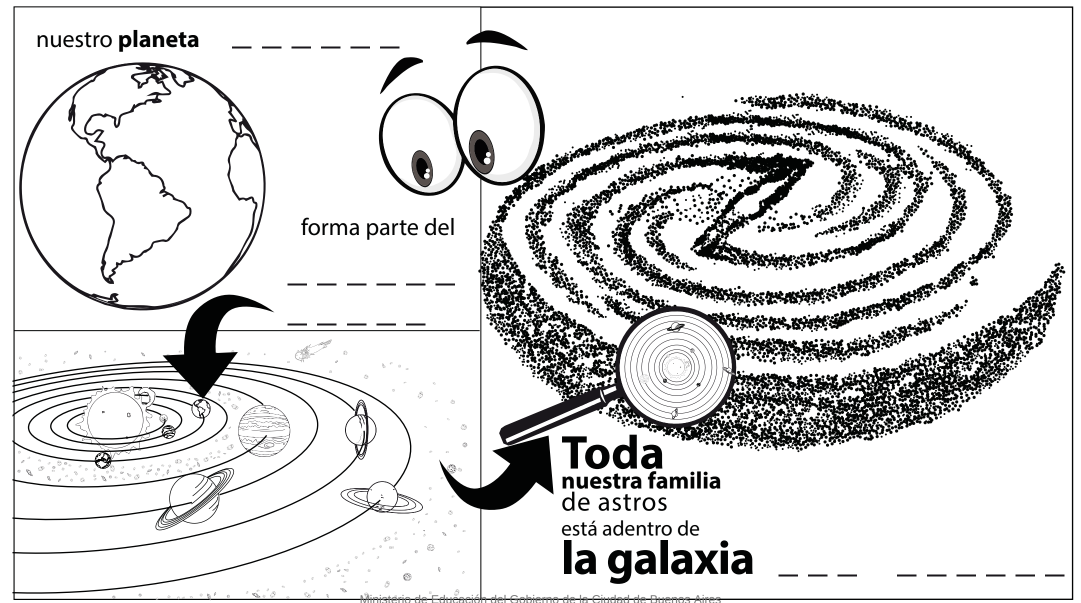
Descubrimos que nuestra **casa** está en un **barrio**, que ese barrio está en un **país** que forma parte de el planeta **Tierra** pero... dónde está la Tierra.







Pintá los dibujos y escribí los nombres de los distintos lugares.



Y tenemos el recorrido y juntos podemos encontrar

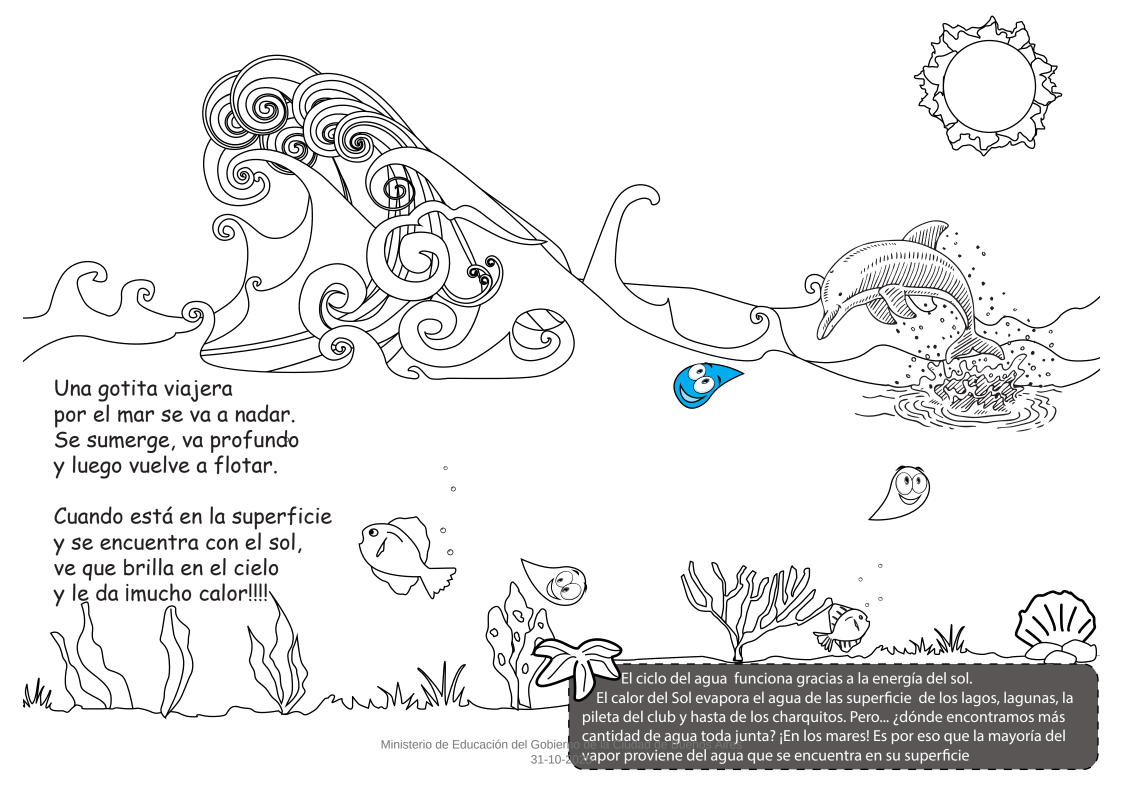
Dónde vivimos

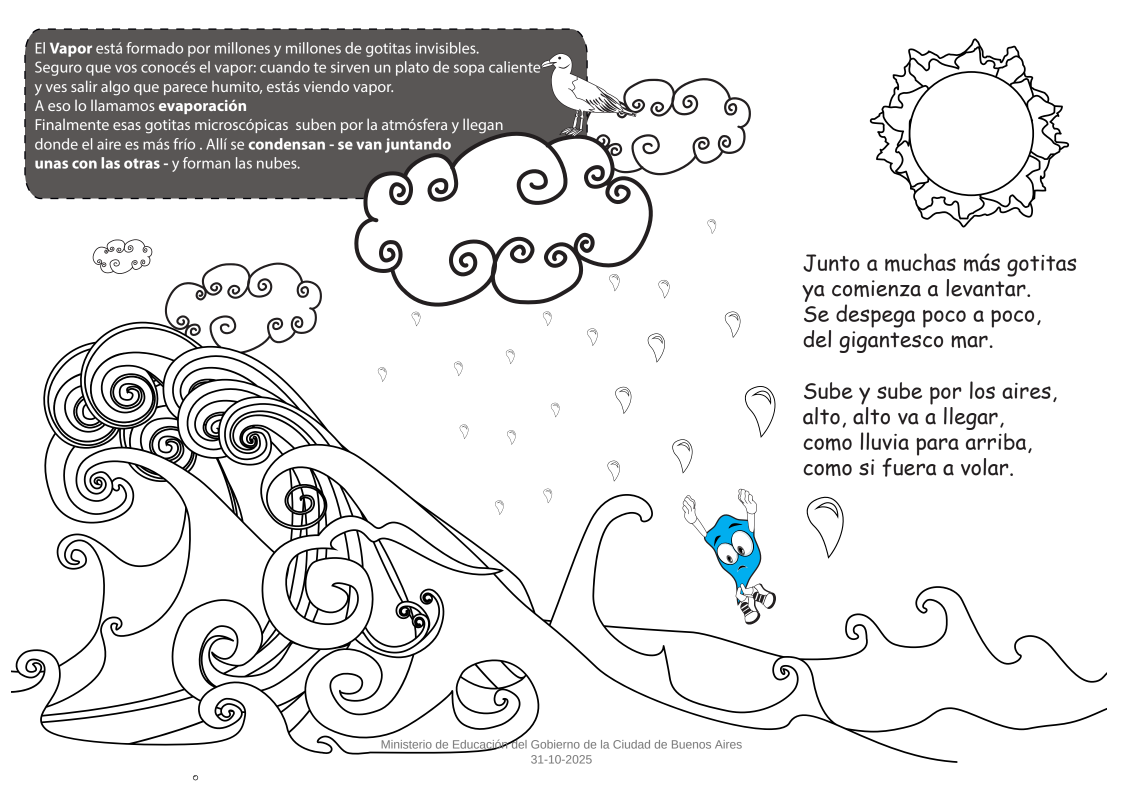
Pintá los dibujos de todo el recorrido

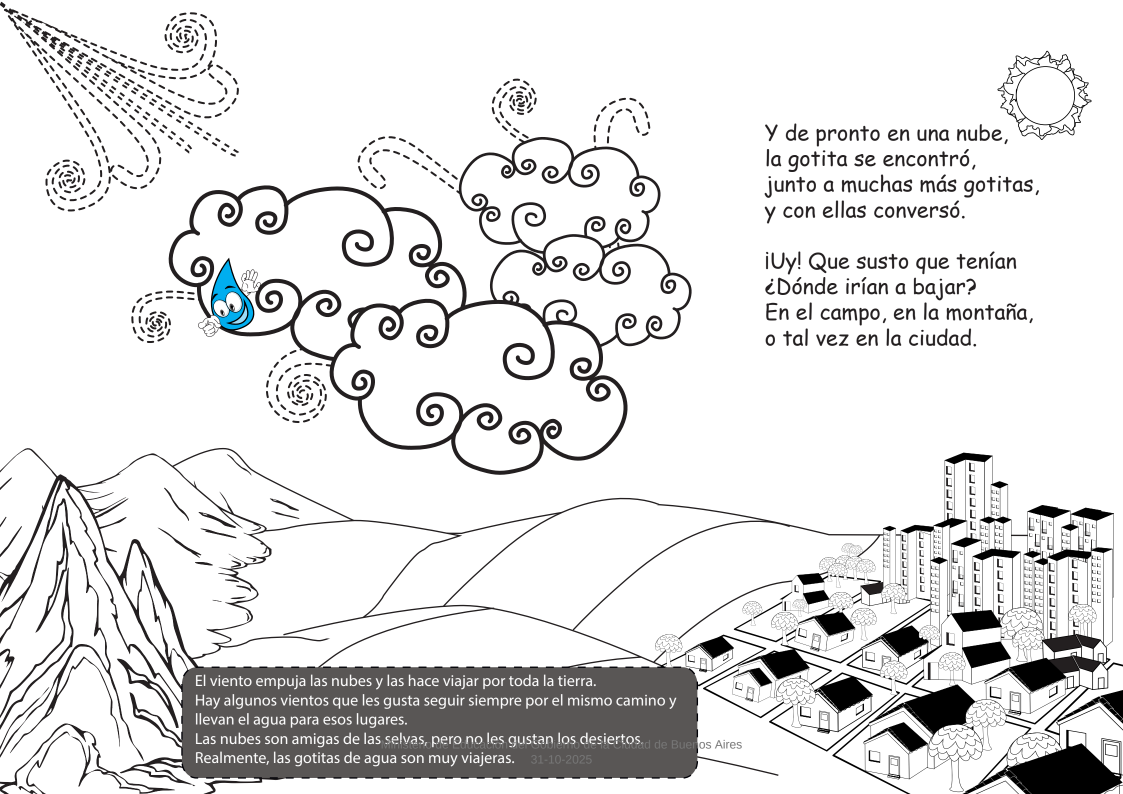


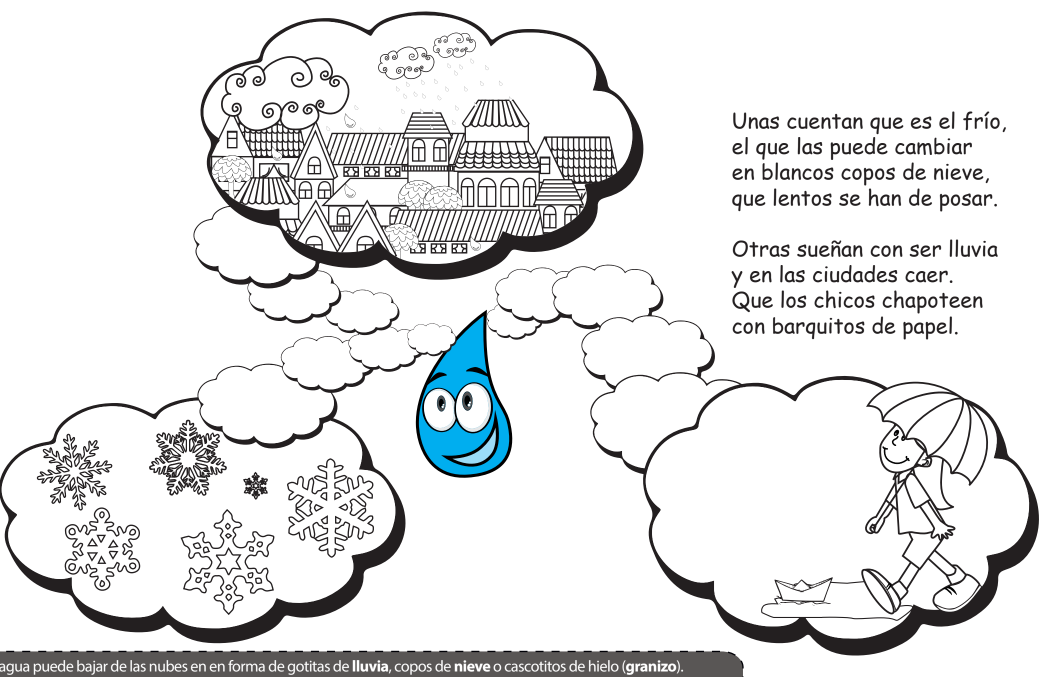








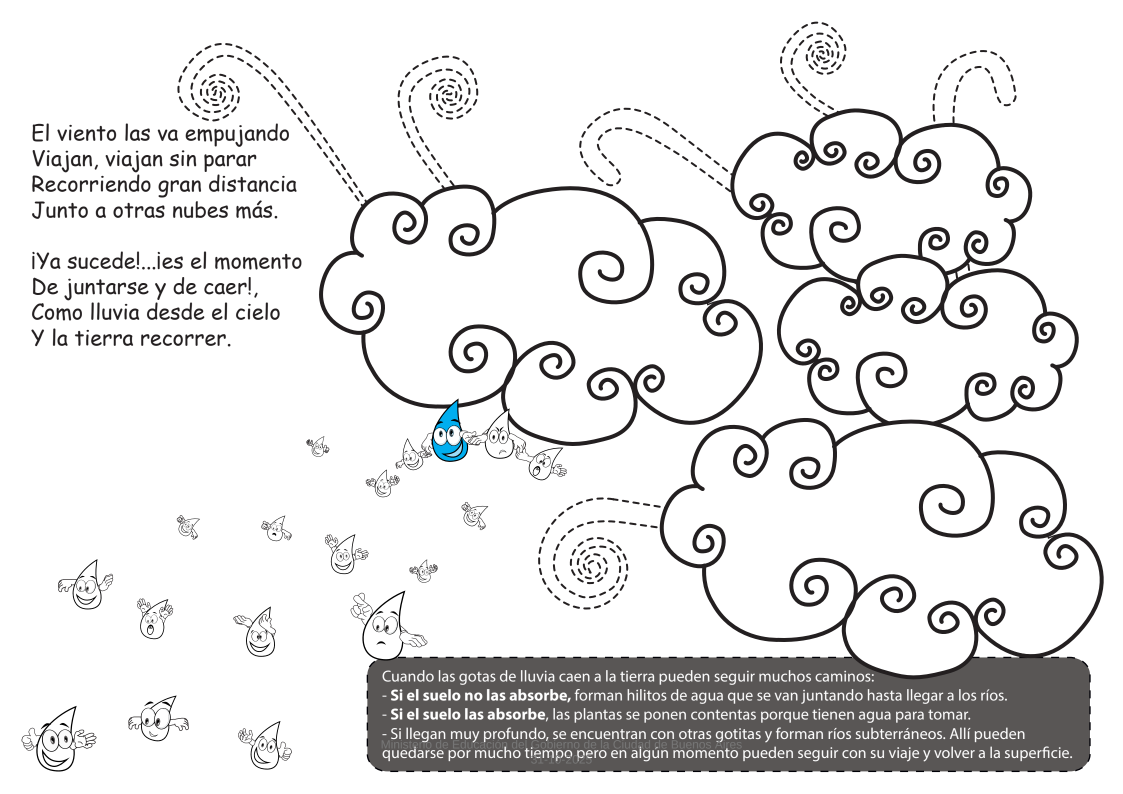




El agua puede bajar de las nubes en en forma de gotitas de **lluvia**, copos de **nieve** o cascotitos de hielo (**granizo**).

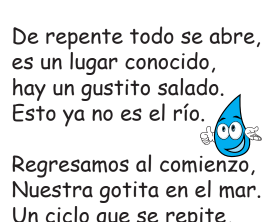
Para que caiga **nieve**, hace falta frío y humedad. Los copos de nieve son tan livianitos porque están formados por critales de hielo y mucho aire.

Para que se forme **granizo** hace falta nubes muy altas que estén muy pero muy frías. Estos cascotes pueden ser chiquitos como una lenteja o grandotes como una pelotita de ping pong

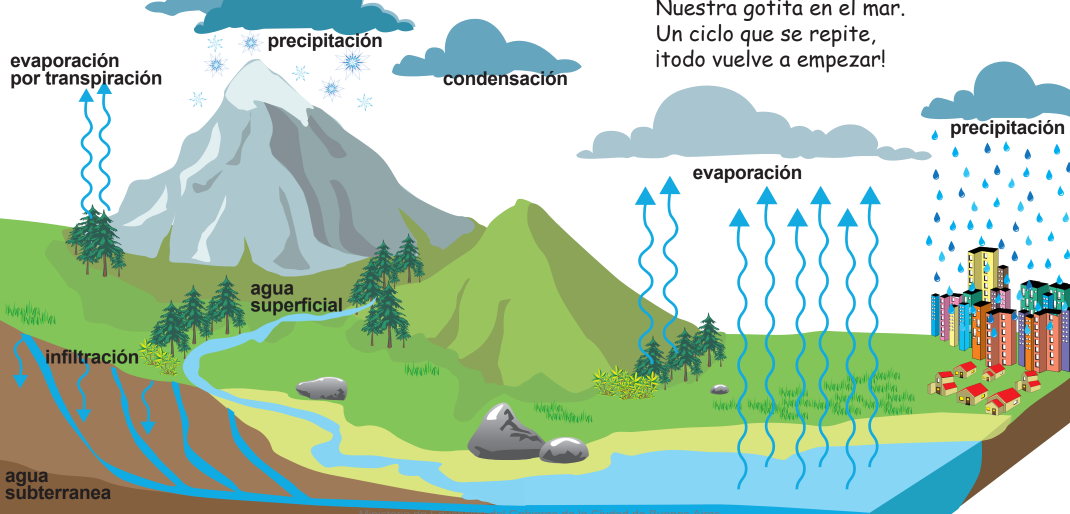


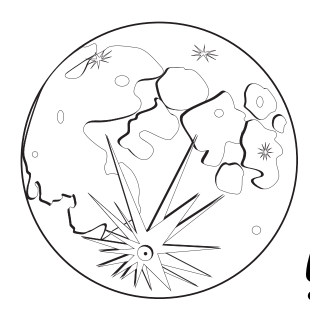


Ahora ya sabemos que cada gota de lluvia que cae del cielo, o que cada vaso de agua que tomas NO están hechos de agua nueva Las gotitas de agua son siempre las mismas y forman parte de la Tierra desde su origen. El agua no se queda quieta, vive desde siempre una aventura y cambia de estado entre líquido, sólido (hielo) y gaseoso (vapor de aqua) y **circula por todo el planeta en un** ciclo permanente en el que se entrelazan la vida, las rocas y el aire.















Mirando la luna

Un cuadernillo para los más chiquitos del Planetario





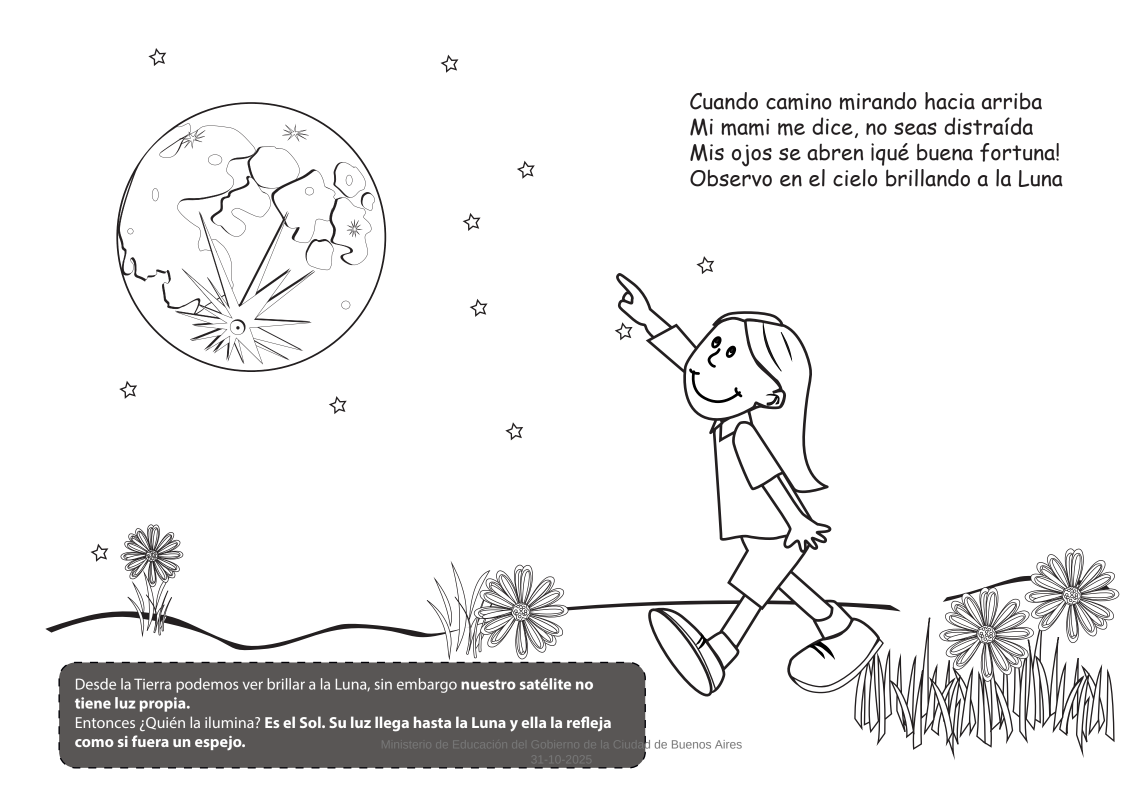


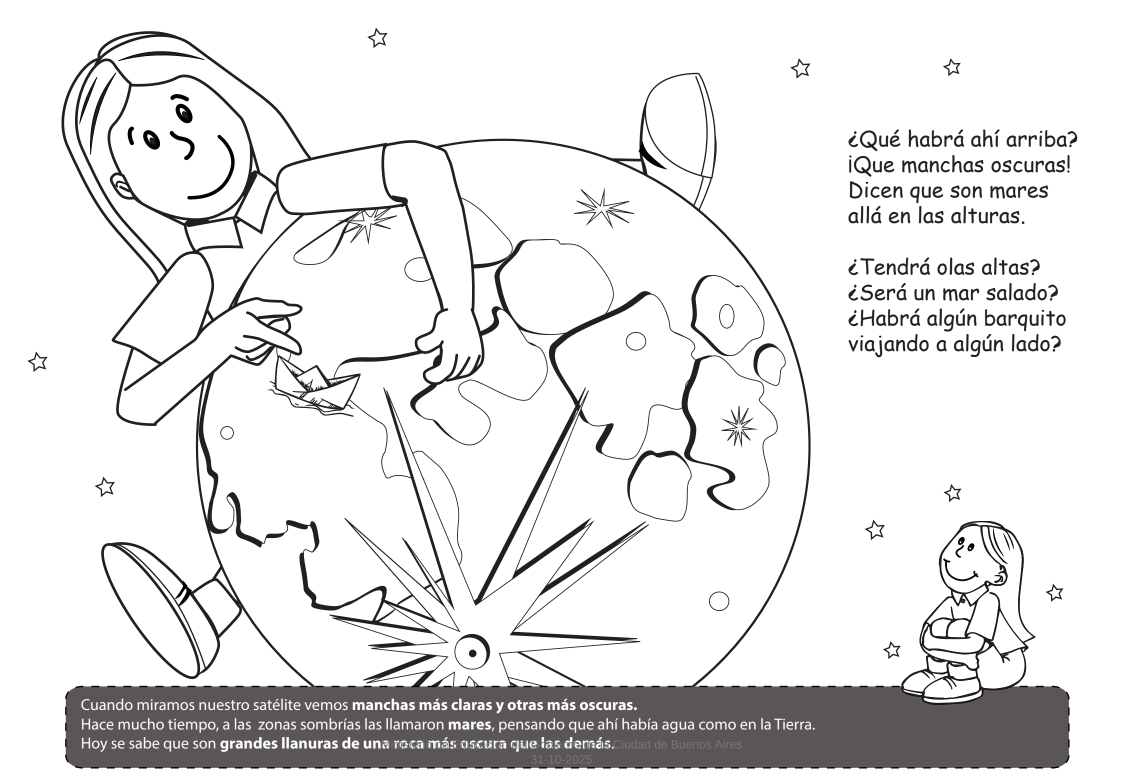












公

公

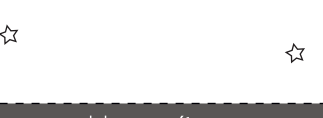
Y esas manchitas tan claras, tan claras Son como rayitos que un duende pintara

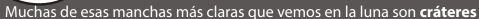
Parecen florcitas naciendo en la Luna o muchos brillitos de blanca pintura







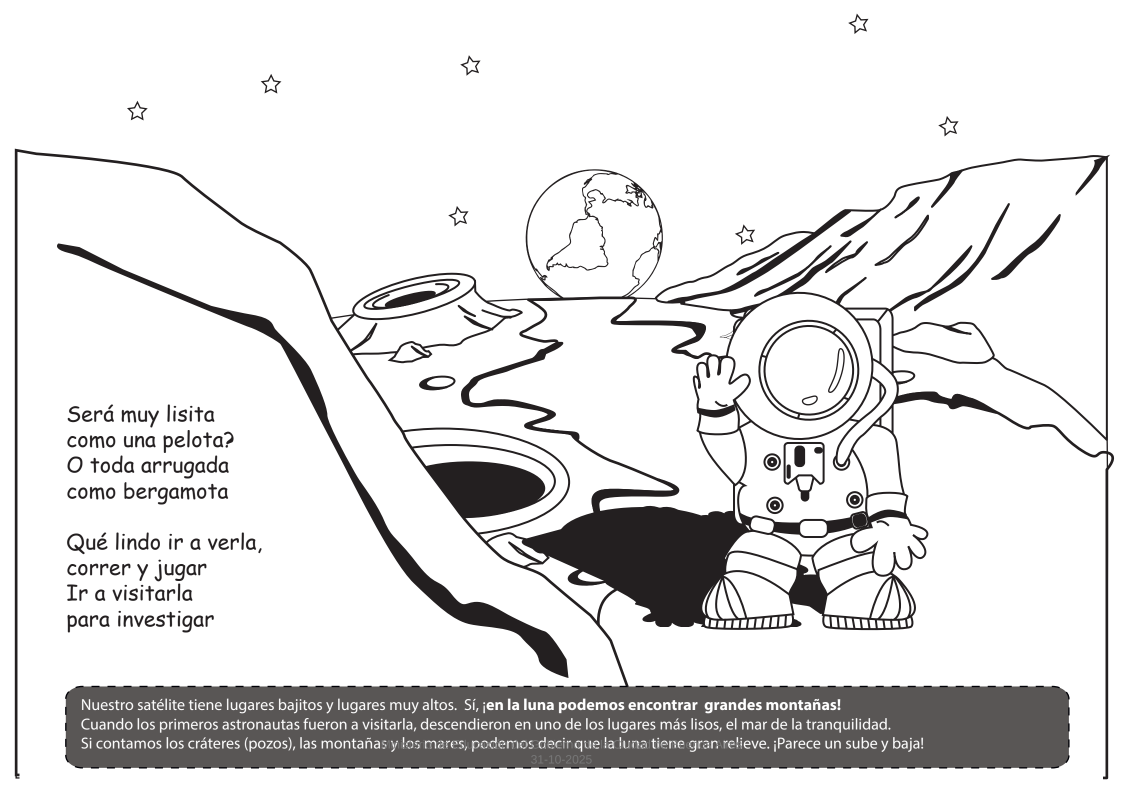


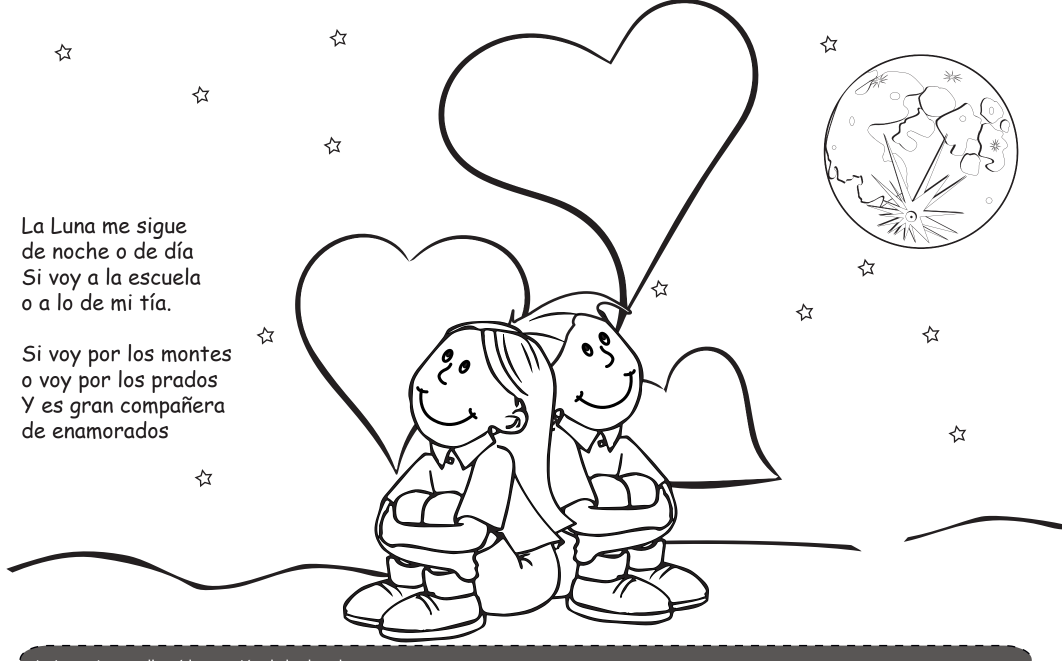


Los cráteres son pozos que se hacen en la superficie de un astro por el golpe de un gran cascote.

La Luna tiene pozos muy antiguos y otros más nuevos. Los cráteres más nuevos se los ve más claros que al resto.







La Luna siempre llamó la atención de los hombres.

La hemos dibujado, le hemos cantado, le escribimos poesías, la hemos investigado y hasta soñamos con ella. Alumbró los caminos en las noches y permitió, a los enamorados, decirse los secretos más lindos bajo su cálida luz.

Ministerio de Educación del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires



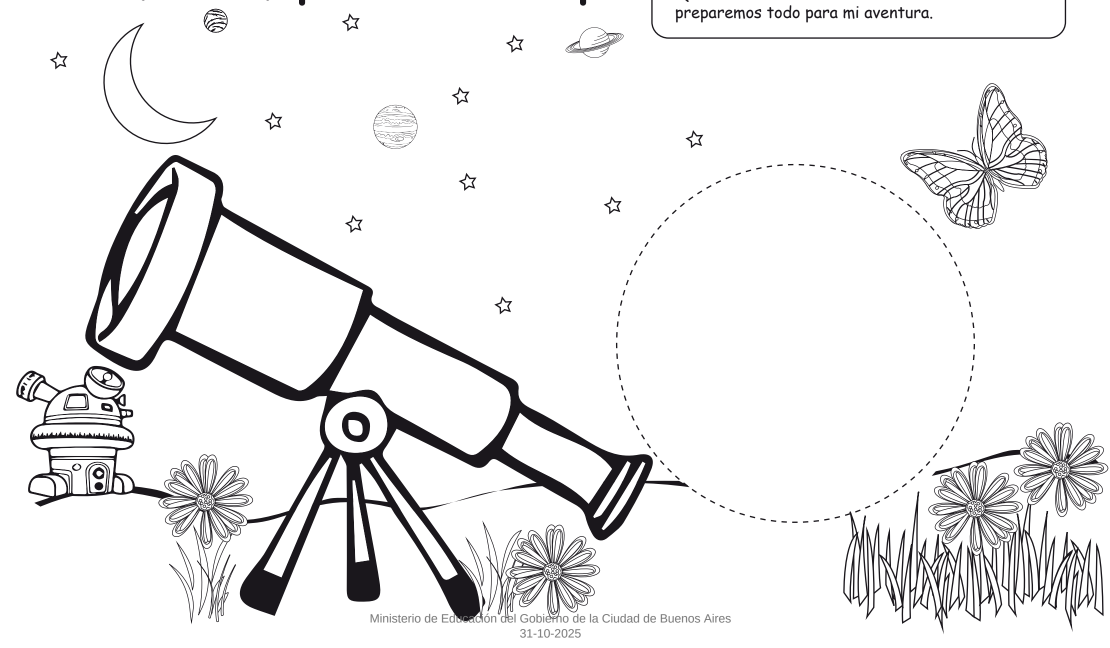
Miro, miro, por la ventana \triangle * 路 ☆ 公 ☆ Un cielo bonito repleto de estrellas,

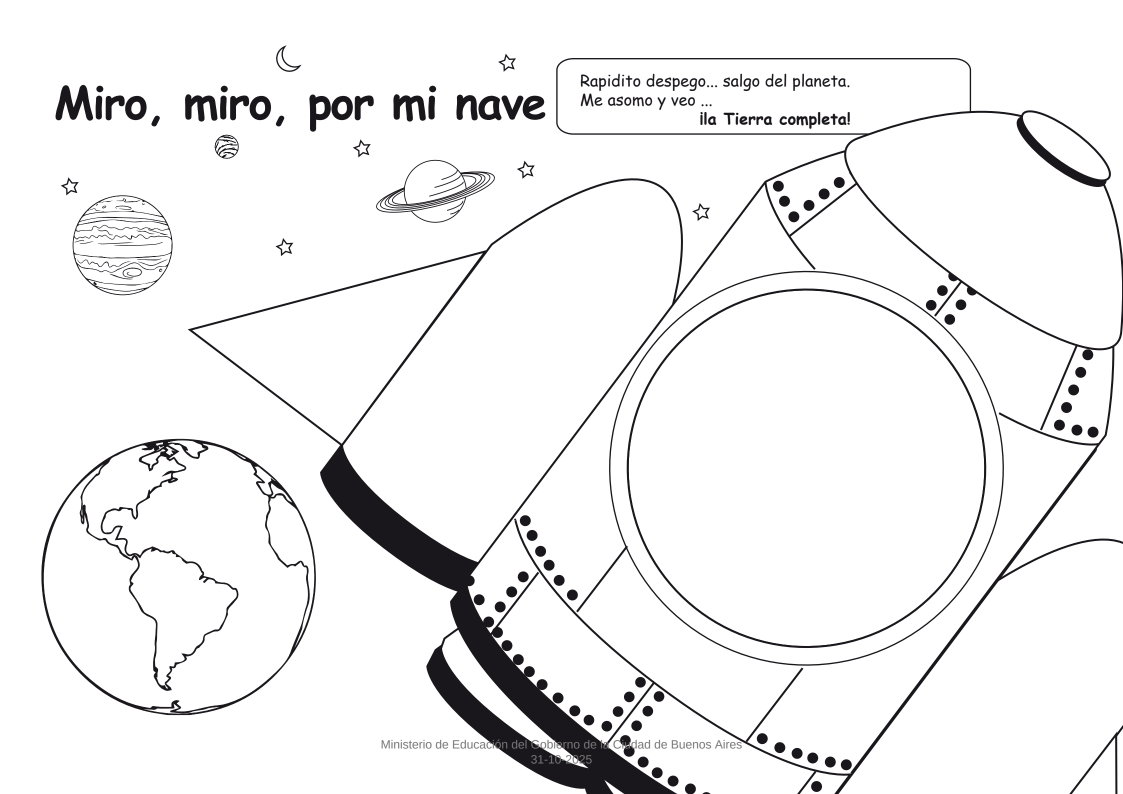
Un cielo bonito repleto de estrellas, La luna que brilla, también los planetas. Quiero admirarlos y verlos mejor, Mirar las estrellas como un soñador.



Miro, miro, por el telescopio

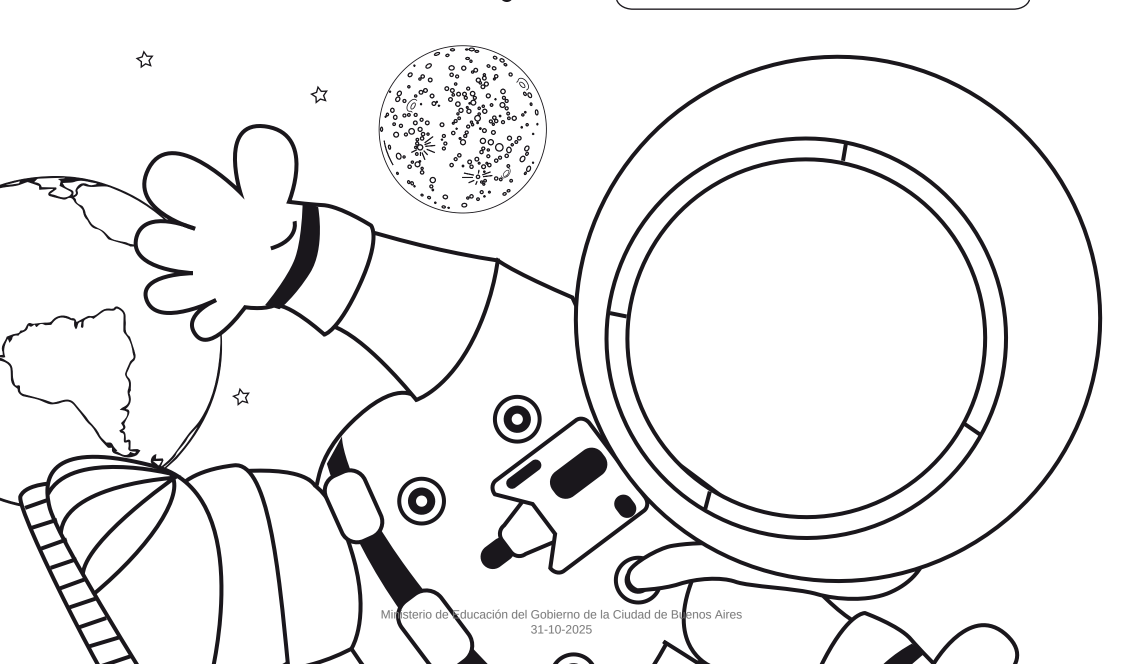
Me asomo, me estiro, cierro un ojo y no respiro. iCon esta ventana los astros se agrandan!
Quiero verlos con locura preparemos todo para mi aventura.





Miro, miro, con mis ojitos

Lo digo cantando, lo digo en un verso soy un astronauta por el universo



¿Qué necesitamos?







Tijera

Pegamento



Imprimí todo el cuadernillo



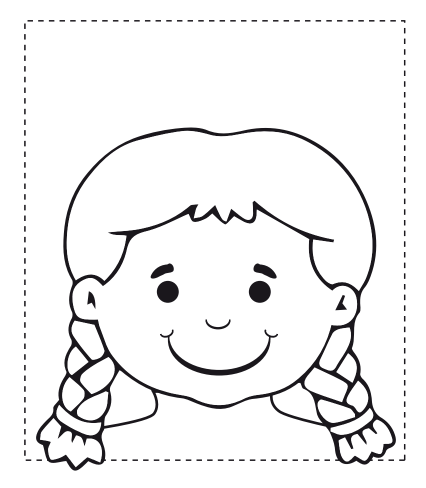
Con ayuda de una tijera o un punzón recortá el círculo marcado en cada hoja



En la última pegá una foto tuya. Tené cuidado que tenga un tamaño parecido al del dibujo

¡Ya estás listo para colorear y contar tu propio cuento!

pega tu foto



¿Qué necesitamos?







Tijera Pegamento



Imprimí todo el cuadernillo



Con ayuda de una tijera o un punzón recortá el círculo marcado en cada hoja

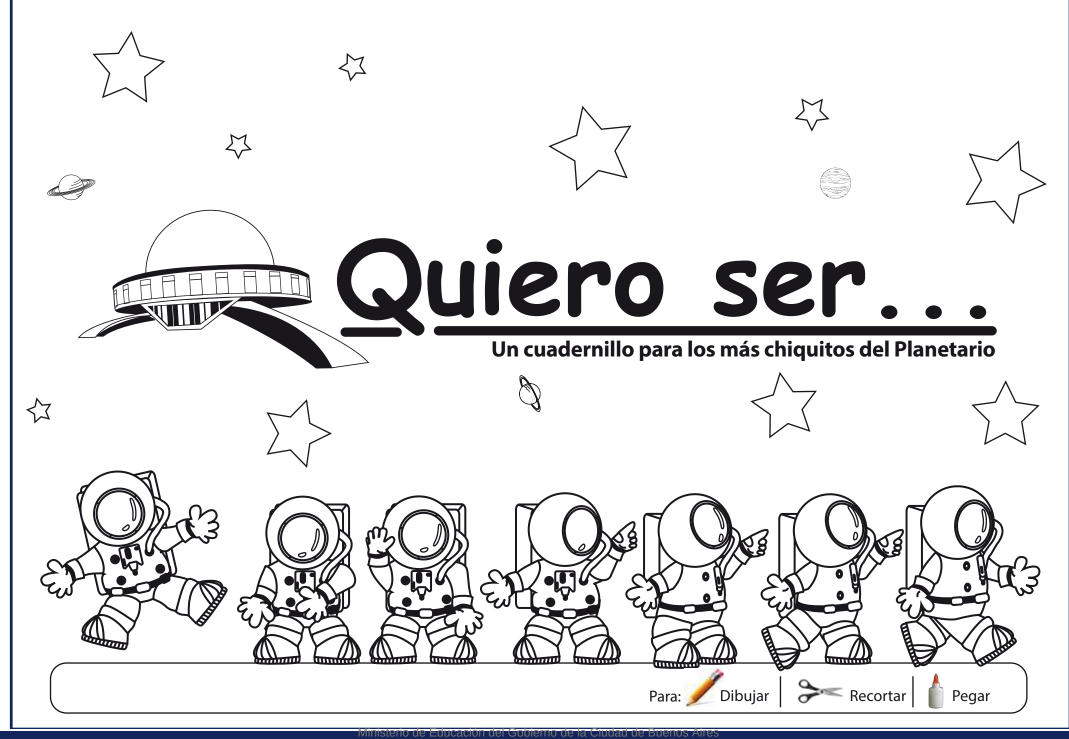


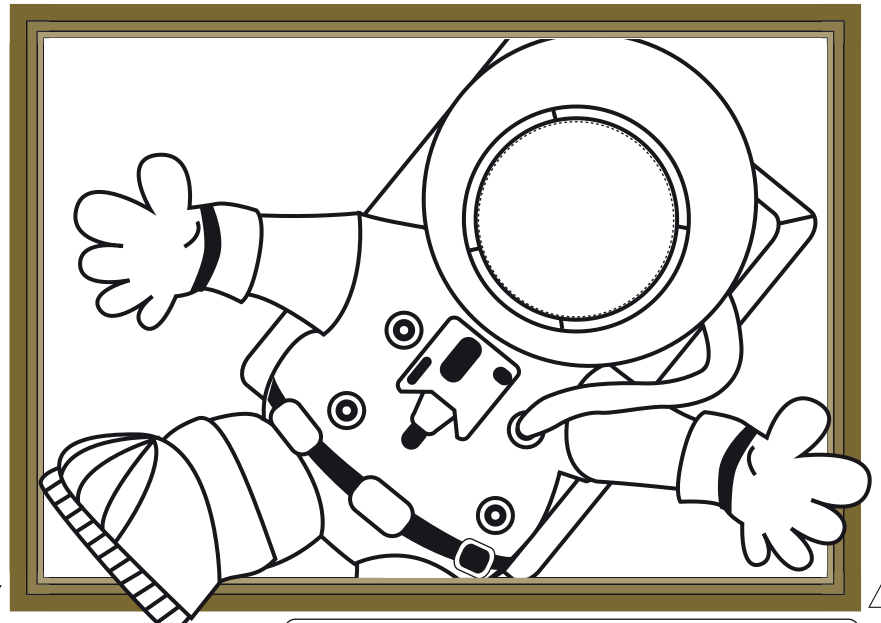
En la última pegá una foto tuya. Tené cuidado que tenga un tamaño parecido al del dibujo

¡Ya estás listo para colorear y contar tu propio cuento!

pega tu foto







Mi nombre es

ISOY UN ASTRONAUTA!

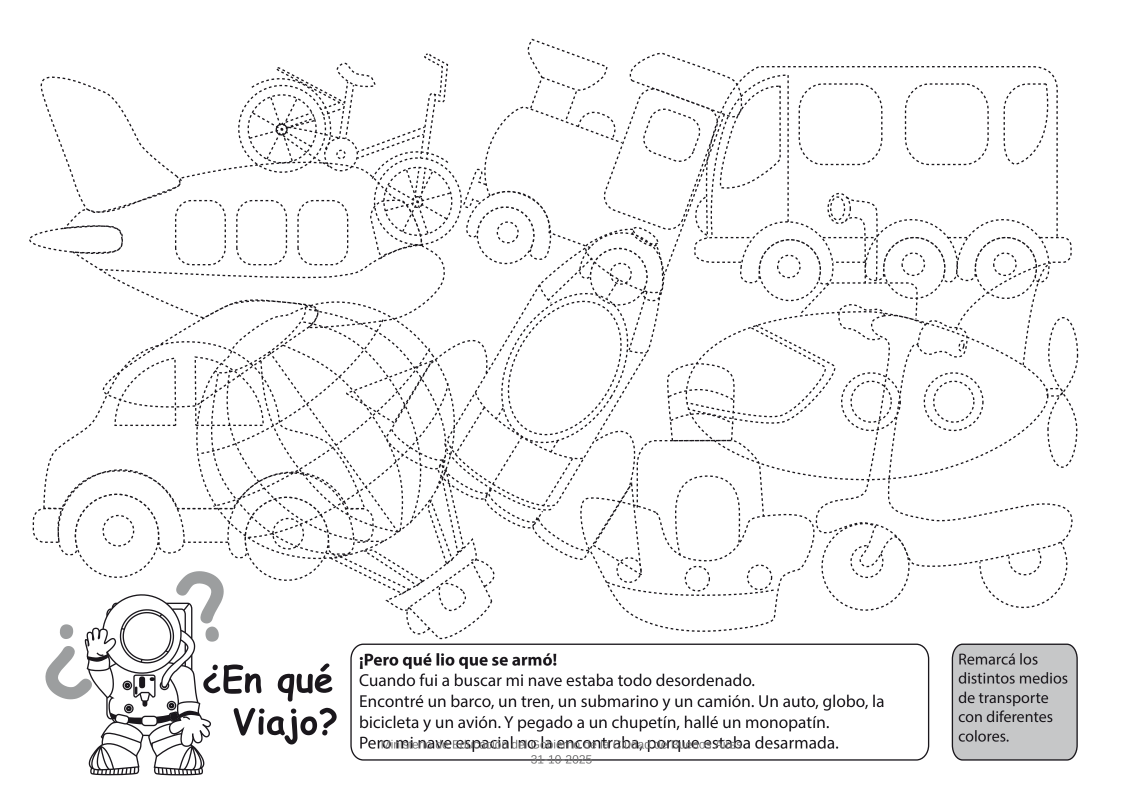
Tengo casco, botas, un traje muy grande y unos lindos guantes. Viajo por los astros buscando aventuras.

Cada vez que los planetas se marean de tanto dar vueltas, me llaman a mí. Subo a mi nave espacial y estoy listo para la gran misión: **ordenar los**

planetas del Sistema Solamo de la Ciudad de Buenos Aires

21 10 2025

Picá con cuidado el círculo del casco y pegá por detrás tu foto.

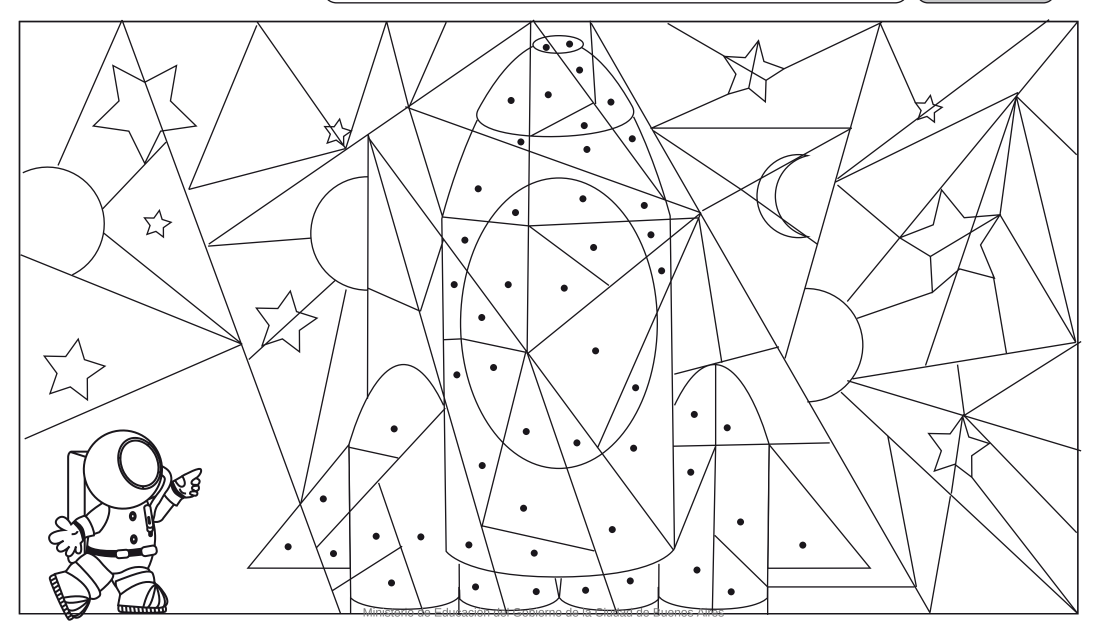


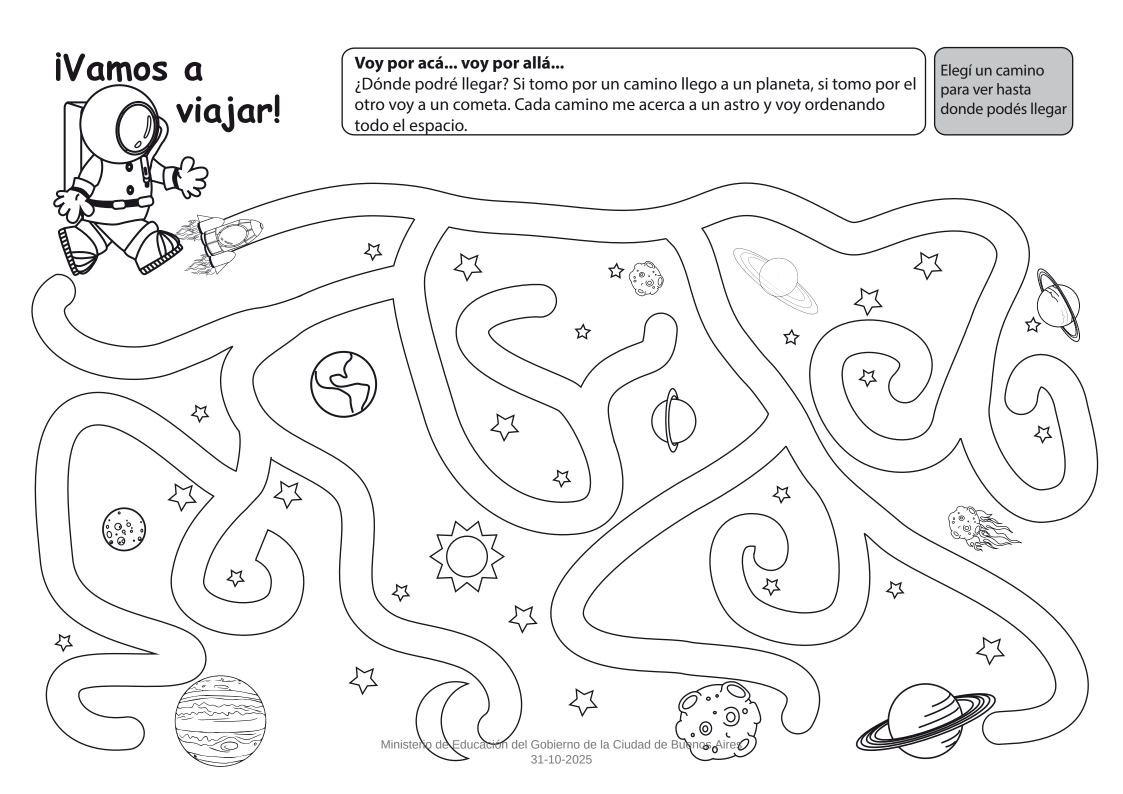
iArmemos la nave!

¡Manos a la obra!

Con mucho cuidado revolví por todos lados y pieza por pieza ¡armé el rompecabezas!

Pintá las partes del dibujo que tienen un punto para armar la nave





iy llegamos a un planeta...!

Paramos un ratito para ir de visitas

Paseando por los planetas llegué a uno misterioso. Lo recorrí con mucho arte y no me perdí ni una parte Armá el nombre de un planeta con la primer letra de cada figura.

