



Colegio Nirvana
Profesora Natahly Aguilera

GUÍA DE TRABAJO PARA EL HOGAR
TERCEROS BÁSICOS.
CIENCIAS NATURALES

Ciencias naturales 3ro - **Unidad 1 La tierra y el universo**

Identifico los componentes del sistema solar y sus características - Describo los movimientos de la Tierra y sus efectos

1. Si puedes y con la ayuda de un adulto Buscar en youtube. (sólo 1 o 2 videos por día)

Zamba - Excursión al Observatorio: el sistema solar

Efectos del día y la noche | Camaleón

Fenómenos del día y la noche | Camaleón

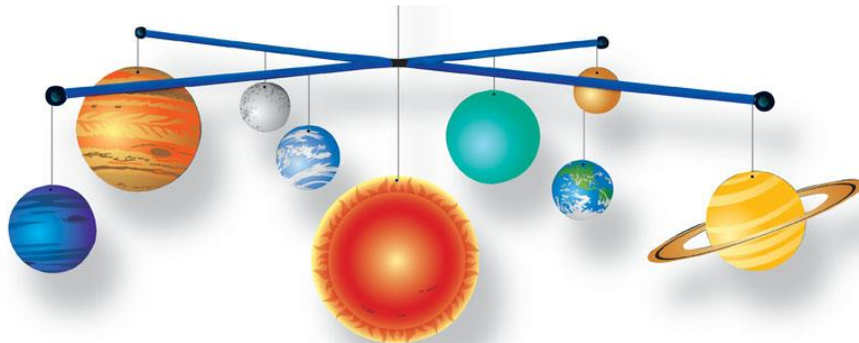
La Tierra y sus Movimientos | Videos Educativos para Niños

Planetas | Pinkfong

Happy learning El Sistema Solar | Videos Educativos para Niños

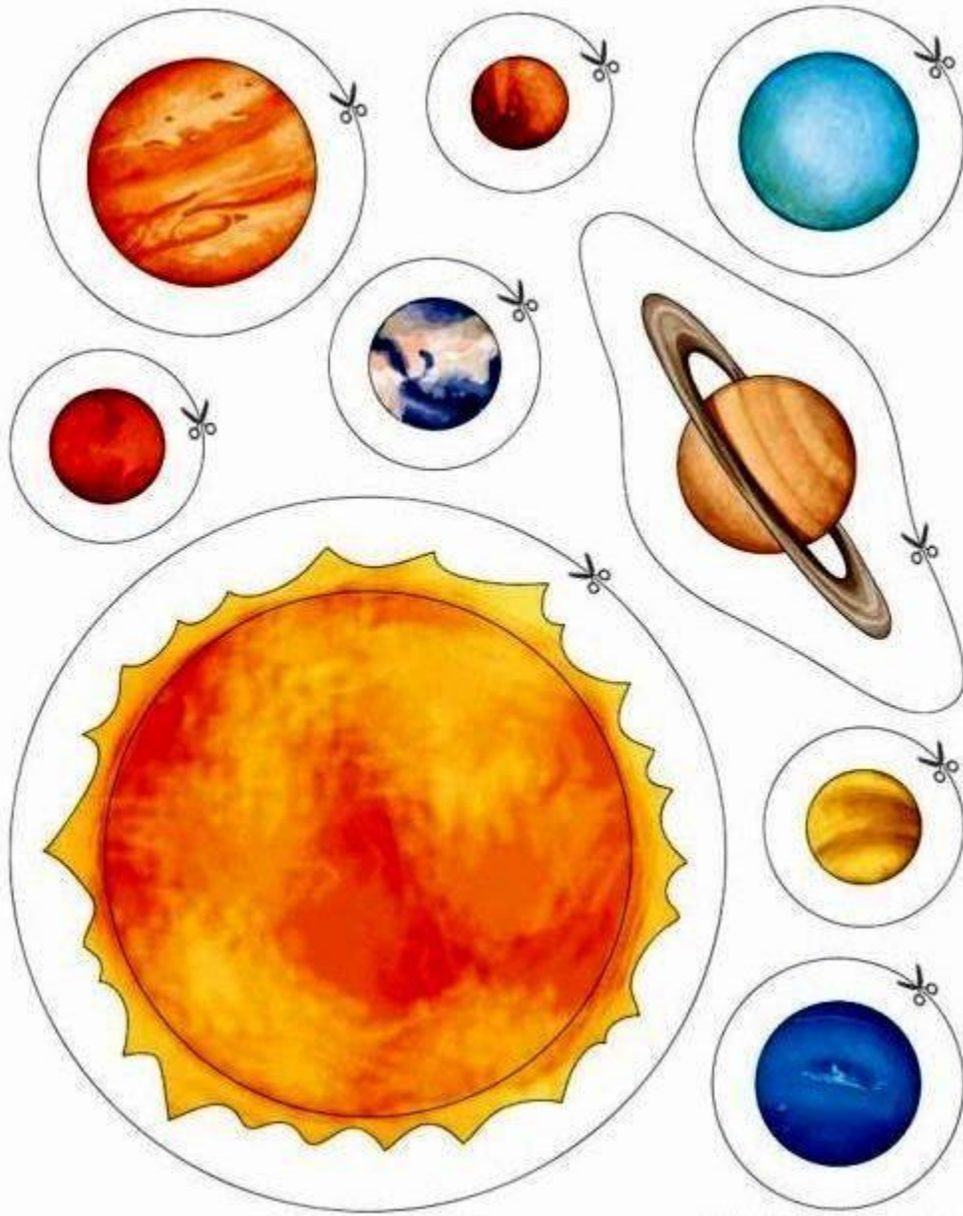
2. Con la ayuda de un adulto **crea un móvil colgante** donde puedas ubicar en orden los planetas Recorta los planetas, píntalos o decóralos libremente, cuélgalos con lana o hilo amarrados a una varilla o gancho de ropa.

Ejemplo:





Orden:



¿Qué ocurriría en la Tierra si el movimiento de rotación durase 12 horas en lugar de casi 24?

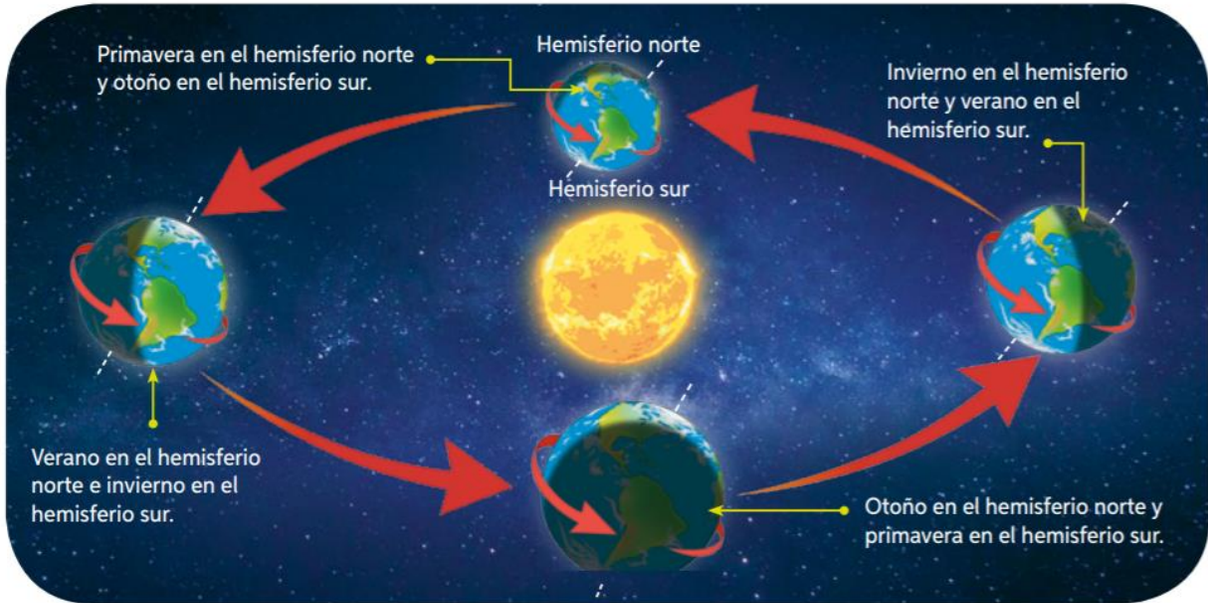
¿Qué sucedería si la Tierra no rotara sobre su propio eje?



2. Dibuja o escribe dos actividades que realizas durante el día y dos que efectúas durante la noche.

A grid for recording activities. It features a central vertical image of a tree, split into a daytime scene on the left and a nighttime scene on the right. The daytime scene shows a bright sky with a red sun and a green field. The nighttime scene shows a dark sky with a full moon and stars. On either side of the central image, there are two large, empty white boxes with red borders, intended for drawing or writing activities. At the bottom right corner, there is a small illustration of a blue and white airplane.

Utiliza una linterna que represente al sol y una pelota pequeña que representará el planeta tierra luego Recrea el movimiento de la tierra alrededor del sol y también como jira la tierra sobre su propio eje



Pinta con lápices o pintura, también puedes realizarlos con plastilina, luego recortalos y pegalos en una tapa de caja de zapatos para que puedas crear tu propio sistema solar. No olvides además dibujar el SOL del tamaño de un plato de té.

○ Mercurio



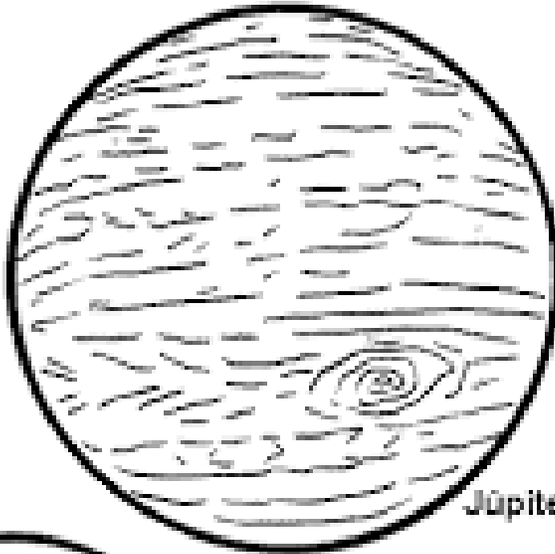
Venus



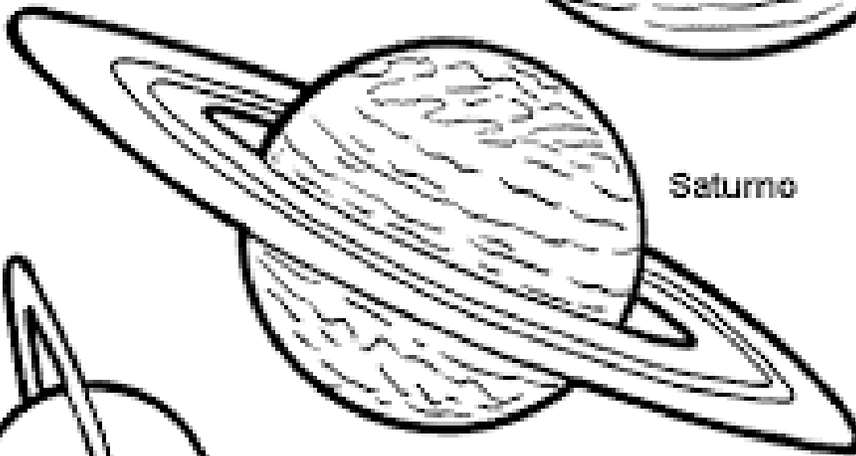
La Tierra



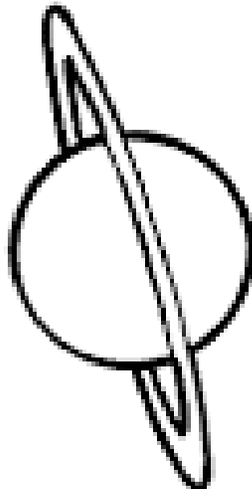
Marte



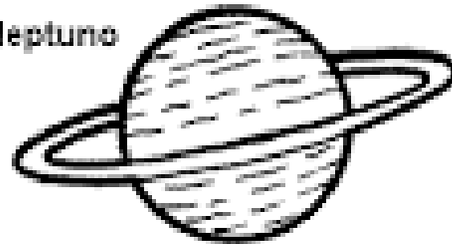
Júpiter



Saturno



Urano



Neptuno