

## INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA ASUNCIÓN

Aprobada mediante Resolución 10033 Octubre 11 de 2013

## TALLER DE PROMOCIÓN ANTICIPADA CIENCIAS NATURALES

Versión 01 Fecha de aprobación: Página 1 de 2

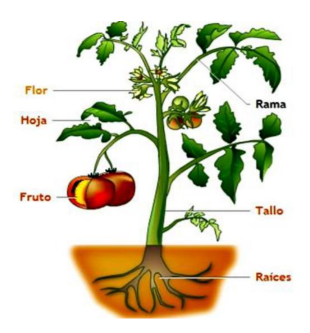
Nombre:	Grado: 2-	Docente: Adriana Patricia Arias C
NOTIBLE.	Grado. Z	Doccrite. Adriana i atricia Arias e

## **ACTIVIDADES PRÁCTICAS A DESARROLLAR**

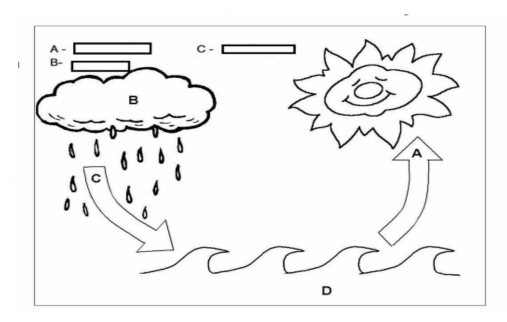
- Compromiso en casa.
- Responsabilidad en clase
- Taller bien presentado.
- Sustentación.

## **TALLER**

- 1. Investiga y responde las siguientes preguntas:
  - a. ¿Qué son los seres vivos?
  - b. Algunos ejemplos de seres vivos son:
  - c. ¿Qué son seres inertes?
  - d. Algunos ejemplos de seres inertes son:
  - e. ¿Cuáles son las características principales de cualquier ser vivo?
- 2. Dibuja o pega el ciclo vital de una planta, de un animal y de un ser humano.
- 3. Respondo las preguntas a y b teniendo en cuenta el siguiente gráfico:



- a. ¿Qué función tiene para la planta cada una de las partes señaladas en el gráfico?
- b. ¿Cómo se alimentan las plantas?
  - 4. ¿Qué es reciclar?
  - 5. ¿Qué es el ciclo del agua?
  - 6. Observo la siguiente imagen y ubico las fases del ciclo del agua según corresponda.



- 10. Escribo qué es la materia.
- **11.** Escribo en qué estados podemos encontrar la materia en la naturaleza en que consiste cada uno y los represento con dibujos.
- **12.** Escribo el concepto de artefactos, para qué sirven y hago o pego 5 dibujos que correspondan a estas.
- 13. ¿Qué es energía?
- **14.** Escribe 4 fuentes de energía y explica en qué consiste cada una.
- 15. Enumera ejemplos positivos y negativos de consumo de energía en tu casa.
- 16. ¿Qué medidas se pueden establecer en tu casa para reducir el consumo energético?
- 17. Escribo 3 prendas que puedo utilizar en clima frío y tres que pueda usar en clima cálido.
- 18. Escribo cuáles son los movimientos de la tierra; explico cada uno.
- **19.** Escribe el nombre de los planetas de nuestro sistema solar. Luego subraya el más cercano y el más lejano al Sol.
- 20. Describo las principales características del planeta tierra.