

## Guía de Cs. Naturales (1)

Nombre: \_\_\_\_\_ fecha: \_\_\_\_\_

O de Aprendizaje: Reconocer cuales son las estructuras de las plantas y sus funciones.

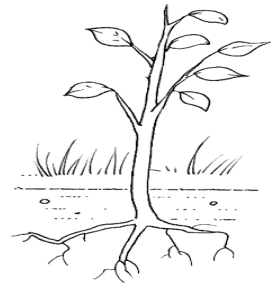
Puedes observar en youtube el siguientes video

[https://www.youtube.com/watch?v=zIDVm8\\_aLDI&ab\\_channel=CNTVInfantil](https://www.youtube.com/watch?v=zIDVm8_aLDI&ab_channel=CNTVInfantil)

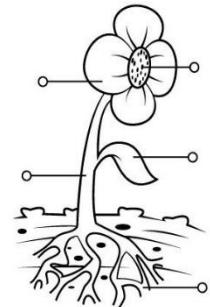
**LAS PLANTAS:** Las plantas son seres vivos inmóviles, adheridos a la tierra a través de raíces, con las que extraen del suelo sustancias minerales, capaces en su mayoría de producir su propio alimento, utilizando la luz solar.



**PARTES DE LAS PLANTAS:** La mayoría de las plantas están formadas por tres estructuras principales: raíz, tallo y hojas, que cumplen funciones específicas.



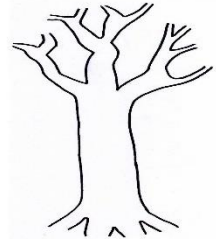
**Raíz:** Es la parte que le permite a la planta estar sujeta al sustrato o al suelo, sin caerse ni tumbarse en ningún momento, igualmente a través de la raíz las plantas absorben las sustancias minerales y el agua.



**Hojas:** Las hojas son unos órganos verdes que poseen pequeños poros, llamados estomas, que permiten el intercambio de gases, presentes en el aire, entre la planta y el ambiente, y que le permiten vivir.



**Tallo:** El tallo es la parte de la planta que crece en sentido contrario de la raíz. Sostiene al resto de la planta. Posee ciertos conductos que transportan el agua y las sales minerales desde el suelo hacia las hojas.



**La semilla:** es la estructura mediante el cual se realiza la propagación de las plantas.



Luego de leer la información completa el siguiente cuadro:

Estructura de la planta	Función
Raíz	
Tallo	
Hojas	