



# **MEMORANDO**

### No. 2019-85-SIST-CAPREMCI

DE: MANUEL ROSABAL

**JEFE DE SISTEMAS** 

PARA: BYRON BOLAÑOS

JEFE DE CONTABILIDAD

ASUNTO: PRUEBA DE MAIL 3

FECHA: QUITO, Miercoles 11 de Septiembre del 2019

## ¿Qué son las plantas?

Las plantas son seres vivos que producen su propio alimento mediante el proceso de la fotosíntesis. Ellas captan la energía de la luz del sol a través de la clorofila y convierten el dióxido de carbono y el agua en azúcares que utilizan como fuente de energía.

# Partes de una planta:

Raíz: su función es fijar a la planta. Mediante ella las plantas obtienen nutrientes del suelo.

**Tallo:** es el que le da soporte a la planta; algunos tallos son delgados y flexibles, otros, como los de los árboles, son leñosos y duros.

**Hoja:** es la estructura donde se realiza la fotosíntesis y la respiración.

**Flor:** es el órgano reproductor. En su interior posee todos los órganos que necesita para fabricar el fruto y la semilla.

### **Materiales:**

- 1. Dibujo de las partes de una planta en rompecabezas
- 2. Tijeras

## **Desarrollo:**

Recorta el rompecabezas de las partes de una planta que se encuentra en la página 29 y ármalo.

Manuel Rosabal JEFE DE SISTEMAS CAPREMCI