



MEMORANDO

No. 2019-88-SIST-CAPREMCI

DE: MANUEL ROSABAL

JEFE DE SISTEMAS

PARA: CUADRADO MAURICIO

JEFE DE RECAUDACIONES

ASUNTO: PRUEBA DE MAIL

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.

Atentamente,

Manuel Rosabal JEFE DE SISTEMAS CAPREMCI