CENTRO ESCOLAR ALBATROS

HUERTOS ESCOLARES

TERCERO BLANCO Y VERDE

APUNTES 4

PLANTAS MEDICINALES QUE SE REPRODUCEN EN NUESTRA REGIÓN:

ALBAHACAR:

HIERBABUENA:

RUDA

ESTAFIATE

AGUACATE OLOROSO

EPAZOTE

SÁBILA

LLANTÉN

HIERBABUENA

INSULINA

VAPORUB

BARQUILLA

ROMERO

VALERIANA

CHACLOCO

GENGIBRE

CÚRCUMA

CAÑA DE JABALÍ

PALO COLORADO

MENTHA

CANELA

LAUREL

GUAYABO

AJO

CHACA

ENTRE OTROS

MATERIAL PARA CONTRUIR ALMÁCIGOS:

Cajas de tetrapack ( cajas de leche)

Tierra e jardín

ALMÁCIGO: Semillero, área de terreno pequeño, recipiente pequeño, tierra en menor proporción, tecnología para la agricultura, plantas pequeñas, material reusable: recipientes de plástico, envases de tetrapack, trasplante, entre otros

RECOMENDACIONES PARA LA RELIZACIÓN DEL ALMÁCIGO.

1.-Cortar un poco más de la mitad del recipiente

2.-Realizar varios orificios en la base del recipiente

3.-Agregar tierra de jardín húmeda

Buscar 2 plantas medicinales que se reproduzcan de manera asexual: hierbabuena y el albahacar

Solo una ramita o parte de ella

Colarla en un vaso de plástico transparente con agua y anotar observaciones

INVESTIGAR LOS TIPOS DE REPRODUCCIÓN VEGETIVA O ASEXUAL:

A) Por acodo: Doblar el tallo o parte de la planta e introducirlo a la tierra para que siga reproduciéndose, la hierbabuena. La menta

B) Por Estacas o esquejes: Separar una parte de la planta e introducirlo a la tierra para que se reproduzca, o “pegue”

C) Por tubérculos: Son tallos modificados o raíces gruesos en donde brotan yemas alrededor de él, como es el caso de las papas, yuca, camote

D) Por esquejes o acodo:

E) Por rizomas: A través de las raíces de manera horizontal se van formando nuevas plantas como es el caso del zacate limón

f) Por bulbos: Debajo de la tierra se van formando en las sepas u hojas modificadas yemas en donde brotan nuevos hijuelos como es el caso de las cebollas, cebollinas, chonacates, ajos, cebolla morada, lirios, entre otros

g) Estolones: De manera horizontal los tallos van generando nuevas plantitas sobre la tierra con es el caso de las fresas, hierbabuena, la insulina, el vaporrub, etc.

Cormos: Se presenta el brote entre la superficie de la tierra y debajo de ella, en l cual salen los hijuelos de la propia planta, tale es el caso de las sábilas.