



**NOMBRE DEL ALUMNO: Filadelfo domingo  
ruiz hernandez**

**NOMBR DEL PROFESOR: Hugo Alexander**

**NOMBRE DEL TRABAJO: super nota**

**MATERIA: producción de carne**

**GRADO: 8**

**GRUPO: LMVZ**

# PRODUCCION DE ABONO ORGÁNICO



Los microorganismos en el suelo ayudan a la descomposición de la materia orgánica para hacer abono orgánico

## ¿POR QUÉ ES IMPORTANTE ?

El 95% de los alimentos que se consumen diariamente vienen del suelo

Los microorganismos, plantas y El abono orgánico es una fuente de alimento para las plantas. Ayuda a mejorar la textura y fertilidad del suelo. Ya aprendiste sobre textura anteriormente en este caso. de carbono proporcionándonos una atmósfera saludable

## PARA SU PRESERVACIÓN ES RECOMENDABLE:

El abono orgánico básico se compone de capas de materia orgánica, un poco de suelo y fertilizante, el cual es mantenido húmedo y se voltea muchas veces permitir que el oxígeno se mueva interiormente. Puedes acelerar el proceso cortando en pedazos pequeños la materia orgánica y volteando el abono frecuentemente.

