



**TEMA: INTRODUCCION Y CONCEPTOS GRALES  
DE LA MATERIA**

**MATERIA: BROMATOLOGIA ANIMAL**

**PROFESOR: BARREDA ROBERTO GARCIA  
SEDANO**

**ALUMNO: ERNESTO MARTINEZ ESPINOSA**

**ACTIVIDAD.1 PARCIAL 1 CUATRIMESTRE 3:  
ENSAYO "COMPOSTA"**





LA MATERIA PRIMA SERIA EN ESTE CASO DESPERDICIOS ORGANICOS, EN MI CASO MI FAMILIA ACOSTUMBRA GUARDAR Y PONER A DESCOMPONER LA MATERIA ORGANICA PARA PROPIO ABONO DE LAS PLANTAS.





EN ESTE PUNTO LA MATERIA ORGANICA YA ESTA EN UN ESTADO DE DESCONPOSICION, QUE HACE QUE EXSISTA LAS LOMBRICES QUE ACELEREN EL PROCESO









ESTE SERIA UN EJEMPLO DE LA FLORA QUE EXISTE EN LA MATERIA ORGANICA EN ESTADO DE DESCOMPOSICION





NORMALMENTE TENEMOS EN PARTE YUCUELA CON UN POCO DE OJAS Y MATERIA DE LOS ARBOLES





SOLO PASAMOS A HACER UNA FOSA ENTRE LA TIERRA Y SE COLOCA LA MATERIA ORGANICA EN LA FOSA PARA INCORPORARSE EN LA TIERRA LOGRANDO UN BUEN ABONO





EL SIGUIENTE PASO SERIA CUBRIR LA FOSA CON LA MATERIA ORGANICA PARA QUE SE DESCOMPOGA MAS RAPIDO





YA COLOCADO TODO SE LE AGREGA AGUA PARA HABER MAS HUMEDAD Y LOGRAR UNA RAPIDA DESCOMPOSICION





PARA ACELERAR AUN MAS EL PROCESO PERSONALMENTE COLOCAMOS BOLSAS DE NYLON PARA LOGRAR MAS HUMEDAD, O SIMPLEMENTE DEJARLO SIN NYLON





TODO SE DEBE REGAR POR VARIOS DIAS, A LO MEJOR Y POR LO MENOS DEJARLO UNA SEMANA PARA PODER TENER UN BUEN ABONO





ESTE ES EL RESULTADO FINAL DE LA DESCOMPOSICION CON 3 SEMANAS DE RESGUARDO