

## Institución Educativa AGROPECUARIO MUNICIPAL

Arauca-Arauca



**GUÍA No. 4** (CUARTO PERIODO)

**DOCENTE:** PATRICIA CEDEÑO GÓMEZ

**ASIGNATURA:** ARTÍSTICA

GRADO: 11°

TIEMPO: Semana del 27 DE SEPTIEMBRE AL 1 DE OCTUBRE

**META DE APRENDIZAJE:** Realiza cada uno de los planos con proyección de las diferentes construcciones rurales de su proyecto de una Finca con Proyectos productivos, tomando como base las explicaciones dadas.

A través de nuevas creaciones del orden artístico relaciono diversas formas expresivas.

Elabora y presenta la maqueta completamente terminada, y muestra habilidad en sus creaciones artísticas.

NOMBRE DEL ESTUDIANTE------ GRADO------ GRADO------

# MOMENTOS PARA EL DESARROLLO DE LA GUIA 4 PLANOS AGROPECUARIOS PROYECTO DE UNA FINCA CON PROYECTOS PRODUCTIVOS

**A. VIVENCIA**: (Con buena letra y ortografía transcribe este punto a tu cuaderno y responde las preguntas)

Tomando como base lo visto anteriormente, y teniendo en cuenta el desarrollo del proyecto de una F.P.P, desarrolla el paso a paso para la elaboración de un plano con proyección para un establo.

Durante lo que va corrido del año, en el área de artística hemos estado preparando cada una de las partes que componen el proyecto de una (FPPP. FINCA CON PROYECTOS PRODUCTIVOS)

Para esta época nos preparamos ya para realizar la exposición de las diferentes maquetas realizadas por cada uno de ustedes.

#### **B. FUNDAMENTACION CIENTIFICA:**

Para el desarrollo de esta guía, es importante tener en cuenta cada una de las partes del proyecto que se ha trabajado hasta el momento.

En esta ocasión realizaremos el paso a paso del establo, es necesario tener en cuenta que fue dibujado en una hoja cuadriculada y se trabajó contando cuadros y en diagonal, las líneas se unen en las puntas de los cuadros. Utiliza diferentes colores para las partes, de esta manera será más fácil entender y realizar los planos.

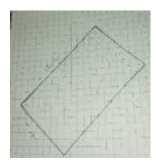


### Institución Educativa AGROPECUARIO MUNICIPAL

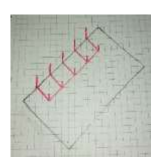
Arauca-Arauca



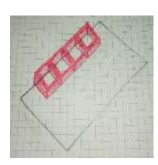
PASO 1



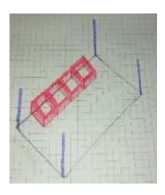
PASO 2



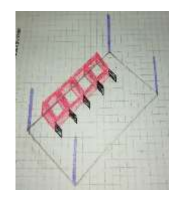
PASO 3



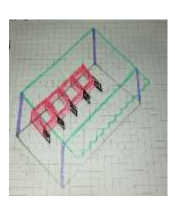
PASO 4



PASO 5



PASO 6



Una vez realizado el establo, podrás dedicar tiempo a la elaboración de la maqueta.

Una **MAQUETA** es un modelo a escala o tamaño de un objeto, artefacto o edificio, realizado con materiales pensados para demostrar su funcionalidad, volumetría, mecanismos externos o internos o bien para destacar aquello que una vez construido o fabricado se presentara como innovación o mejora. Es una representación en tres dimensiones por lo general en tamaño reducido de algo real.

las maquetas escolares son trabajos maravillosos, pequeñas obras arquitectónicas de los estudiantes, quienes ponen a toda marcha su ingenio y creatividad, una maqueta permite la implementación práctica de la teoría, la misma permite el desarrollo de nuevas habilidades y destrezas.

#### C. ACTIVIDAD DE EJERCITACION:

Para este periodo se realizará la exposición de las maquetas realizadas por ustedes, la fecha límite de presentación es el LUNES 1 DE NOVIEMBRE. O ANTES SI LA TIENE LISTA.

#### REQUISITOS PARA LAPRESENTACIÓN DE LA MAQUETA



## Institución Educativa AGROPECUARIO MUNICIPAL

Arauca-Arauca



La maqueta puede ser realizada en tierra para aquellos que les quede fácil hacerlo, los demás sobre un icopor, una tabla etc.

Recuerden tener en cuenta que debe ser en material reciclado, y debe tener los 5 proyectos agrícolas y 5 pecuarios, las construcciones de los diferentes proyectos y animales y plantas que los representen. etc.

Igualmente, la vivienda con mínimo una habitación, un baño, una cocina. Una representación de una finca llanera.

El tractor que fue elaborado con la guía 3, debe hacerle un lugar para que lo incluya en la maqueta.

Deben estar visibles el nombre la finca, su nombre y apellidos completos, el grado y el año de elaboración.

Tener presente el portón de entrada a la finca y el cerramiento de esta, más los linderos. Recuerde que es su finca y puede tener lo que usted quiera, (piscina, cancha, quiosco, zona de juegos, gatos, perros etc.).

#### D. ACTIVIDAD DE APLICACIÓN

Tu imaginación y creatividad a la hora de utilizar los materiales reciclables serán fundamentales, PARA LOGRAR QUE TU MAQUETA SEA UN EXITO.

LA IDEA ES QUE NO GASTES DINERO PARA HACERLA. SOLO USA TÚ INVENTIVA, TU CREATIVIDAD Y TU IMAGINACIÓN.

#### E. ACTIVIDAD DE COMPLEMENTACIÓN:

ENVIA UN VIDEO DE NO MAS DE UN MINUTO DE LA MAQUETA TERMINADA O MAXIMO 3 FOTOS EN LA QUE LA MUESTRES DESDE DISFERENTES ANGULOS.

DIOS LOS BENDIGA EN FAMILIA

Referencias Bibliográficas: EDUCACIÓN artistica10/11POSTPRIMARIA.MINEDUCACION.

Una vez terminada la guía, envía las evidencias al WhatsApp 3186660950.