Escuela EPET Nº9 de ULLUM – tercero º Año primero º Div. – DIBUJO TECNICO III

- Escuela: EPET Nº9 de ULLUM

- Docentes: Prof. Alejandra Barboza

- Año: 3º 1º, Ciclo BASICO

- Turno: Mañana

- Área curricular: DIBUJO TECNICO III

-Título de la propuesta: PERSPECTIVA ISOMETRICA Y AXONOMETRICA

* GUIA Nº: 11_ INTEGRADORA

CONTENIDO:

Esta, es una guía integradora, es decir realizaran una actividad que ya resolvieron en guías

anteriores, por lo cual será una tarea sencilla para ustedes. De todos modos estoy para que me

consulten lo que necesiten.

IMPORTANTE:

Utilizaremos el VOLUMEN COMPUESTO, que usamos para resolver la guía 8. El que no lo

tenga lo tendrá que construir con cartón debiendo releer la guía 7, ya que allí esta explicado

el proceso para su realización.

Lo OBSERVAREMOS CON MUCHA ATENCION y realizaras esta actividad.

ACTIVIDAD 1

DEBES SACARLE 3 FOTOS AL VOLUMEN desde 3 ángulos diferentes y enviármelas.

Revisa que se vean bien, así podre corregirte el trabajo.

Observa atentamente el VOLUMEN COMPUESTO (porque es un volumen compuesto por 3

volúmenes más pequeños y pegados entre sí) y obtiene:

a) La PERSPECTIVA ISOMETRICA (recuerda que las líneas de profundidad deben

estar inclinadas a 30^a)

b) La PERSPECTIVA AXONOMETRICA (recuerda que las líneas de profundidad

deben estar inclinadas a 45^a y sus dimensiones DIVIDAS EN 2)

1

Docentes: Profesora María Alejandra Barboza

Escuela EPET Nº9 de ULLUM – tercero º Año primero ª Div. – DIBUJO TECNICO III

c) PARA REALIZAR ESTA GUIA 11, PUEDES RELEER LAS EXPLICACIONES DE PERSPECTIVA QUE DIO LA PROFESORA EN LAS GUIAS 5 Y 6.

DEBES ENVIARME ESTA GUIA INTEGRADORA A MI CORREO ELECTRONICO. SALUDOS.

EVALUACIÓN:

La evaluacion consistira en consultar con la docente mediante whatsap y el envio de la guia al correo en la fecha correspondiente.

Fecha de Presentación: LUNES 30/11/2020

BIBLIOGRAFÍA: Apuntes y explicaciones de la profesora

CONTACTO: alejandra.barboza@yahoo.com.ar

Director: Roberto Solera