



INSTITUCION EDUCATIVA MUNICIPAL TECNICO INDUSTRIAL

PREESCOLAR – PRIMARIA – BACHILLERATO TECNICO INDUSTRIAL

Decreto 0341 del 26 de agosto de 2003

Alcaldía Municipal - Secretaría Municipal de Educación y Cultura

Conmutador: 7235767 Carrera 27 No. 4-35

FORMATO GUÍA DE ACTIVIDADES

1. Descripción

Área o asignatura	DISEÑO GENERAL 8
Docente	RENE EDUARDO DULCE MORENO
Grado/ Curso(s)	8.6 – 8.7 – 8.8- 8.9
Jornada	TARDE

2. Descripción de la actividad

Tipo de actividad:	Individual	<input type="checkbox"/>	Colaborativa	<input type="checkbox"/>	Número de semanas	
Fecha de inicio de la actividad:						Fecha de cierre de la actividad:
Metas de aprendizaje: Aplicar las normas del acotado en el trazado de vistas y perspectiva isométrica						
Temáticas a desarrollar: Aplicación de las normas de acotado en el trazado de las tres vistas principales y su perspectiva isométrica						
Pasos, fases o etapa a desarrollar (Metodología) Cada estudiante debe leer la guía sobre la aplicación de las normas de acotado que se ubicará al final de este formato en el trazado de vistas y perspectiva isométrica Realizar en un formato las vistas acotadas y su perspectiva isométrica de una figura dada						



INSTITUCION EDUCATIVA MUNICIPAL TECNICO INDUSTRIAL

PREESCOLAR – PRIMARIA – BACHILLERATO TECNICO INDUSTRIAL

Decreto 0341 del 26 de agosto de 2003

Alcaldía Municipal - Secretaría Municipal de Educación y Cultura

Conmutador: 7235767 Carrera 27 No. 4-35

Actividades a desarrollar y material de apoyo:

Leer la guía sobre la aplicación de las normas del acotado que se encuentra al final de este formato en las vistas y perspectiva isométrica de una figura dada.

Condiciones del trabajo

Realizar las actividades planteadas en un formato tamaño oficio durante este periodo de cuarentena, las cotas están dadas en milímetros y con esas medidas se traza las vistas y la perspectiva isométrica

Entrega de la actividad (correo del docente)

Tomar fotografías del plano realizado y enviarlas al siguiente correo: renedulce4212@gmail.com

Escribir claramente el nombre completo y el curso

APLICACIÓN DE LAS NORMAS DEL ACOTADO

Para el trazado y construcción de figuras o piezas mecánicas se basa en el correcto acotado de las vistas utilizando como unidad de medición el milímetro y estas mismas medidas se utilizan para el trazado de la perspectiva isométrica.

En el siguiente ejercicio se debe trazar primero las vistas principales con base a las cotas que aparecen y luego conforme a dichas cotas trazar la perspectiva isométrica.



INSTITUCION EDUCATIVA MUNICIPAL TECNICO INDUSTRIAL

PREESCOLAR – PRIMARIA – BACHILLERATO TECNICO INDUSTRIAL

Decreto 0341 del 26 de agosto de 2003

Alcaldía Municipal - Secretaría Municipal de Educación y Cultura

Conmutador: 7235767 Carrera 27 No. 4-35

