



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ DC
Secretaría
EDUCACIÓN

COLEGIO REPÚBLICA DE COLOMBIA IED

“Educación en Valores, para la Convivencia y la Productividad”



PLAN DE MEJORAMIENTO ESCOLAR TERCER PERIODO TECNOLOGÍA 2018 GRADOS ONCE

F-22

AREA: TECNOLOGÍA ASIGNATURA: TECNOLOGÍA CURSO: ONCE

ESTUDIANTE: _____ DOCENTE: **Eduardo Rodríguez**

Actividades a desarrollar por el estudiante

TEMA: ANÁLISIS DE IMAGEN MEDIANTE LA DESCRIPTIVA

TÉCNICA: Dibujo técnico en lápices de grafito 2H, HB 6B.

- Conceptualice lo que es la Geometría Descriptiva, y sus axonometrías
- Construya el cubo isométrico, dimétrico y trimétrico, en cartulina formato un octavo.
- Elaborar la Axonometría Isométrica de cuatro volúmenes diferentes, con las correspondientes vistas: frontal, lateral derecha, lateral izquierda, superior, inferior y posterior, representándolas en un octavo de cartulina., durex o papel bon.
- Elaborar la maqueta del volumen dado en la lámina entregada con anterioridad y construir su axonometría isométrica, con las correspondientes vistas: frontal, lateral derecha, lateral izquierda, superior, inferior y posterior.

Entregar simultáneamente todos los trabajos marcados y con sus especificaciones.

CRITERIOS PROPUESTOS PARA REALIZAR EL TRABAJO Y SUPERACIÓN DE DIFICULTADES:

1. Elaborar los trabajos rigurosamente, empleando el formato y los lápices y carboncillo adecuados.
2. Ser pulcro en el trabajo
3. Sean creativos, dedicados y con buena actitud artística

Cronograma

Fecha de entrega del docente	Fecha de entrega del estudiante	Devolución del trabajo revisado al estudiante	Fecha de sustentación.
10 sep 2018			

Valoración del proceso

Actividad	Valoración numérica	Observaciones

Docente

Coordinadora

Académica Estudiante

Padre de familia o acudiente