

PLAN DE TRABAJO INDIVIDUALIZADO PARA ALUMNOS CON EDUCACIÓN PLÁSTICA Y VISUAL PENDIENTE.

DIBUJO TÉCNICO:

- 1- Trazar una recta perpendicular a la recta r , desde un punto P que pertenece a dicha recta.
 r : 55mm.
- 2- Trazar una recta paralela a la recta r , desde un punto exterior P . r : 65mm.
- 3- Dividir al segmento AB : 70 mm en ocho partes iguales, aplicando el teorema de Thales.
- 4- Sumar los siguientes ángulos. A : 65° B : 35° . Para ello primero debes dibujarlos con el transportador y al sumarlos transportarlos con el compás.
- 5- Hallar la bisectriz de un ángulo cualquiera.
- 6- Dados tres puntos no alineados, dibujar una circunferencia que pase por los tres puntos.
- 7- Construcción de un triángulo equilátero inscrito en una circunferencia de radio dado.
 r : 25mm.
- 8- Construcción de un triángulo escaleno, dados los tres lados.
 AB : 70mm AC : 90mm BC : 30mm.
- 9- Construcción de un cuadrado inscrito en una circunferencia de radio dado.
 r : 25mm.
- 10- Construcción de un rectángulo conociendo la diagonal y un lado.
 d : 65mm l : 25mm.
- 11- Construcción de un rombo dadas las dos diagonales. d : 60mm d'' : 30mm
- 12- Método general de construcción de polígonos. Construcción de un heptágono siendo el radio de la circunferencia r : 35mm.

DIBUJO ARTÍSTICO:

- 1- Dibujar un círculo cromático, siendo el radio de la circunferencia r : 50mm, dividirlo en seis partes iguales y pintar cada una de ellas con los colores primarios y secundarios.
La técnica es la ténpera y repasar los contornos con el compás y el adaptador, al calibrado 0'8.
- 2- Dividir la lámina en dos partes iguales, realizar dos dibujos iguales cuyo motivo sea el paisaje y pintar uno con colores fríos y el otro con colores cálidos.
- 3- Realizar 4 escalas cromáticas con los colores: blanco y negro, azul, magenta y verde
- 4- Realizar un dibujo cuyo motivo sea un bodegón y pintarle utilizando sólo los elementos básicos de expresión plástica: puntos, líneas, planos y texturas.