Alumno:\_ carlos daniel jimenez velazquez

Profesor:\_andres Alejandro reyes molina.

Materia:\_ dibujo técnico.

Nivel:\_ bachillerato en recursos humanos .

Grado:\_ 4to cuatrimestre

Grupo:\_ a

Actividad de plataforma:\_ super nota.

4.2:\_ abatimientos de l0s planos

4.3:\_isometria.

4.2:\_Abatimientos de los planos

Abatir un plano P es hacerlo coincidir con otro Q, empleando como charnela (o bisagra) la recta intersección o traza entre ambos. Generalmente se abate un plano sobre alguno de los de proyección con objeto de apreciar en verdadera magnitud y forma los objetos contenidos en el plano abatido.

4.3:\_isometria:\_

Un dibujo isométrico es la representación gráfica de un objeto geométrico tridimensional reducido a dos dimensiones a través de una proyección paralela basada en tres ejes. De este modo, conserva sus proporciones en cada una de las tres direcciones del espacio: altura, anchura y longitud.