

AREA: Especialidad DIBUJO TÉCNICO. **GRADO:** 9°
DOCENTE: NANCY MORENO GONZÁLEZ

1. OBJETIVO:

Aplicar estrategia pedagógica que permita el mejoramiento académico de los estudiantes con dificultades en las áreas del plan de estudios con bajo desempeño académico, que permita a los estudiantes demostrar la superación de las dificultades y el fortalecimiento de los aprendizajes.

2. REFERENTE CONCEPTUAL (Link de referencia):

Construcción de isométricos curvos.

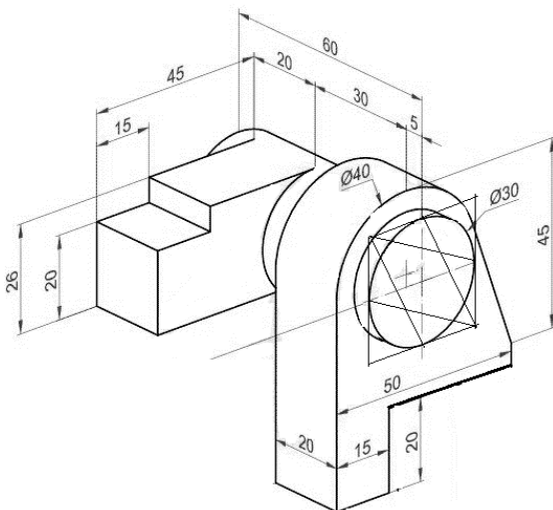
<https://www.youtube.com/watch?v=vzVM8H1owZQ&t=577s>

Acotado.

<https://www.youtube.com/watch?v=sgvhrVJMt3k>

3. METODOLOGÍA: (PASO APASO DE ACTIVIDAD Y TRABAJO PRACTICO A ENTREGAR)

SOPORTE ANGULAR



En un formato DIN A3, realice en isométrico el soporte angular mostrado en la gráfica, elabore las vistas superior, frontal y lateral y proceda a acotarlo adecuadamente siguiendo las normas estipuladas para tal fin.

Utilice la escala más conveniente de acuerdo al tamaño de la hoja, use el código de líneas pertinente, marque con letra técnica y de forma completa el rótulo.

4. EVALUACIÓN:

	NO APRUEBA	NO APRUEBA	APRUEBA	APRUEBA	EV
COGNITIVO	Presenta dificultad para elaborar un Isométrico, su proyección ortogonal y acotado con los parámetros solicitados en la guía, debe implementar nuevamente el proceso solicitado.	Elabora un Isométrico, su proyección ortogonal y acotado con los parámetros solicitados en la guía, mostrando resultados básicos de la misma.	Elabora un Isométrico, su proyección ortogonal y acotado con parámetros solicitados en la guía, mostrando resultados de buena calidad.	Elabora un Isométrico, su proyección ortogonal y acotado con los parámetros solicitados en la guía, mostrando resultados de excelente calidad.	

ACTITUDIN	Presenta dificultad para desarrollar el trabajo con los criterios y características requeridas y/o en los tiempos establecidos.	Desarrolla el trabajo con algunos de los criterios y características requeridas y/o en los tiempos establecidos.	Desarrolla el trabajo con la mayoría de los criterios y características requeridas y/o en los tiempos establecidos.	Desarrolla el trabajo con los criterios y características requeridas y/o en los tiempos establecidos.
PROCEDIMEN	Presenta dificultad para proponer soluciones creativas a problemas de distribución de espacio y síntesis de ideas en cuanto a lo solicitado en la presente guía.	Proponer solución a problemas de distribución de espacio y síntesis de ideas en cuanto a lo solicitado en la presente guía.	Proponer soluciones creativas a la mayoría de los problemas de distribución de espacio y síntesis de ideas en cuanto a lo solicitado en la presente guía.	Proponer soluciones creativas a problemas de distribución de espacio y síntesis de ideas en cuanto a lo solicitado en la presente guía.