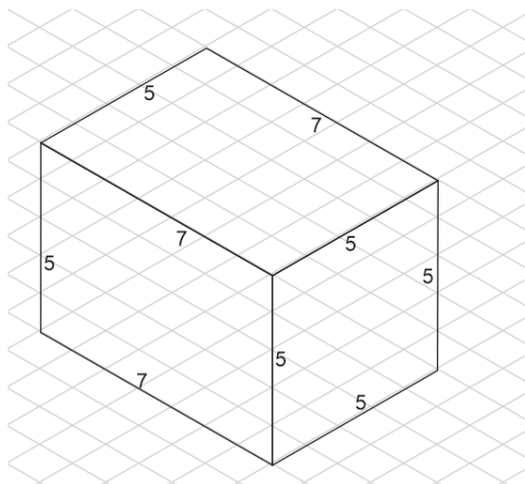


	<b>GIMNASIO SABIO CALDAS (IED)</b> <b>Nuestra escuela: una opción para la vida</b> <b>PLAN ESCOLAR NO PRESENCIAL</b>	Código	PENP - 01
		Versión	001
		Fecha	18/03/2020
		Proceso	Gestión Académica

<b>DOCENTE</b>	Juan Carlos Alvarez Heredia	<b>GRADO</b>	Sexto
<b>ASIGNATURA</b>	Diseño		
<b>Correo electrónico de contacto</b>	juan.alvarez@sabiocaldas.edu.co		
<b>Fecha de envío</b>	13 de abril de 2020	<b>Fecha de entrega</b>	17 de Abril de 2020
<b>Tiempo de ejecución de la actividad</b>	2 horas		
<b>TEMA</b>	Vistas y proyecciones		

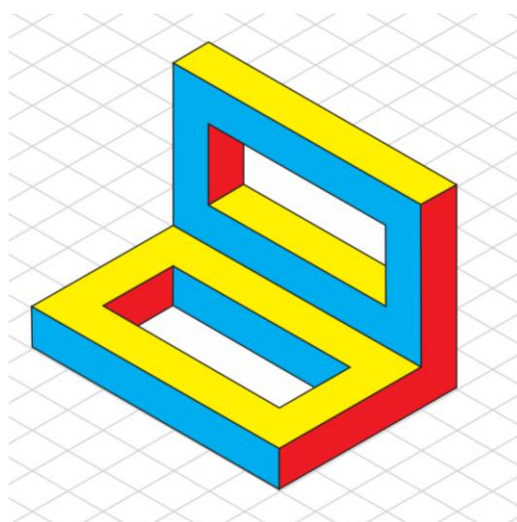
### Contextualización

La construcción de isométricos requiere un buen manejo de las líneas de 30°, 90° y 150°, una vez comprendido el manejo de las escuadras es importante dibujar figuras isométricas de mayor complejidad a partir de la caja de cristal ya trabajada en sesiones anteriores, como preámbulo la actividad anterior se realizó un ejercicio con medidas similares



### Descripción de la actividad sugerida

Dibuje el isométrico en la hoja DIN A3, para desarrollar este ejercicio siga las instrucciones de los videos y clases anteriores



<b>Webgrafía/material fotocopiado (Anexo)</b>
<b>Criterios de Evaluación</b>
Limpieza, aseo, buena presentación, espacios del formato completos Dibujo del isométrico por la técnica de pantallas o líneas proyectantes Coloreado acorde a las vistas que corresponden los planos