



Nombre del alumno: VICTOR GUILLERMO TOVAR RAFAEL.

Nombre del profesor: Carlos Andrés Pérez.

Resumen y montea.



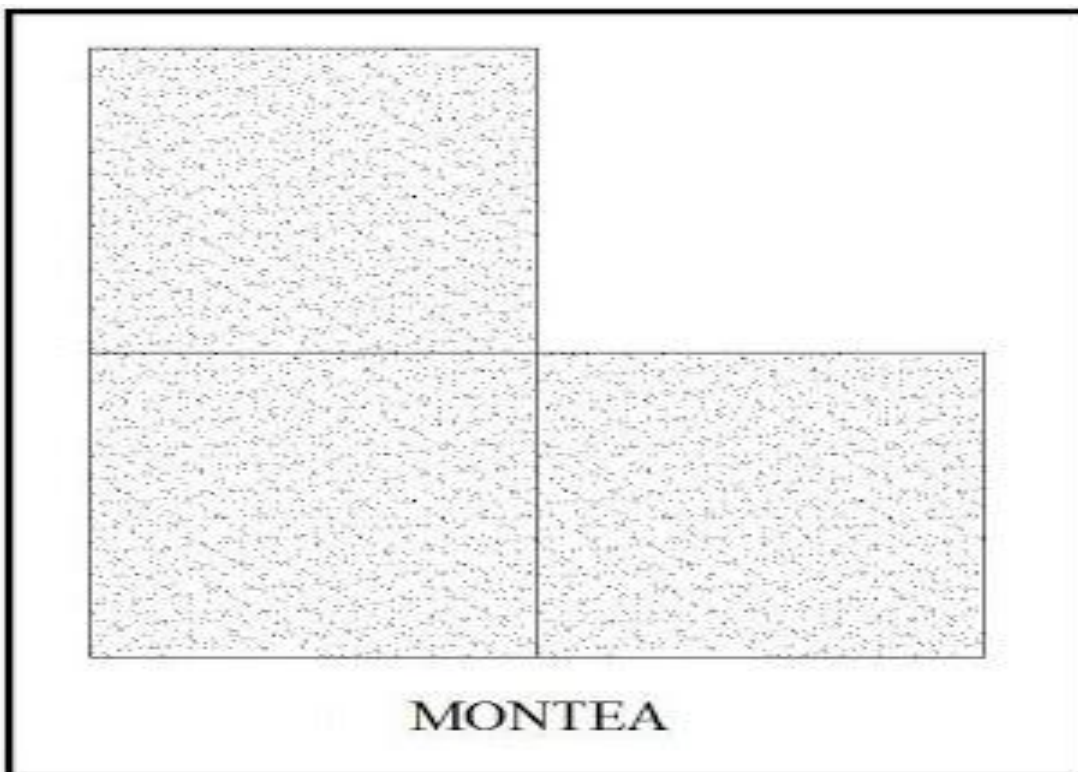
Resumen.

El dibujo técnico es un sistema de representación gráfica de diversos tipos de objetos, con el propósito de proporcionar información suficiente para facilitar su análisis, ayudar a elaborar su diseño y posibilitar su futura construcción y mantenimiento. Suele realizarse con el auxilio de medios informatizados o, directamente, sobre el papel u otros soportes planos.

La representación gráfica se basa en la geometría descriptiva y utiliza las proyecciones ortogonales para dibujar las distintas vistas de un objeto.

¿Qué es una montea?

La **montea** del espacio puede definirse como una forma de representación para una figura 3D sobre un plano, con tres o cuatro cuadrantes (I,II,III,IV), para obtener todas las vistas de la figura. El plano de proyección sería aquel donde se refleja la vista de la cara en un plano, ya sea: vertical, horizontal ó lateral.



Y profe una disculpa pero la actividad de la montea que dejo no le entendí lo suficiente ve que le mando a mi compañero Mauricio una imagen y una explicación, pero no supe como trazarlo en la hoja. Y quisiera que pudiera explicarlo en alguna clase virtual para que quede claro. Gracias profe.