



Nombre de alumno: *Gael*

Nombre del trabajo: *Mapa conceptual*

Materia: *Dibujo técnico*

Grupo: **recursos humanos**



POLIGONO REGULAR

Un polígono regular es aquella figura geométrica que tiene todos sus lados de la misma longitud. A su vez, sus ángulos interiores también comparten la misma medida.

POLIGONO

Un polígono es una figura geométrica plana y cerrada, formada por una secuencia finita de segmentos rectilíneos consecutivos llamados lados, que se unen en puntos denominados vértices. La cantidad de lados y vértices es igual y debe ser de al menos tres

POLIGONO IRREGULAR

Un polígono irregular es aquella figura geométrica que no cumple con la condición de regularidad. Es decir, no se cumple que todos sus lados tengan la misma longitud ni tampoco sus ángulos interiores comparten la misma medida.

DIBUJO TECNICO

TRIANGULO

El triángulo es un polígono conformado por tres lados, así como por tres vértices y tres ángulos interiores.

SIMETRIA

La simetría es una característica propia de figuras geométricas y otros elementos matemáticos abstractos. Esto, cuando se identifica que hay correspondencia respecto a un centro, eje o plano.