

SAMSUNG



Nombre del alumno: Lesvia Mirelly  
Gómez León

Nombre del profesor: Arq. Ángel de  
Jesús Pérez Domínguez

*total*  
Calificación: 42.5

Licenciatura: Arquitectura

*5 preguntas Calif: 4.5*

Materia: Dibujo de representación

PASIÓN POR EDUCAR

Nombre del trabajo: Evaluación

*mejora en acotación (investigar más sobre acotaciones)*

*Tipos de acotación  
Formas de acotar.*

Ocosingo, Chiapas a 8 de diciembre de 2020.

- a) 2%
- b) 3%
- c) 10%
- d) 2%
- e) 5%
- f) 3%
- g) 4%
- h) 1%
- i) 8%
- j) 4.5%

*2%*

1.- ¿Qué es un plano de dibujo de representación?

Indican junto a la proyección los puntos de cota, también se utiliza en topografía  $\frac{1}{2}$

2.- ¿Qué es una figura isométrica?

Son métodos de representación gráfica, específicamente axonométrica cilíndrica ortogonal ✓

3.- ¿Qué es figuras regulares?

Son aquellas que tienen todos sus lados y ángulos iguales ✓

4.- ¿Qué es figuras irregulares?

Son aquellas que no tienen todos sus lados iguales ✓

5.- ¿Qué es acotación y menciona tipo de acotaciones?

Es la representación de las dimensiones y características de un objeto en dibujo técnico.

Acotación tabulada

Acotación Paralela ✓

Acotación combinada

Acotación por coordenadas.

4/5