 **Universidad Michocana de San Nicolás de Hidalgo.**

FACULTAD DE ARQUITECTURA.

 MATERIA: DIBUJO

CURSO DE INDUCCIÓN 2019

ALUMNO:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ SECCIÓN:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ CALIFICACIÓN:

MATRICULA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_FECHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Examen: Preguntas Valor : 1 punto

1.-Es la rama de la matemática orientada al análisis de las medidas y de las propiedades de figuras en un espacio o en un plano:

a) Aritmética b) Geometría c) Calculo diferencial d )Calculo integral.

2.-Es una figura que carece de dimensiones, no dispone de volumen, longitud, etc. En geometría lo que hace es señalar una posición espacial que se establece a partir de un sistema de coordenadas:

a) La Línea b) La curva c)El ángulo d) El Punto

3.-La proyección ortogonal es una herramienta muy utilizada en el campo de :

a) Medicina b) Biología c) El dibujo Técnico d) Química

4.-¿Cuáles son los tres Planos de proyección?

a) Perpendicular, Oblicuo y Paralelo b) Perfil, Vertical y Horizontal c) Radial, Vertical y Central

d )Horizontal, Cuadrangular y Triangular.

5.-Gráfico consistente en una línea o barra graduada que indica la longitud correspondiente en el plano:

a) Escala Centígrada b) Escala Celsius d) Escala Gráfica d) Escala Absoluta.

6.- Referencia que indica un determinado nivel o medida dentro de un plano:

a) Línea b) Acotación c) Plano d) Punto

7.-Enel dibujo de un objeto es la vista más importante o más representativa y la que más información debe de aportar en el momento de hacer el dibujo tridimensional, estamos hablando de:

a) El Alzado b) La Planta c) El Perfil izquierdo d) El Perfil derecho

8.-Suele Definirse como el espacio dado en tres proporciones iguales en una unidad de espacio dada con la cual se emplea una proyección:

a) Montea Biplanar b)Montea Monoplanar c)Montea Triplanar D) Montea Pentaplanar

9.-Es un sistema de representación que utiliza la proyección paralela oblicua, en el que las dimensiones del plano proyectante frontal, como la de los elementos paralelos a ,el están en verdadera magnitud:

a) Isométrico b) La perspectiva Caballera c)Plano de proyección d) Plano de sección

10.-Es un gráfico que pretende lograr la representación de una obra de arquitectura:

a) Dibujo Arquitectónico b) Dibujo de imitación c) Dibujo Artístico D) Dibujo Realista.