**3F**

**Curso**

PRUEBA DIAGNOSTICO

PROYECTOS BASICOS DE MUEBLES

Y ELEMENTOS DE CARPINTERIA.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre : |  | | |
| Fecha : |  | Profesor Modulo: |  |

**Instrucciones Generales**

El diseño y cálculo de proyectos es un área de trabajo que necesita del esfuerzo y dedicación del estudiante, para poder ser desarrollada con eficiencia, ya que requiere aplicar algunos conocimientos básicos de elaboración y armado, ya adquiridos, con el fin de lograr otros más complejos. Este módulo reafirma la capacidad de análisis y pensamiento abstracto que tienen los alumnos y las alumnas, además porque les brinda una muy buena oportunidad para reforzar e interpretar planos, dibujos a mano, cálculo y mediciones, matemática, y procesos de organización de trabajo.

Responda las siguientes preguntas:

1.- ¿Qué significa o que entiende usted por desglose?

2.- ¿Qué unidad de medida se utiliza para medir la madera?

3.- antes de realizar un proyecto ¿qué debo tener para poder iniciarlo?

4.- Es importante para realizar un presupuesto tener en cuenta lo siguiente:

El diseño, medidas, cantidad de muebles, tipo de materia prima, tiempo de ejecución

¿ crea un mueble y aplica la información anterior para cuantificar la cantidad de material a usar?

5.- ¿Cómo planificaría usted un proyecto de acuerdo al tiempo estimado para poder realizarlo?

6.- ¿Qué entiende usted por análisis de precios unitarios A.P.U, y para que se utiliza?

7.- cuando un cliente le pide un presupuesto ¿a qué se refiere?