



Mi Universidad

**Materiales de
construcción**

Nombre del Alumno dulce María Guadalupe Jiménez Pérez

Nombre del tema materiales de construcción

Parcial I

Nombre de la Materia análisis de materiales y sistemas constructivos

Nombre del profesor Javier Zuñiga

Nombre de la Licenciatura arquitectura

Cuatrimestre 3

Materiales Metalicos: Son estructuras construidas con alambre recocido y varillas de acero, que tienen la función de mantener la edificación en pie.

Mezcla de materiales para una casa: El cemento, la arena y agua son los siguientes materiales que se necesitan para crear una mezcla de mortero lo cual ayudara para continuar con la cimentación de la vivienda.

Blocks de cemento para una casa: Funcionan en conjunto al apilarse y al unirse con el mortero, la medida estándar para la construcción de muros es el block #6.

Barroblock para losas o techos: Hace el proyecto sea más atractivo por su eficiencia: menos calor o frío es igual a menos consumo de aire acondicionado o calefacción, que equivale a ahorro en energía y dinero.

Acabado de muro: Es la parte visible de la construcción, puede ocultar los elementos constructivos, instalaciones o cumplir una función de impermeabilización o aislamiento.

Colocación de piso: Debes elegir un adhesivo adecuado para la superficie donde será colocado ya sea en concreto, block, tablaroca, piso previamente instalado, entre otros.