



ALUMNO(A): Carlos Antonio Ortega Ruiz

DOCENTE: Pedro Alberto Garcia Lopez

MATERIA: Fundamentos de construccion

ACTIVIDAD: Super Nota

PASIÓN POR EDUCAR

CUATRIMESTRE: 2

GRUPO: Arquitectura

CONCEPTO DE MATERIA, MATERIAL Y MATERIAL DE CONSTRUCCION.

Se entiende por materia, la expresión intuitiva de un ente extenso, pesado y energético capaz de producir un impacto real en nuestros sentidos corporales.

MATERIA - MICROSCOPICA

MATERIAL - MACROSCOPICA

CLASIFICACION DE LOS MATERIALES

Las rocas ígneas son las más antiguas y se han formado por el enfriamiento y consolidación de magmas fundidos.

- Granito - Diorita y gabbro - Peridotita

- Basalto

Las rocas sedimentarias se han formado debido a transporte, acarreo, depósito y acumulación de materiales.

- Yeso - Calizas - Margas

Las rocas metamórficas se originan por metamorfismo fundamentalmente de las rocas sedimentarias.

- Pizarras - Mármol