



Mi Universidad

Supernota

Nombre del Alumno: Frida Lizbeth Reséndiz Salazar

Nombre del tema :

Parcial : 3

Nombre de la Materia : Análisis de materiales y sistemas constructivos

Nombre del profesor: Pedro Alberto García López

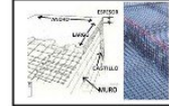
Nombre de la Licenciatura: Arquitectura

Cuatrimestre: 3

PROCEDIMIENTO DE CONSTRUCCIÓN EN SUPERESTRUCTURA

LOSA DE CONCRETO ARMADO

La losa de concreto armado es un elemento estructural, tiene la intención de servir de separación entre pisos consecutivos de un edificio (por lo que a veces se llama losa de entrepiso) y al mismo tiempo, servir como soporte para las cargas de ocupación como son cargas vivas y cargas muertas.



LOSAS LIGERAS

Es una de las expresiones artísticas más presentes en la sociedad, con ayuda de los instrumentos los músicos se manifiestan a través de las melodías.

STEEL DECK O METALDECK

- Es un sistema de lámina colaborante también conocido como metaldeck, es uno de los tipos de losas más utilizados en la construcción, gracias a los evidentes atributos y ventajas que representa.

- Está fabricada con acero estructural galvanizado en ambas caras, galvanizado y prepintado en la parte expuesta o inferior de la losa.

