



UNBS

ARQUITECTURA

LEGISLACION Y NORMATIVIDAD EN
CONSTRUCCION

La seguridad e higiene en la construcción, son medidas encaminadas a salvaguardar la salud de los empleados.



una excavación es un procedimiento en el que se remueve tierra u otros materiales del suelo para abrir grandes cavidades



con el propósito de construir en ellas los cimientos que tendrán las edificaciones, carreteras, puentes, túneles, presas u otras estructuras.

REGLAMENTO DE CONSTRUCCION



Carga viva: Es la carga debida al uso de la estructura, sin incluir la carga muerta, fuerza de viento o sismo

Esto porque la seguridad impide que se produzcan accidentes, mientras que la higiene evita la propagación de enfermedades.

La seguridad estructural tiene como objetivo eliminar o minimizar los riesgos que originan o afectan a la cimentación, los soportes, las vigas o cualquier elemento estructural de una construcción para garantizar que no se derrumbe.



Carga muerta: Es la carga vertical debida a los efectos gravitacionales de la masa, o peso, de todos los elementos permanentes, ya sean estructurales o no estructurales.