



Nombre del alumno:

Luis Eduardo Hernandez Santiz

Nombre del profesor:

Lic. Cristian David Cortes Bermúdez

Licenciatura:

Arquitectura

Materia:

Legislación y normatividad.

Nombre del trabajo: reseña.

Norma de construcción de la ciudad de México.

Esta norma tiene como objetivo regular proyectos de edificación de obra pública en la ciudad de México, así como dar a conocer los requisitos principales para poder ejecutar una obra de esta índole.

Mediante estas normas es importante conocer e investigar cómo y con que se elaborara la obra arquitectónica, es decir, conocer la calidad del equipo, calidad de los materiales, de sistemas mecánicos, si se le está dando un mantenimiento, si están muy conservadas, los servicios técnicos, entre otros.

Reglamento de construcción de la ciudad de México

Estable o proporciona la normativa para todo tipo de construcciones ya sean públicas o privadas, estableciendo cuáles son los trámites muy esenciales para el registro de la ejecución de una construcción.

Esta norma tiene como objetivo la seguridad estructural de las construcciones, seguir estrictas normas, es muy importante tomar en cuenta esto, ya que con ello se puede evitar una catástrofe de la obra arquitectónica.

Pero no solo es comprobar si la estructura de un edificio es segura, sino también, de las demoliciones, es decir llevar a cabo medidas preventivas necesarias para realizar la demolición, tomar en cuenta la licencia de construcción especial, volumen a demoler, orden y fechas para la demolición. No solo es ir directamente a demoler sino que pasas por un proceso de preguntas

Ley General del Equilibrio Ecológico y Protección al Medio Ambiente.

Esta es la encargada de garantizar, preservar, restaurar, proteger, etc. Esto se refiere al medio natural, este tema o ley siempre hay que llevar a cabo al momento de ejecutar una obra, ya que hoy en día, hablar de este asunto es como perder el tiempo, a lo que me refiero, es que no hay que dejar a lado el medio ecológico o natural, ya que no solo afectaríamos al medio ambiente, sino también quitarle estética al espacio o a la zona, desde mi punto de vista tomar en cuenta al medio natural, francamente se podría aprovechar de varias formas desde el ahorro de agua de tubería aprovechando energías renovables y dejando atrás la no renovable.

Un ejemplo claro sería, la obra que se está llevando a cabo que es el tren maya, esta obra no tiene aún la aprobación de varios sectores sociales, relacionándolo con el tema, los sectores se cuestionan mucho sobre el impacto ambiental que este tendrá, ya que como había mencionado antes, el medio natural se está dejando a un lado.