



NOMBRE DEL ALUMNO: Gari Daniel Tinajero Altúzar

NOMBRE DEL TEMA: MAPA CONCEPTUAL

PARCIAL: 3

NOMBRE DE LA MATERIA: LEGISLACION Y NORMATIVIDAD EN
CONSTRUCCION

NOMBRE DEL PROFESOR¹: Jorge David Oribe Calderón

LICENCIATURA: Arquitectura

CUATRIMESTRE: 4

-PLANO DE MI ABUELO.
-PLANOS DE UBICACIÓN Y LOCALIZACIÓN.
-PLANTA DE CONJUNTO.
• PLANOS DE PLANTAS ARQUITECTÓNICAS.

“ LA VIVIENDA DEBE CONTAR CON UN BAÑO INDEPENDIENTE, CON INODORO, LAVABO Y DUCHA. DEBE CONTAR CON UNA COCINA.
” LA ALTURA MÍNIMA DEL PISO DEBE SER DE 2,50 M.

ES OBLIGATORIO DEJAR CIERTAS SUPERFICIES LIBRES O PATIOS DESTINADOS A PROPORCIONAR LUZ Y VENTILACIÓN, A PARTIR DEL NIVEL EN QUE SE DESPLANTEN PISOS, SIN QUE DICHAS SUPERFICIES PUEDAN SER CUBIERTAS CON VOLADOS, PASILLOS, CORREDORES O ESCALERAS.

“ CUMPLIR CON LAS DETERMINACIONES Y RESTRICCIONES ESTABLECIDAS EN EL DICTAMEN DE ALINEAMIENTO Y USO DE SUELO, Y CON LOS ESPACIOS PARA CAJONES DE ESTACIONAMIENTO DE ACUERDO CON EL ARTICULO 120 ”

CONDICIONES DE CALIDAD, SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD, OPORTUNIDAD, EQUITAD, SUSTENTABILIDAD Y PERTINENCIA ESTABLECIDAS EN LA LEY GENERAL DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA.

REQUERIMIENTOS DEL PROYECTO ARQUITECTÓNICO

REQUERIMIENTOS DE HABITABILIDAD

EDIFICIOS PARA HABITACIÓN

EDIFICIOS PARA COMERCIOS Y OFICINAS

EDIFICIOS PARA EDUCACIÓN

USO Y PRESERVACIÓN DE PREDIOS Y EDIFICACIONES

ARQUITECTOS MEXICANOS, PENSAMIENTOS.

INDUSTRIAS

PREVENIDAS DE DEMOLICIONES

OCUPACIÓN DE LAS EDIFICACIONES

HOSPITALES - SALAS DE ESPECTÁCULOS

ENCARGADAS DE TRANSFORMAR LAS MATERIAS PRIMAS EN PRODUCTOS DESTINADOS A SER UTILIZADOS POR OTRAS INDUSTRIAS O INCLUSO AL CONSUMO DE LOS CIUDADANOS.

PARÁMETRO QUE DETERMINA EL NÚMERO DE METROS CUADRADOS QUE PUEDE TENER UNA EDIFICACIÓN EN PLANTA (EN SU PROYECCIÓN SOBRE EL TERRENO) RESPECTO A LA SUPERFICIE DE DICHO TERRENO. GENERALMENTE SE DA COMO UN COEFICIENTE PORCENTUAL.

IGLESIAS Y TEMPLOS

RETIRAR CONSTANTEMENTE EL ESCOMBRO PARA EVITAR LA SOBRECARGA DE LA ESTRUCTURA. 2. APUNTALAR LA ESTRUCTURA DE APOYO CUANDO TRABAJE CON CARGA. 3.

“ SERÁ CONSIDERADO CLANDESTINO, Y SE SANCIONARÁ EN LOS TÉRMINOS ESTABLECIDOS EN EL REGLAMENTO RESPECTIVO. ”

“ ESTOS EDIFICIOS SUELEN SER GRANDES Y MAJESTUOSOS, CON UNA GRAN ATENCIÓN AL DETALLE Y A LA ESTÉTICA. LA ARQUITECTURA RELIGIOSA PUEDE TOMAR DIVERSAS FORMAS ”

LOS ESPACIOS DESTINADOS A LA ATENCIÓN DE PACIENTES DEBEN CONTAR CON ILUMINACIÓN Y VENTILACIÓN ADECUADAS. MOBILIARIO Y EQUIPO MÉDICO ADECUADO.

INSTALACIONES CONTRA INCENDIOS

FACILIDADES PARA PERSONAS CON CAPACIDADES DIFERENTES

ESTACIONAMIENTOS

“ SISTEMAS DE DETECCIÓN DE INCENDIOS. ESTOS SISTEMAS INCLUYEN DETECTORES DE HUMO, SISTEMAS DE ALARMA CONTRA INCENDIOS, SISTEMAS DE VENTILACIÓN Y ESCAPE DE HUMOS. ”

“ ADAPTACIÓN DE LOS BAÑOS, ASCENSORES Y AMPLIAS PUERTAS, SEÑALIZACIÓN ACCESIBLE, RAMPAS DE ACCESO. ”

“ DIMENSIONES MÍNIMAS, ACCESIBILIDAD, SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS, VENTILACIÓN E ILUMINACIÓN Y DRENAJE: ”

