

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO



FACULTAD DE INGENIERÍA

DIVISIÓN DE INGENIERÍAS
CIVIL Y GEOMÁTICA



INFORME DE RESULTADOS

INSPECCIÓN ESTRUCTURAL OCULAR DE LAS
INSTALACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
DE LA UNAM

POR

LOS DEPARTAMENTOS DE ESTRUCTURAS, GEOTECNIA,
HIDRÁULICA Y CONSTRUCCIÓN

Recibido
[Firma]
21/IX/2017
19:15hrs

CIUDAD DE MÉXICO, SEPTIEMBRE DE 2017

Evaluación de daños en los edificios de la Facultad de Ciencias

EDIFICIO	Ubicación	No. de Niveles	Estructura principal	Descripción de daños				Estado general	Requiere reparaciones?, en dónde?		OBSERVACIONES
				Muros divisorios	Fachadas	Losas	escaleras		Si	dónde	
• Matemáticas	Facultad de Ciencias	4	Concreto reforzado	fisuras y algunas grietas escalonadas	sin daños	sin daños	sin daños	Estructura sana	x	en muros divisorios y acabados	El edificio se puede ocupar
• Física	Facultad de Ciencias	4	Concreto reforzado	fisuras y algunas grietas escalonadas	sin daños	sin daños	sin daños	Estructura sana	x	en muros divisorios y acabados	El edificio se puede ocupar
• Biología	Facultad de Ciencias	4	Concreto reforzado	fisuras y algunas grietas escalonadas	sin daños	sin daños	sin daños	Estructura sana	x	en muros divisorios y acabados	El edificio se puede ocupar
• O (Dirección)	Facultad de Ciencias	4	Concreto reforzado	fisuras y algunas grietas escalonadas	sin daños	sin daños	sin daños	Estructura sana	x	en muros divisorios y acabados	El edificio se puede ocupar
• P (Aulas)	Facultad de Ciencias	4	Concreto reforzado	fisuras y algunas grietas escalonadas	sin daños	sin daños	sin daños	Estructura sana	x	en muros divisorios y acabados	El edificio se puede ocupar
• Yelizcalli	Facultad de Ciencias	4	Concreto reforzado	fisuras y algunas grietas escalonadas	sin daños	sin daños	sin daños	Estructura sana	x	en muros divisorios y acabados	El edificio se puede ocupar
• Tlahuizcalpan (Laboratorios, Talleres, etc.)	Facultad de Ciencias	4	concreto reforzado y acero	fisuras y algunas grietas escalonadas	sin daños	sin daños	sin daños	Estructura sana	x	en muros divisorios y acabados	El edificio se puede ocupar
• Amoxcalli (biblioteca)	Facultad de Ciencias	4	concreto reforzado y acero	fisuras y algunas grietas escalonadas	sin daños	Agritamientos en juntas con losa	sin daños	Estructura sana	x	en muros divisorios y acabados	El edificio se puede ocupar
• Biomédicas	Facultad de Ciencias	4	concreto reforzado y acero	fisuras y algunas grietas escalonadas	sin daños	sin daños	sin daños	Estructura sana	x	en muros divisorios y acabados	El edificio se puede ocupar