

MARU FIGURALA, 25-SEP-H P.

#### **DICTAMEN GRATUITO DE** SEGURIDAD ESTRUCTURAL

en su calidad de DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA con número de registro de DRO-

El que suscribe, Arq. ó Ing. DRS. VICTOR MONCER DEL POZO PERKYPA

REGISTRO '	VIGENTE DESDE	KNERO ZOIG	Y HASTA_	11 ENERA	2019 RESELLADO
párrafo I, c a) y b); 38	e la Ley de Desarr	ollo Urbano y 32 fracción I C), F)	, 34 fracciones III y 139 fracción I	, IV y V; 35	XIV; XX y XXVI y XXX, 5 5 fracción X; 36 fracción nento de Construccione
	DICTAMEN GR	ATUITO DE SEGU	RIDAD ESTRUCT	URAL DE LA	A ESCUELA:
UNI	VERSIDAD IN	WRGENTES	PLANTER "	ERKLI	TAI
0999	540306V				
CAC	CILIO EN: ZADA EPLUÍ	D 12TAPA	CAPA 169	3, Cou	LOWIN OCTAVA
					C.P. 09830.
suscrita po de 2017.	r el Jefe de Gobie	rno Dr. Miguel Á	ingel Mancera Es	pinoza, el	de la Ciudad de Méxic pasado 21 de septiemb
del Distrito	o Federal y a sus N er en riesgo la into ue ingrese al inmu	lormas Técnicas ( egridad de los alu	Complementarias Imnos y de su per	NO PRESE sonal a car	mento de Construccion ENTA DAÑO ALGUNO que ego, así como de cualqui stabilidad estructural y d
Puede ser	ocupado el plante	l ya que su condi	ción de seguridad	es HABITA	ABLE SIN RIESGO.
ARQ. y/o I	NG. VICTOR MA	nuel Del Ge	or peroxic		RO- 10255
			X	1/XV	1.0
FIRMA	1777777		(1	LIEXG	4
FIRMA	ESCOLAR DE	WiZA SOS.	4 ROME	Rox	\$ 31×6/
DIRECTOR	ESCOLÁR DE	Wiza Sos	4 ROME.	/	ECHA: 24/09/20
DIRECTOR	ESCOLAR DE	3	4 ROKLE	FI	ECHA: 24/09/20

SEGURA CONSTRUCCIÓN









## SECRETARÍA DE PORTECCIÓN CIVIL SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS INSTITUTO PARA LA SEGURIDAD DE LAS CONSTRUCCIONES DE LA CIUDAD DE MÉXICO.

A-0195

Forma de Inspección Post sísmica Evaluación Rápida

	LELIOR ARTHUR ARTHUR DE CO	Ticket No.
	P. I PLAKE.	STATES CONTRACTOR CONT
	festons ARQUITECTO	***************************************
Fec	ha: 24 0 m07/20/7	
	EVALUACION	
1.	Ubicación y Descripción de la Edificación.	
Zon	ificación propuesta de la ciudad para efectuar la evaluación:	
Dire	ección: OM ZADA ERMITA 12TO PACAPA Nº 1693	
Colo	onia: OCTAVA AU AUDCIÓN SAVULLOUR IZTARLA Belegación: 12TA PALAPA	
CP:	09830 Entre que calles / Referencia: FUNDICIÓN Y SAN LORENZO	TO ANGELOWANCE AND ANGELOWAN
	rdenadas ģeográficas:	
Perso	ona contactada: RICARDO TRAVINO DELCAS DO Teléfono: 555 943 41 2	P
	(1992020 Y1992020	-
Uso	del Inmueble:	
Casa	habitación Departamentos Comercios Oficinas públicas	
Ofici	inas privadas 🔲 Industrias 🔲 Estacionamiento 🔲 Bodegas	
Educ	eación	
Otro:		
Núm	ero de niveles sobre el terreno (incluyendo azotea y mezanines):	
	ero de sótanos:	
Núme	ero de ocupantes:/358+ 45=/39\$ Alumnos 4 EUNILEANOS	
Tipo	de inspección: Inspección exterior únicamente [ Inspección interior y exterior [	
2.	Fetado do la Edificación	risten udas
a	Derrumbe total	7
b	Derrumbe parcial	
C	Edificación separada de su cimentación	7
d	Asentamiento diferencial o hundimiento	
e	Inclinación notoria de la edificación o de algún entrepiso	
f	Daños en elementos estructurales (columnas, vigas, muros)	
<u>g</u>	Daño severo en elementos no estructurales	_
h	Daños en instalaciones eléctricas	
i.	Dafios en instalaciones hidrosanitaria	
	A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	1









### SECRETARÍA DE PORTECCIÓN CIVIL SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS INSTITUTO PARA LA SEGURIDAD DE LAS CONSTRUCCIONES DE LA CUIDAD DE MÉXICO

		Sí	No Dudas
j Daños en instalaciones de gas			$\Box$
k Grietas, movimianto del suelo			
I Deslizamiento de talud o corte			
m Pretiles, balcones u otros objetos e	en peligro de caer		
n Otros peligros (líneas o ductos rot	os, derrames tóxicos, etc.)		
3. Clasificación Global.			
Una vez evaluado el Estado de la Edificac			
como Edificación/Área Segura o de Ries	go Bajo. En caso de encontrarse	e una respuesta afiri	mativa en cualquiera de
los incisos "a" al "f", se clasificará como L			
afirmativa en cualquiera de los incisos "g	g" al "n", se clasificará como 🗹	rea Insegura o de	Riesgo Alto. De existir
dudas, se señalará <u>Seguridad Inclerta</u> .			
Edificación y/o Área Segura	Edificación y/o Área Insegura	Con.	wided Inscients
	Riesgo Alto	<u>Segui</u>	ridad Incierta
4. Recomendaciones.			
' Sí	No	Sí	No
No requiere revisión futura	SA	ACMEX	abla
Es necesaria evaluación detallada	SSP (ERU	M o CONDORES)	X
Apuntalar	SOBSE		\(\overline{\overline{\sqrt{2}}}\)
Maquinaria para remover escombro	Central de	Fugas	M
Protección Civil			
36 Pr M12- 11 P	eine - La lat Cience C	TY POTES, DISTIBAL	*10 0
AL RELIEBLENTO DE CONTRIVERION	EVISION DE LOS ECRUENTI	ESTRUCTURBU	ES, CONTORULE
O DANO ACLUNO, POR LOQUE	ENLITTED XI CONTROL	SCREWS GUE PA	RESENTE KIESCOD
SER OCUPADO Y ES HOB	ITABLE SIM DIEGO	ARES DE ESTAIS	14 DAP 9 PUEDE
- CEN CONTRACTOR   25 1/18/0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 ,	
Firmer	lugar		XIII O
Firma:		Afternoon burnayous	Detrectory!
		Ar	q. Victor M. del Pozo Pereyra
			D.R.O. 0255
ŧ			
			D/-l 2 d- 2
			Página 2 de 2

ARQ. VICTOR MANUEL DEL POZO PEREYRA. CEDULA PROFESIONAL No. 476459.

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA No. DE REGISTRO DRO-0255 CORRESPONSABLE EN DISEÑO URBANO Y ARQUITECTONICO Nº DE REGISTRO CDUYA- 0227. PERITO EN DESARROLLO URBANO No. DE REGISTRO PDU-0164.

Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2017.

Asunto: Dictamen de Estabilidad y Estado Actual del inmueble ubicado en el N° 1693 de la Calzada Ermita Iztapalapa, colonia Octava Ampliación de San Miguel Iztapalapa, C.P. 09830, Delegación Iztapalapa, Ciudad de México.

El que suscribe Arq. Victor Manuel Del Pozo Pereyra en mi carácter de Director Responsable de Obra con Número de Registro DRO-0255, vigente ante las Autoridades de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda SEDUVI del Gobierno de la Ciudad de México, me constituí en el inmueble ubicado en el N° 1693 de la Calzada Ermita Iztapalapa, colonia Octava Ampliación de San Miguel Iztapalapa, C.P. 09830, Delegación Iztapalapa en la, Ciudad de México a las 12:00 horas del día de hoy 24 de septiembre de presente año, con la finalidad de Dictaminar el Estado Actual de la edificaciones y determinar el grado de estabilidad que guarda el edificio que integra el plantel de Educación de la Universidad Insurgentes, denominado "Ermita" a petición del C. Jorge Espinosa Martínez.

Por las razones señaladas se llevó a cabo el recorrido en las instalaciones del inmueble en comento con la presencia del personal encargado del edificio y el mantenimiento y fueron revisados los elementos estructurales, pisos, muros, plafones, vanos, puertas y en general sus instalaciones, los baños, escaleras y la zona administrativa de oficinas; en cada uno de los niveles comenzando por la recepción y el vestíbulo en la planta baja y se visitaron los 2 niveles con que cuenta el edificio sobre nivel de banqueta S,N,B., en el recorrido se revisó la estructura principalmente y todas aquellas grietas en los muros y en los plafones las cuales son menores de 3 mm y aparecen sobre el acabado, continuamos revisando los

salones de denominados 300 de la planta baja en donde me fueron señalados a detalle cada una de las grietas que también son sobre el acabado y con las mismas características y los salones que se ubican en el patio posterior para determinar la existencia de fisuras en los acabados motivadas por la acción del Sismo de intensidad 7.1 con epicentro en el estado de Morelos, y poder determinar las medidas de una posible intervención y la necesidad de retirar algún acabado o elementos de la estructura que estuviesen dañados o que signifique un riesgo para sus ocupantes. De la misma manera se recorrieron en la planta alta la escalera de intercomunicación, los salones, el pasillo perimetral que permite el acceso y la zona del auditorio en donde se aprecian la existencia de pequeñas grietas sobre los aplanados, cercanos a las instalaciones eléctricas (lamparas y contactos) en donde se acusa la junta de muros de los elementos verticales de la estructura, sin que estos se vean dañados en forma alguna.

En este recorrido en el que se realizó la Inspección Post Sísmica y se revisaron cada una de las aulas, los accesos, los pasillos y el auditorio, por lo que se puede Dictaminar y se determina que no existe ningún tipo de daño estructural en los elementos que configuran el inmueble de nuestro interés, ya que todos y cada uno de los elementos de la estructura se encuentran sanos, sin ningún tipo de grieta o fisura que altere su estabilidad y en su conjunto la del inmueble. NO se aprecia ningún daño estructural que ponga en riesgo la integridad de la edificación, de los equipos propios del inmueble y la de los ocupantes de tal forma que se tiene la seguridad para la operación de dicho inmueble.

Así las cosas, es que se dictamina que el inmueble puede continuar con su operación cotidiana y se recomienda realizar los trabajos de mantenimiento, ya que se reúnen las características propias y se cumple con los requerimientos de la normatividad vigente para el uso y ocupación del inmueble.

Anexo al presente se encuentran las copias de la siguiente documentación:

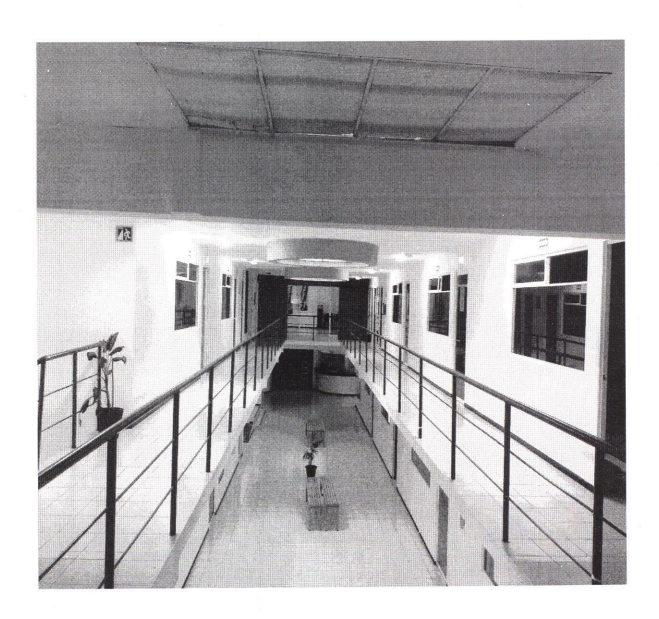
- Carnet del Director Responsable de Obra con Número de Registro DRO-0255.
- Fotografías del estado actual de la edificación.
- Visto Bueno de Seguridad Estructural.
- Visto Bueno de Seguridad y Operación, y
- Programa Interno de Protección Civil.

DICTAMINÓ.

Arq. Victor Manuel Del Pozo Pereyra. Director Responsable de Obra Número de Registro DRO-0255.

#### ANEXO FOTOGRAFICO.

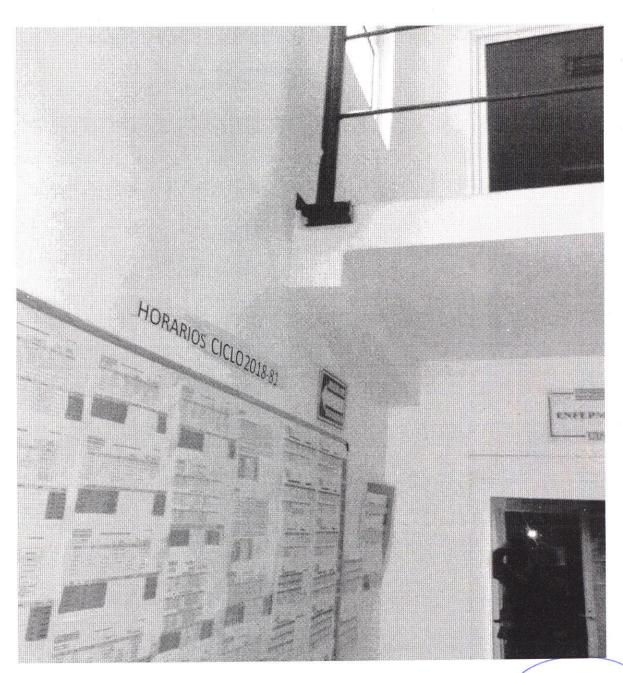
Dictamen de Estabilidad y Estado Actual del inmueble ubicado en el N° 1693 de la Calzada Ermita Iztapalapa, colonia Octava Ampliación de San Miguel Iztapalapa, C.P. 09830, Delegación Iztapalapa, Ciudad de México.



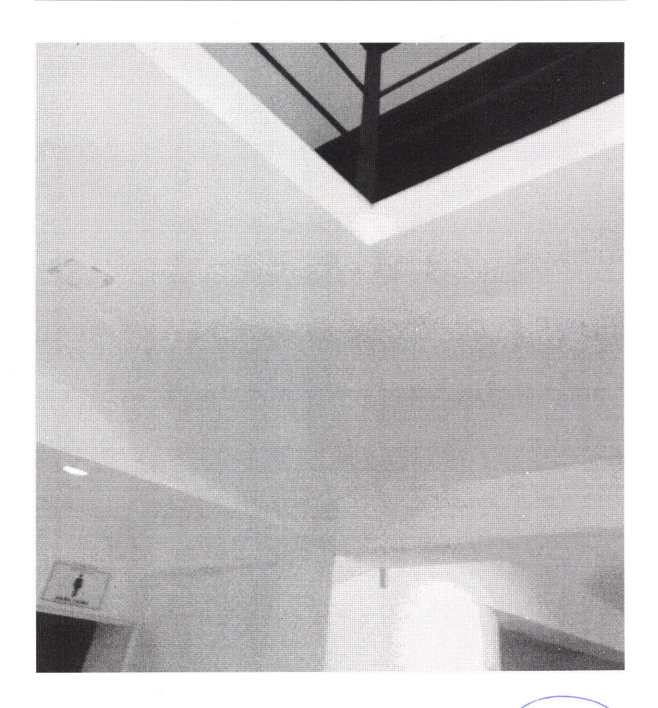
VISTA DEL INMUEBLE AL INTERIOR EN LA ZONA DE LOS 300, SE APRECIA EN PLANTA BAJA EN ACCESO A LAS AULAS Y EN PLANTA ALTA AL FONDO EL AUDITORIO



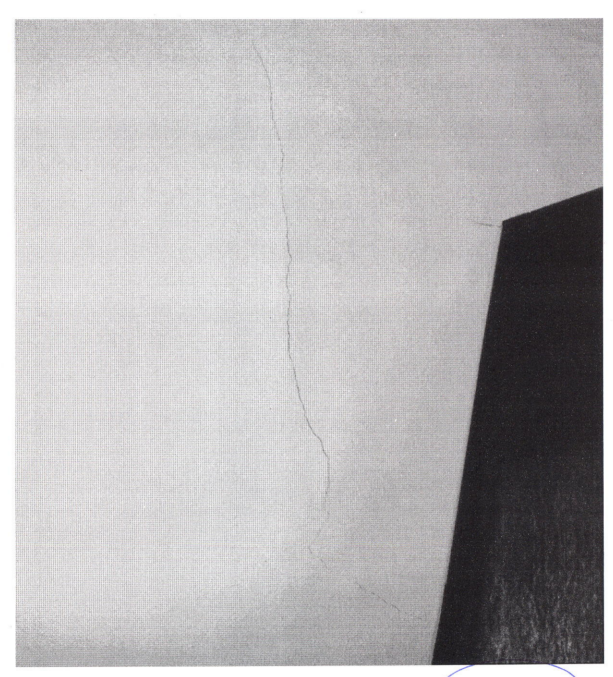
VISTA DEL ACCESO A LAS AULAS EN PRIMER NIVEL. AL FONDO EL PATIO POSTERIOR.



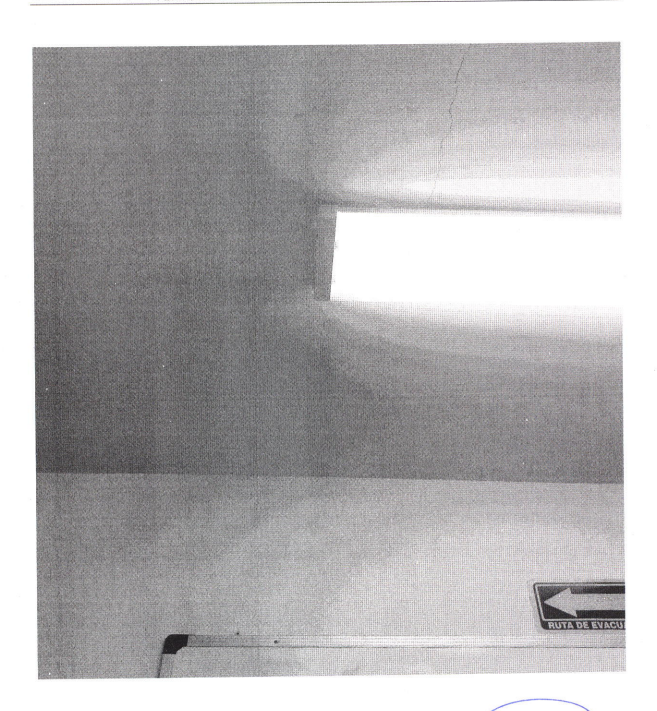
SE APRECIA ENTRE EL PASILLO Y EL MURO EN PLANTA ALTA EL ELEMENTO DE SOPORTE.



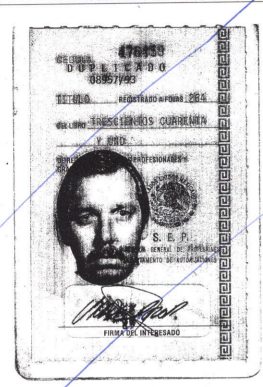
SE APRECIAN GRIETAS EN LOS APLANADOS DEL PLAFON QUE SON MENORES A 3 MM Y NO SOBRE LOS ELEMENTOS DE SOPORTE.



GRIETAS EN MUROS INTERIORES QUE NUNCA SON EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES.



SE APRECIA UNA GRIETA ENTRE EL PLAFON Y EL MURO MENOR EN TODOS LOS CASOS A 3 MM SOBRE EL ACABADO.





#### ARQ. VICTOR MANUEL DEL POZO PEREYRA. CEDULA PROFESIONAL No. 476459.

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA No. DE REGISTRO DRO-0255 CORRESPONSABLE EN DISEÑO URBANO Y ARQUITECTONICO Nº DE REGISTRO CDUYA- 0227. PERITO EN DESARROLLO URBANO No. DE REGISTRO PDU-0164.



A	0	19	5
1	V	1	J

100		MIC 400	
			V
	U	V	
	CIUDAD	DE MEXICO	



#### **DICTAMEN GRATUITO DE** SEGURIDAD ESTRUCTURAL

El que suscribe, Arg. ó Ing.

09 PCTA277V

	1			4	<u> </u>	1.0.			
en su calid	lad de DIRE	CTOR RESP	ONSABI	E DE C	BRA c	on númer	o de registro	de DRO	OZSS
	VICENTE D						II KILEDA		

DRS. VICTOR MONCER DEL POZO PERENDA

Como Auxiliar de la Administración y en base a los Artículos 7 fracción XIV; XX y XXVI y XXX, 54 párrafo I, de la Ley de Desarrollo Urbano y 32, 34 fracciones III, IV y V; 35 fracción X; 36 fracción I, a) y b); 38 fracción I, D); 39 fracción I C), F) y 139 fracción I del Reglamento de Construcciones; ambos del Distrito Federal. Se emite el siguiente:

#### DICTAMEN GRATUITO DE SEGURIDAD ESTRUCTURAL DE LA ESCUELA:

UNIVERSIONS IN WRGENTES PLANTER "ERKEITH"

						-
CON DOMICILIO EN	<b>l</b> :					
CALESDA	ERWITD	12TA PAL	1 PA	1693,0	olovin	OCTOVA
Drupies a	in Ston	MIGUKE	127	SPACAPA.	C.P.	09830.

Con base a la Moratoria publicada en la Gaceta Oficial del Gobierno de la Ciudad de México, suscrita por el Jefe de Gobierno Dr. Miguel Ángel Mancera Espinoza, el pasado 21 de septiembre de 2017.

Toda vez que se ha hecho la revisión necesaria y que de acuerdo a Reglamento de Construcciones del Distrito Federal y a sus Normas Técnicas Complementarias NO PRESENTA DAÑO ALGUNO que pueda poner en riesgo la integridad de los alumnos y de su personal a cargo, así como de cualquier persona que ingrese al inmueble. Han sido revisadas las condiciones de estabilidad estructural y de sus instalaciones.

Puede ser ocupado el plantel ya que su condición de seguridad es HABITABLE SIN RIESGO.

ARQ. y/o ING.					DRO-	200
ARD MICTOR	2 MANUEL 2	DEL POZO.	RERECT	was.		
		`		XXX	N.O	a

**FIRMA** 

DENIZA SOSA

FIRMA

SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA 25-SEP-A

SEGUR/ CONSTRUCCION

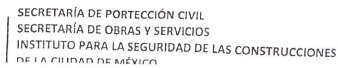
SEGURA

ONSTRUCCIÓN









A-0195

Forma de Inspección Post sísmica Evaluación Rápida

;	Y XX d
No	mbrede Valuador Técnico: ARD. UKTOR KADRUEL DEL PORO PERCEPRA
Pro	e Marite T
Fec	tha: 24 NATO 1/20/7
	EVALUACY
1.	Ubicación y Descripción de la Edificación.
Zon	nificación propuesta de la ciudad para efectuar la evaluación:
Dire	ección: CACZADA ERACITA 12TOPACAPA Nº 1693
Cole	onia: OCTAVA AU RUDCIÓN SANULLICAL IZTARKA Belegación: 12TAPALAPA
CP:	09830 Entre que calles / Referencia: FUNDICIÓN Y SAN LORENZO
Coo	rdenadas geográficas:
Pers	ona contactada: RICOREDO TRACIACO DELCAS DO Teléfono: 555 943 4/28
	1 Ganie 1992020 41992020
Uso	del Inmueble:
Casa	habitación Departamentos Comercios Oficinas públicas
	inas privadas
_	Recreativo  Centro de reunión
Otro	
	ero de niveles sobre el terreno (incluyendo azotea y mezanines):
	ero de sótanos:
Núm	ero de ocupantes: 1350+45=1395 ALUMNOS 4 EUNICEANOS
Tipo	de inspección: Inspección exterior únicamente Inspección interior y exterior
	Inspección exterior únicamente Inspección interior y exterior
2.	Estado de la Edificación.  Sí No Existen Dudas
a	Derrumbe total
b	Derrumbe parcial
C	Edificación separada de su cimentación
d	Asentamiento diferencial o hundimiento
e	Inclinación notoria de la edificación o de algún entrepiso
f	Daffos en elementos estructurales (columnas vigas muna)
g,-	Daño severo en elementos no estructuralas
h	Daños en instalaciones eléctricas
i	Daños en instalaciones hidrosanitaria









### SECRETARÍA DE PORTECCIÓN CIVIL SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS INSTITUTO PARA LA SEGURIDAD DE LAS CONSTRUCCIONES DE LA CUIDAD DE MÉXICO.

j	Daños en instalaciones de gas		Sí	No Exister Dudas	
k	Grietas, movimiento del suelo			A D	
1	Deslizamiento de talud o corte			A L	
m	Pretiles, balcones u otros objetos en peligro de caer				
n	Otros peligros (líneas o ductos rotos, derrames tóxicos, etc.)			X $\square$	
	paragraph of discourse total of the control of the				
3.	Clasificación Global.				
Una ve	ez evaluado el Estado de la Edificación, de no encontrarse algun	a respuesta afir	mativa. el	inmueble se	calificará
como i	Edificación/Área Segura o de Riesgo Bajo. En caso de encontr	rarse una respu	esta afirm	ativa en cual	quiera de
los inci	isos "a" al "f", se clasificará como Edificación Insegura o de Ric	esgo Alto. En ca	aso de enc	contrarse una	respuesta
afirmat	tiva en cualquiera de los incisos "g" al "n", se clasificará com-	o <u>Área Insegu</u>	ra o de K	liesgo Alto. I	De existir
dudas,	se señalará <u>Seguridad Incierta</u> .				
<u>Edific</u> <u>Riesg</u>	ración y/o Área Segura Edificación y/o Área Insegur no Bajo Riesgo Alto	<u>a</u>	Seguri	idad Incierta	
4.	Recomendaciones.				
	Sí No		01	N	
No requ	liere revisión futura	SACMEX	Sí	No	
Es neces	saria evaluación detallada	ERUM o CONDOR	ES)	X	
Apuntal	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			X	
Maquina		ıl de Fugas		X	
Protecci	ión Civil				
Observa	aciones: SEPERUZO LA REVISIÓN DE LOS ECRUE	ENTOS ESTROVO	TURA LE	S, CONFORD	rue
6 D	REGUDILENTO DE CONSTRUCCIONES O HORICESENTA DAN	& SCHUNS	got the	ESENTE RIE	1860
SE	STO ALLUNO, PER LOQUE EXISTEN WS CONDICE R OCCUPADO Y ES HOBITABLE SIXI RIES	LOURES DE,	ES/7013/0	10AP 9 F	UEDE
	Cooper of Property Color	160 ;		$\sqrt{}$	_
		9			
Firma:	Sugar			X expo	,0
		Who gradually served annual and	8	DELIKE	Page.
			Arq.	Victor M. d Persyra	el Pozo
				D.R.O. 02	55
					1
			Pá	gina 2 de 2	

Ciudad de México, a 24 de septiembre del 2017.

Asunto: Dictamen de Estabilidad y Estado Actual del inmueble ubicado en el N° 1693 de la Calzada Ermita Iztapalapa, colonia Octava Ampliación de San Miguel Iztapalapa, C.P. 09830, Delegación Iztapalapa, Ciudad de México.

El que suscribe Arq. Victor Manuel Del Pozo Pereyra en mi carácter de Director Responsable de Obra con Número de Registro DRO-0255, vigente ante las Autoridades de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda SEDUVI del Gobierno de la Ciudad de México, me constituí en el inmueble ubicado en el N° 1693 de la Calzada Ermita Iztapalapa, colonia Octava Ampliación de San Miguel Iztapalapa, C.P. 09830, Delegación Iztapalapa en la, Ciudad de México a las 12:00 horas del día de hoy 24 de septiembre de presente año, con la finalidad de Dictaminar el Estado Actual de la edificaciones y determinar el grado de estabilidad que guarda el edificio que integra el plantel de Educación de la Universidad Insurgentes, denominado "Ermita" a petición del C. Jorge Espinosa Martínez.

Por las razones señaladas se llevó a cabo el recorrido en las instalaciones del inmueble en comento con la presencia del personal encargado del edificio y el mantenimiento y fueron revisados los elementos estructurales, pisos, muros, plafones, vanos, puertas y en general sus instalaciones, los baños, escaleras y la zona administrativa de oficinas; en cada uno de los niveles comenzando por la recepción y el vestíbulo en la planta baja y se visitaron los 2 niveles con que cuenta el edificio sobre nivel de banqueta S,N,B., en el recorrido se revisó la estructura principalmente y todas aquellas grietas en los muros y en los plafones las cuales son menores de 3 mm y aparecen sobre el acabado, continuamos revisando los

salones de denominados 300 de la planta baja en donde me fueron señalados a detalle cada una de las grietas que también son sobre el acabado y con las mismas características y los salones que se ubican en el patio posterior para determinar la existencia de fisuras en los acabados motivadas por la acción del Sismo de intensidad 7.1 con epicentro en el estado de Morelos, y poder determinar las medidas de una posible intervención y la necesidad de retirar algún acabado o elementos de la estructura que estuviesen dañados o que signifique un riesgo para sus ocupantes. De la misma manera se recorrieron en la planta alta la escalera de intercomunicación, los salones, el pasillo perimetral que permite el acceso y la zona del auditorio en donde se aprecian la existencia de pequeñas grietas sobre los aplanados, cercanos a las instalaciones eléctricas (lamparas y contactos) en donde se acusa la junta de muros de los elementos verticales de la estructura, sin que estos se vean dañados en forma alguna.

En este recorrido en el que se realizó la Inspección Post Sísmica y se revisaron cada una de las aulas, los accesos, los pasillos y el auditorio, por lo que se puede Dictaminar y se determina que no existe ningún tipo de daño estructural en los elementos que configuran el inmueble de nuestro interés, ya que todos y cada uno de los elementos de la estructura se encuentran sanos, sin ningún tipo de grieta o fisura que altere su estabilidad y en su conjunto la del inmueble. NO se aprecia ningún daño estructural que ponga en riesgo la integridad de la edificación, de los equipos propios del inmueble y la de los ocupantes de tal forma que se tiene la seguridad para la operación de dicho inmueble.

Así las cosas, es que se dictamina que el inmueble puede continuar con su operación cotidiana y se recomienda realizar los trabajos de mantenimiento, ya que se reúnen las características propias y se cumple con los requerimientos de la normatividad vigente para el uso y ocupación del inmueble.

Anexo al presente se encuentran las copias de la siguiente documentación:

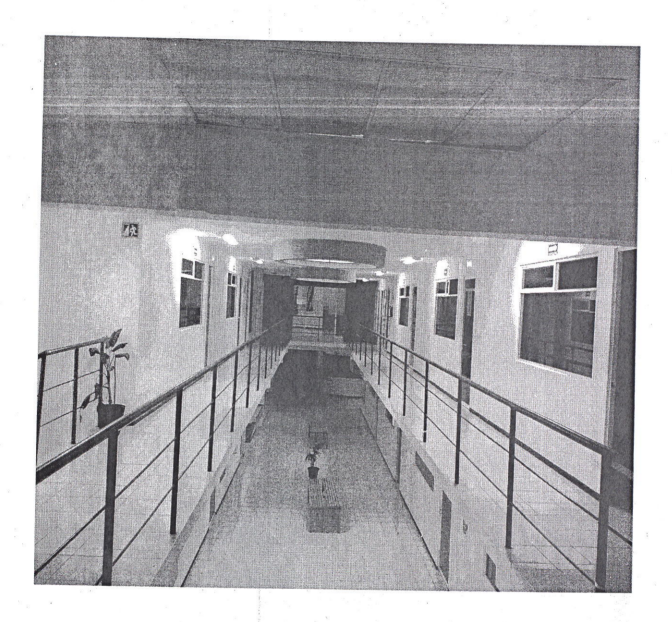
- Carnet del Director Responsable de Obra con Número de Registro DRO-0255.
- Fotografías del estado actual de la edificación.
- Visto Bueno de Seguridad Estructural.
- Visto Bueno de Seguridad y Operación, y
- Programa Interno de Protección Civil.

DICTAMINÓ.

Arq. Victor Manuel Del Pozo Pereyra. Director Responsable de Obra Número de Registro DRO-0255.

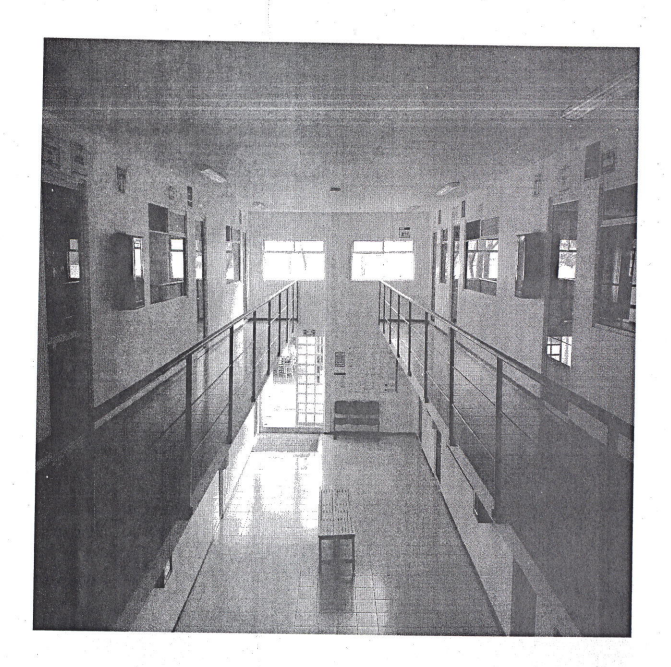
#### ANEXO FOTOGRAFICO.

Dictamen de Estabilidad y Estado Actual del inmueble ubicado en el N° 1693 de la Calzada Ermita Iztapalapa, colonia Octava Ampliación de San Miguel Iztapalapa, C.P. 09830, Delegación Iztapalapa, Ciudad de México.

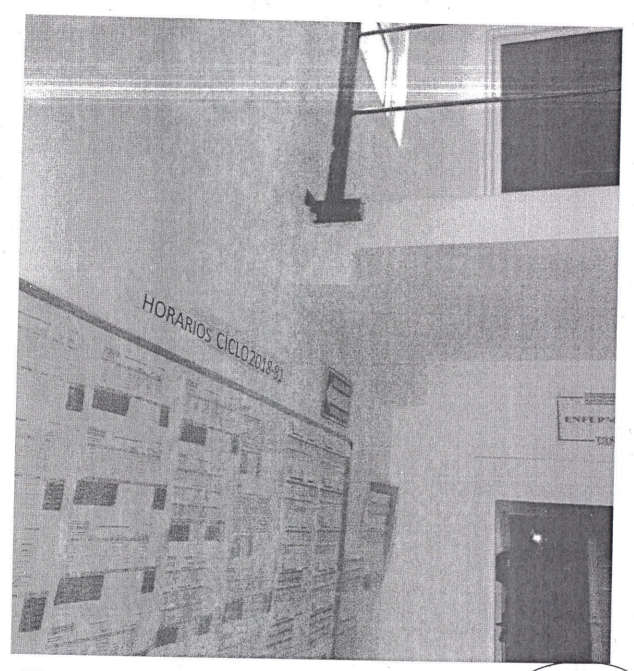


VISTA DEL INMUEBLE AL INTERIOR EN LA ZONA DE LOS 300, SE APRECIA EN PLANTA BAJA EN ACCESO A LAS AULAS Y EN PLANTA ALTA AL FONDO EL AUDITORIO

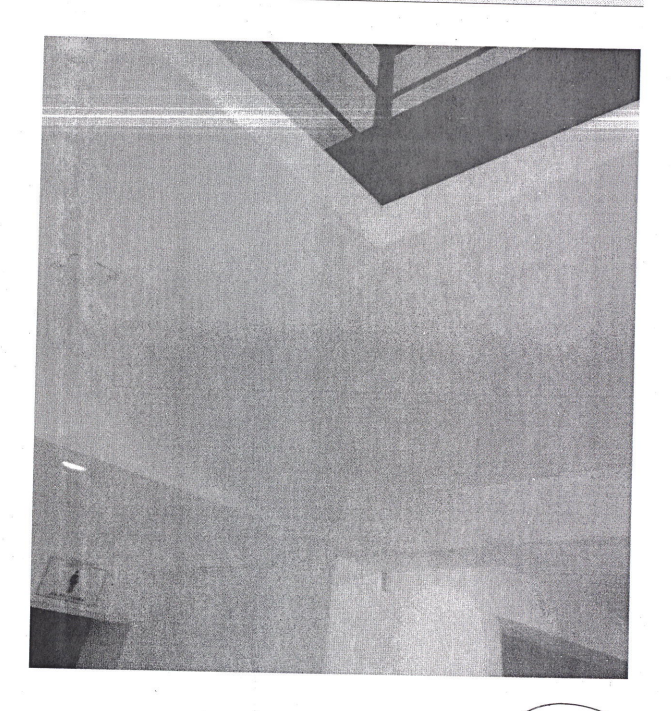
CANCUN No. 175 - 5, COLONIA LOMAS DE PADIERNA, C. P. 14240, DELEGACION TLALPAN. TEL. 56 44 3386, CELULAR 55 4899 5779.



VISTA DEL ACCESO A LAS AULAS EN PRIMER NIVEL. AL FONDO EL PATIO POSTERIOR

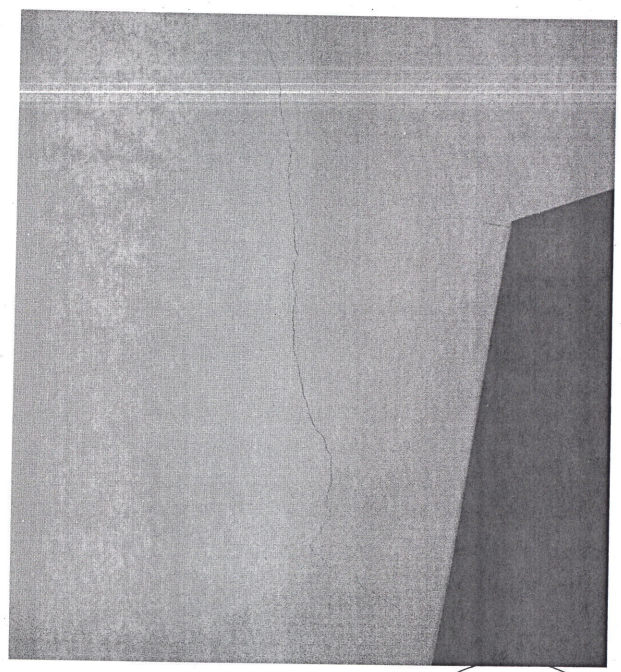


SE APRECIA ENTRE EL PASILLO Y EL MURO EN PLANTA ALTA EL ELEMENTO DE SOPORTE.



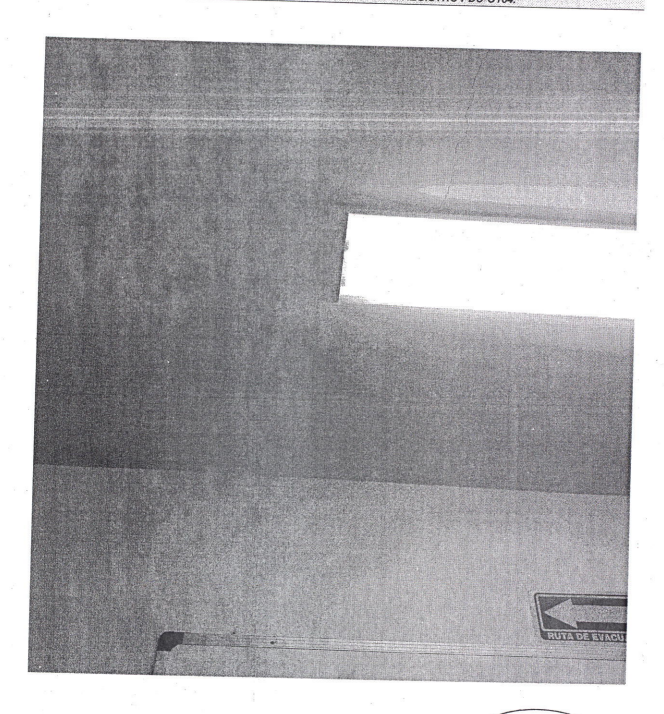
SE APRECIAN GRIETAS EN LOS APLANADOS DEL PLAFON QUE SON MENORES A 3 MM Y NO SOBRE LOS ELEMENTOS DE SOPORTE.

CANCUN No. 175 – 5, COLONIA LOMAS DE PADIERNA, C. P. 14240, DELEGACION TLALPAN.
TEL. 56 44 3386, CELULAR 55 4899 5779.



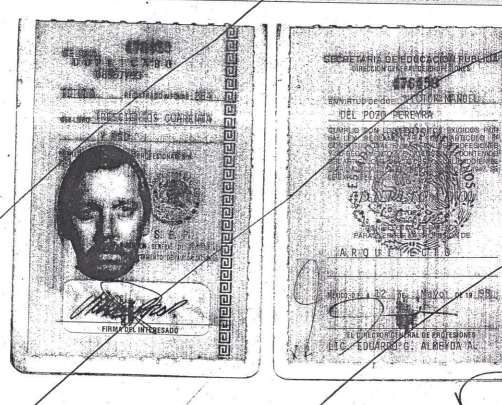
GRIETAS EN MUROS INTERIORES QUE NUNCA SON EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES.

CANCUN No. 175 – 5, COLONIA LOMAS DE PADIERNA, C. P. 14240, DELEGACION TLALPAN.
TEL. 56 44 3386, CELULAR 55 4899 5779.



SE APRECIA UNA GRIETA ENTRE EL PLAFON Y EL MURO MENOR EN TODOS LOS CASOS A 3 MM SOBRE EL ACABADO.

CANCUN No. 175 – 5, COLONIA LOMAS DE PADIERNA, C. P. 14240, DELEGACION TLALPAN TEL. 56 44 3386, CELULAR 55 4899 5779.



#### ARQ. VICTOR MANUEL DEL POZO PEREYRA. CEDULA PROFESIONAL NO. 476459. OR RESPONSABLE DE OBRA NO. DE REGISTRO DRO

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA No. DE REGISTRO DRO-0255 CORRESPONSABLE EN DISEÑO URBANO Y ARQUITECTONICO Nº DE REGISTRO CDUYA-0227. PERITO EN DESARROLLO URBANO No. DE RÉGISTRO PDU-0164.

