

H. Consejo Divisional
División de Ciencias y Artes para el Diseño
Presente.

De acuerdo con lo establecido en el **Reglamento de Estudios Superiores** de la Universidad Autónoma Metropolitana, en los Artículos 46 y 48 Fracción I y III a la **Srita. María Fernanda García López**, matrícula 207338537 de la Licenciatura en Arquitectura, solicitó en tiempo y forma **adquirir nuevamente la Calidad de Alumno**, para ampliar el plazo máximo y terminar sus estudios de licenciatura, por lo que se realizó el siguiente procedimiento:

- Entrevista con el solicitante
- Análisis de la situación académica con base en el kardex del alumno.

Último trimestre cursado	Trimestre del vencimiento del plazo máximo	Total de créditos cubiertos	Total de créditos por cubrir	Porcentaje cubierto %
17-I	17-P	480	36	93.02

Historia Académica				NA repetidas en UEA	
MB	B	S	NA	Cantidad de NA	Cantidad UEA
22	19	23	28	1	7
				2	3
				3	1
				4	3*

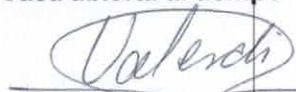
*UEA 1400030 Cultura y Diseño II, Aprobada con "B"
 1414030 Matemáticas y Física Aplicadas II, Aprobada con "B"
 1414046 Administración de Obras y Proyectos II, No aprobada

UEA acreditadas por trimestre		UEA por acreditar	
Trimestre	UEA	Trimestre	UEA
I al V	Completos	V	1
V	6	VI	2
VI	4	XI	1
VII al X	Completos	Optativas	2
XI	2		
Optativas	8		

Dictamen

Por lo anterior el que suscribe, recomienda a este H. Consejo Divisional, se apruebe que la Srita. García López, adquiera nuevamente la Calidad de Alumno, ampliando el plazo máximo por seis trimestres más, **a partir del trimestre 17-O hasta el trimestre 19-P** y así pueda concluir con sus estudios de licenciatura de acuerdo al Plan de Estudios Vigente.

Atentamente
Casa abierta al tiempo



Mtro. Héctor Valerdi Madrigal
 Secretario

Ciudad de México a 5 de Junio del 2017.

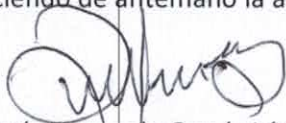
Cons. Div. CAAD
JUN 14 16:53 Lupita.

Dr. Anibal Figueroa Castrejón.
Presidente del Consejo Divisional de Ciencias y Artes para el Diseño.
Presente.

Por medio de la presente solicito a este Consejo Divisional una extensión de tiempo por haber vencido el plazo máximo de diez años para concluir mis estudios, y poder así continuar y concluir la licenciatura en la carrera de Arquitectura, inscrita con el número de matrícula 207338537. Las razones por las que tuve que aplazar mis estudios se debieron a la necesidad irremplazable de trabajar en una empresa por tiempo completo para poder sostenerme a mí y a mi familia, por lo que tuve que reducir mi tiempo de estudio y de asistencia a los cursos señalados por el plan de estudios, por ejemplo el horario restringido del trabajo me impidió asistir a los cursos de manera normal, por lo tanto solo pude inscribirme a los cursos programados después de las 6 de la tarde sin perder nunca la calidad de alumna inscrita de esta institución.

En el historial académico me hacen falta únicamente 36 créditos del total de créditos contemplados en los planes y programas de estudio de la carrera de Arquitectura. Por lo que espero den respuesta a la solicitud presentada.

Agradeciendo de antemano la atención prestada a la presente me despido de ustedes.



Atte: María Fernanda García López
Matricula: 207338537
Carrera de Arquitectura
Teléfono: 5527116683 ó 73123410
Correo electrónico: mafer.gar.lop@gmail.com



A Quien Corresponda:

La Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad AZCAPOTZALCO, hace constar que la alumna **MARIA FERNANDA GARCIA LOPEZ**, con matrícula **207338537** inició sus estudios en el trimestre 07-Otoño(17/SEP/2007-14/DIC/2007), en el plan de estudios de la **LICENCIATURA EN ARQUITECTURA**, versión 4, de la División de CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO.

Estado académico : 1 INSCRITO A UEA
 Ultimo trimestre de reinscripción : 17P (08/MAY/2017 - 26/JUL/2017)
 Número de conversiones : 1
 Número de NA's en el primer nivel : 5
 Créditos contabilizados : 480
 Créditos del plan de estudios : 516
 Porcentaje de créditos aprobados : 93.02

A continuación se muestra su historial académico:

No.	UEA	Grupo/Jurado		Cred.	Eval.	Trim.	Calif.
1	1400027	DAT02	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO I	6	GLO.	070	B
2	1400028	DAT02	CULTURA Y DISEÑO I	6	GLO.	070	S
3	1400032	DAT02	MEDIOS DIGITALES I	5	GLO.	070	B
4	1400034	DAT02	EXPRESION FORMAL I	6	GLO.	070	S
5	1400035	DAT02	EXPRESION ORAL	3	GLO.	070	MB
6	1400036	DAT02	GEOMETRIA DESCRIPTIVA I	6	GLO.	070	B
7	1404001	DAT02	LENGUAJE BASICO	13	GLO.	070	B
8	1400029	DBT03	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II	6	GLO.	08I	S
9	1400030	DBT03	CULTURA Y DISEÑO II	6	GLO.	08I	NA
10	1400033	DBTA02	METODOS MATEMATICOS	6	GLO.	08I	S
11	1400039	DBT05	EXPRESION FORMAL II	6	GLO.	08I	S
12	1400041	DBT03	GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	6	GLO.	08I	NA
13	1404002	DBT03	SISTEMAS DE DISEÑO	13	GLO.	08I	B
14	1400030	D03	CULTURA Y DISEÑO II	6	REC.	08I	NA
15	1400041	D01	GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	6	REC.	08I	S
16	1414011	DCA01	ANALISIS Y METODOS I (INTROD. A LA METOD. DIS. ARQUIT.)	6	GLO.	08P	NA
17	1414012	DCA03	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES I	9	GLO.	08P	S
18	1414013	DCA03	SISTEMA DE ACONDICIONAMIENTO I	6	GLO.	08P	S
19	1414014	DCA01	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA I	9	GLO.	08P	NA
20	1414050	DCA03	DISEÑO ARQUITECTONICO I	12	GLO.	08P	B
21	1400030	DBT07	CULTURA Y DISEÑO II	6	GLO.	080	NA
22	1400040	DBT04	EXPRESION ESCRITA	3	GLO.	080	B
23	1414051	DDA02	DISEÑO ARQUITECTONICO II	12	GLO.	080	NA
24	1400030	D01	CULTURA Y DISEÑO II	6	REC.	080	NA
25	1414011	DCA01	ANALISIS Y METODOS I (INTROD. A LA METOD. DIS. ARQUIT.)	6	GLO.	09I	S
26	1414014	DCA01	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA I	9	GLO.	09I	S
27	1414024	DEA11	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS I (ESTATICA)	6	GLO.	09I	B

Continua...



ALUMNO: 207338537 GARCIA LOPEZ MARIA FERNANDA Continuation...

28	1414010	DCA02	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.)	6 GLO.	09P	NA
29	1414016	DDA51	ANALISIS Y METODOS II (ANALISIS DE EDIFICIOS)	6 GLO.	09P	MB
30	1414017	DDA03	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES II	9 GLO.	09P	B
31	1414018	DDA03	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO II	6 GLO.	09P	MB
32	1414019	DDA03	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II	9 GLO.	09P	B
33	1414051	DDA03	DISEÑO ARQUITECTONICO II	12 GLO.	09P	MB
34	1414022	DEA04	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES III	9 GLO.	090	B
35	1414052	DEA03	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	090	NA
36	1414030	DFA03	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 GLO.	10I	NA
37	1414052	DEA02	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	10I	MB
38	1414021	DEA51	ANALISIS Y METODOS III (ANALISIS DEL SITIO)	6 GLO.	100	B
39	1414025	DEA52	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA III	9 GLO.	100	MB
40	1414010	DCA51	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.)	6 GLO.	11I	NA
41	1414027	DFA52	ANALISIS Y METODOS IV (PLANEACION Y PROGRAMACION ARQUITECT.)	6 GLO.	11I	NA
42	1414030	DFA01	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 GLO.	11I	NA
43	1414053	DFA52	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	11I	NA
44	1414027	DFA52	ANALISIS Y METODOS IV (PLANEACION Y PROGRAMACION ARQUITECT.)	6 GLO.	11P	S
45	1414053	DFA53	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	11P	S
46	1414029	D02	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO IV	6 REC.	11P	B
47	1400030	D52	CULTURA Y DISEÑO II	6 REC.	12I	B
48	1415017	DATAS03	TEMAS SELECTIVOS II	6 GLO.	13I	MB
49	1415022	DATAS04	TEMAS SELECTIVOS VII	6 GLO.	13I	S
50	1414010	D51	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.)	6 REC.	13I	S
51	1415021	DADARS66	TEMAS SELECTIVOS VI	6 GLO.	13P	B
52	1414015	DDA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	6 GLO.	130	S
53	1414020	DEA02	TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)	6 GLO.	130	S
54	1415018	DADARS02	TEMAS SELECTIVOS III	6 GLO.	130	B
55	1415019	DATHAS02	TEMAS SELECTIVOS IV	6 GLO.	130	MB
56	1414026	D51	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)	6 REC.	130	MB
57	1414037	DHA52	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 GLO.	14I	MB
58	1414042	DIA61	TALLER DE ARQUITECTURA II-A	15 GLO.	14I	MB
59	1415025	DAUMAS20	TEMAS SELECTIVOS X	6 GLO.	14I	MB
60	1414023	D02	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO III (CONFORT HIGROTERMICO)	6 REC.	14I	B

Continua...



ALUMNO: 207338537 GARCIA LOPEZ MARIA FERNANDA Continuation...

61	1414028	D51	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES IV	9 REC.	14I	S
62	1414033	DGA52	TALLER DE ARQUITECTURA I-A	15 GLO.	14P	MB
63	1414035	DGA52	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS I	6 GLO.	14P	B
64	1414045	DJA61	TALLER DE ARQUITECTURA II-B	12 GLO.	14P	MB
65	1414034	DGA51	CONSTRUCCION I	6 GLO.	14O	NA
66	1414038	DHA52	TALLER DE ARQUITECTURA I-B	12 GLO.	14O	MB
67	1414040	DHA52	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 GLO.	14O	S
68	1414032	DGA51	TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS. (AME) MEDIEV. (EUR))	6 GLO.	15I	MB
69	1414043	DIA51	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS I (ADMN. DE PROYECTOS))	6 GLO.	15I	MB
70	1414044	DJA51	SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	9 GLO.	15I	S
71	1414030	D52	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 REC.	15I	NA
72	1414034	DGA51	CONSTRUCCION I	6 GLO.	15P	NA
73	1415024	DAUMAS56	TEMAS SELECTIVOS IX	6 GLO.	15P	MB
74	1414030	D02	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 REC.	15P	NA
75	1414034	D51	CONSTRUCCION I	6 REC.	15P	S
76	1414047	DKA52	TALLER DE PROYECTO TERMINAL I	18 GLO.	15O	MB
77	1415016	DAIDIS72	TEMAS SELECTIVOS I	6 GLO.	15O	MB
78	1414039	DHA52	CONSTRUCCION II	6 GLO.	16I	NA
79	1414048	DLA52	TALLER DE PROYECTO TERMINAL II	18 GLO.	16I	MB
80	1414049	DLA51	SEMINARIO DE DESARROLLO TECNOLOGICO	6 GLO.	16I	S
81	1414030	D02	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 REC.	16I	B
82	1414046	D51	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	6 REC.	16I	NA
83	1414036	DGA51	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 GLO.	16P	NA
84	1414039	DHA51	CONSTRUCCION II	6 GLO.	16P	NA
85	1415028	DAUMAF51	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA I-A	6 GLO.	16P	MB
86	1414036	D51	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 REC.	16P	NA
87	1414046	D52	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	6 REC.	16P	NA
88	1414046	DJA51	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	6 GLO.	16O	NA
89	1414036	D01	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 REC.	16O	NA
90	1414039	D51	CONSTRUCCION II	6 REC.	16O	S
91	1414046	DJA51	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	6 GLO.	17I	NA
92	1415029	DATAF60	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA II-A	6 GLO.	17I	S

Las siguientes cantidades son obtenidas únicamente en base a las Unidades de Enseñanza Aprendizaje (UEA) que contiene el plan de estudios.



ALUMNO: 207338537 GARCIA LOPEZ MARIA FERNANDA Continúa...

UEA aprobadas con	B:	19
UEA aprobadas con	S:	23
UEA con calificación	NA:	28

Considerando la equivalencia numérica del sistema de calificación de la Universidad, determinada mediante el acuerdo 91.8 del Colegio Académico, se establece que: MB=10, B=8 y S=6; las siguientes calificaciones no tienen equivalencia numérica EE (EQUIVALENCIA), RE (Revalidación), AO (Acreditada por otra). Por lo que se señala que el alumno mencionado, tiene un promedio de 7.96 (SIETE PUNTO NOVENTA Y SEIS).

Para los efectos que haya lugar me permito hacer constar que los datos que aparecen en este documento son copia fiel del original que obra en poder de los archivos de la Dirección de Sistemas Escolares de la Universidad Autónoma Metropolitana.

A petición de la interesada y para los fines que estime conveniente, se extiende la presente en la Ciudad de México al primer día del mes de junio del año dos mil diecisiete.

Atentamente
Casa abierta al tiempo

LIC. EDUARDO VARGAS JACINTO
Jefe de la Sección de Registro Escolar



1- 7

2- 3

3- 1

4- 3

- 1400030 Cultura y Diseño II Aprobada "B"
- 1414030 Matemáticas y Física Aplicadas II Aprobada "B"
- 1414046 Administración de Obras y Proyectos II No Aprobada.

Matrícula : 207338537 GARCIA LOPEZ MARIA FERNANDA
 Estado : 1 INSCRITO A UEA
 Unidad : AZCAPOTZALCO División : CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISENO
 Plan de estudios : 17 LICENCIATURA EN ARQUITECTURA
 Versión : 4
 Area de concentración : 0
 Subárea 0

Créditos cubiertos : 480
 Total de créditos en el plan : 534
 Mínimos : 516

Revisión de Historia Académica

Nivel 1.- PRIMER NIVEL: TRONCO GENERAL
 Total de créditos a cubrir en nivel: 86
 Obligatorios : 86 Optativos : 0
 Tipo de lista
 1.- OBLIGATORIA
 Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 86 86 86 86 CUB
 Cubiertos - Obligatorios : 86 Optativos : 0
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 86
 NIVEL CUBIERTO

Nivel 2.- SEGUNDO NIVEL: TRONCO BASICO
 Total de créditos a cubrir en nivel: 194
 Obligatorios : 194 Optativos : 0
 Tipo de lista
 1.- OBLIGATORIA
 Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 194 194 176 176 NCU
 Cubiertos - Obligatorios : 176 Optativos : 0
Faltan 18 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 176
 NIVEL NO CUBIERTO

Nivel 3.- TERCER NIVEL: TRONCO PROFESIONAL
 Total de créditos a cubrir en nivel: 116
 Obligatorios : 116 Optativos : 0
 Tipo de lista
 1.- OBLIGATORIA
 Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 116 116 116 116 CUB
 Cubiertos - Obligatorios : 116 Optativos : 0
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 116
 NIVEL CUBIERTO

Nivel 4.- CUARTO NIVEL: TRONCO DE INTEGRACION
 Total de créditos a cubrir en nivel: 60
 Obligatorios : 60 Optativos : 0
 Tipo de lista
 1.- OBLIGATORIA
 Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 60 60 54 54 NCU
 Cubiertos - Obligatorios : 54 Optativos : 0
Faltan 6 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 54
 NIVEL NO CUBIERTO

Nivel 5.- UEA OPTATIVAS TRONCOS: PROFESIONAL Y DE INTEGRACION
 Total de créditos a cubrir en nivel: 60 Mínimos y 78 Máximos
 Obligatorios : 0 Optativos : 60 mínimos y 78 máximos
 Tipo de lista
 99.- OPTATIVAS ESPECIALES
 206.- OPT. DE VINCULACION
 Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 0 78 48 48 MIC
 0 78 0 0 NEL

NCU No Cubiertas		MIC Mínimos Contabilizados		CO1 Complementarios con la Lista 1	
CUB Cubiertas		NEL No Elegida		CO2 Complementarios con la Lista 2	

207.- OPT. AREA DE CONCENTRACION - TEORIA, HISTORIA Y ANALISIS	0	78	0	0	NEL
208.- OPT. AREA DE CONCENTRACION - TECNOLOGIA Y ADMINISTRACION	0	78	0	0	NEL
209.- OPT. AREA DE CONCENTRACION - DISEÑO, ACONDIC. Y REHABILITAC. DE ESPAC. Y EDIFIC.	0	78	0	0	NEL
210.- OPT. AREA DE CONCENTRACION - EXPRESION Y COMUNICACION	0	78	0	0	NEL
211.- OPT. AREA DE CONCENTRACION - URBANISMO Y MEDIO AMBIENTE	0	78	0	0	NEL
212.- OPT. DISCIPLINARES, DIVISIONALES E INTERDIVISIONALES	0	12	0	0	NEL
Cubiertos - Obligatorios : 0 Optativos : 48					
Total de créditos cubiertos en el nivel:					48
NIVEL NO CUBIERTO					

Total de créditos requeridos : 516
Total de créditos contabilizados : 480

EL ALUMNO NO HA CONCLUIDO EL PLAN DE ESTUDIOS

CLAVE	UEA's Optativas computadas	UEA	CRE.	TRI	TRONCO-LISTA
1.- 1400925-OPTATIVA 5	AREA DE CONCENTRACION	- 6	13I	5 - 99	
2.- 1400924-OPTATIVA 4	AREA DE CONCENTRACION	- 6	13P	5 - 99	
3.- 1400921-OPTATIVA 1	AREA DE CONCENTRACION	- 6	13O	5 - 99	
4.- 1400922-OPTATIVA 2	AREA DE CONCENTRACION	- 6	13O	5 - 99	
5.- 1400928-OPTATIVA 8	AREA DE CONCENTRACION	- 6	14I	5 - 99	
6.- 1400927-OPTATIVA 7	AREA DE CONCENTRACION	- 6	15P	5 - 99	
7.- 1400931-OPTATIVA 11	AREA DE CONCENTRACION	- 6	16P	5 - 99	
8.- 1400932-OPTATIVA 12	AREA DE CONCENTRACION	- 6	17I	5 - 99	

2 optativas Faltan.

UEA's Obligatorias aún no acreditadas

1.- 1414036-ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	- 6 Cr.	Trim. V
2.- 1401076-TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA IV (TECNIC. REP. PR	- 6 Cr.	Trim. V
3.- 1414041-DISEÑO ESTRUCTURAL	- 6 Cr.	Trim. V
4.- 1414046-ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	- 6 Cr.	Trim. X