

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, la **Srita. Doris Anahid Morales García**, matrícula 208215643 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 %
16-P	18-I	387	129	75.00

Historia Académica				NA repetidas en UEA	
MB	B	S	NA	Cantidad de NA	Cantidad UEA
20	23	11	27	1	9
				2	5
				3	0
				4	2

*UEA 1414053 Diseño Arquitectónico IV, No aprobada
 UEA 1414044 Seminario de Investigación Arquitectónica, No aprobada

UEA acreditadas por trimestre		UEA por acreditar	
Trimestre	UEA	Trimestre	UEA
I al V	Completos	VI	3
VI	3	VII	2
VII	3	X, XI y XII	1
VIII y IX	Completos	Optativas	8
X, XI y XII	2		
Optativas	2		

Dictamen

Por lo anterior el que suscribe, recomienda a este H. Consejo Divisional, se apruebe que la Srita. Morales García, adquiera nuevamente la Calidad de Alumno, ampliando el plazo máximo por seis trimestres más, **a partir del trimestre 18-P hasta el trimestre 20-I** y así pueda concluir con sus estudios de licenciatura de acuerdo al Plan de Estudios Vigente.

Atentamente
Casa abierta al tiempo


Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas
 Secretario

Ciudad de México a 12 de Marzo del 2018

Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro

Presidente del Consejo Divisional

Presente

Por este medio me dirijo a usted en el carácter de alumna de la Universidad Autónoma Metropolitana con matrícula 208215643 de la Licenciatura de Arquitectura, con el fin de solicitar su autorización para no perder la calidad de alumna de la institución y así poder concluir con dicha Licenciatura, ya que diferentes motivos me han impedido lograr esta meta en el pazo de 10 años.

Anexo mi número telefónico 5543914867 y mi correo electrónico dedagy@outlook.com

A la espera de su respuesta y esperando contar con dicha autorización y apoyo, le agradezco su amable atención.

Atentamente



Doris Anahid Morales García

A Quien Corresponda:

La Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad AZCAPOTZALCO, hace constar que la alumna **DORIS ANAHID MORALES GARCIA**, con matrícula **208215643** inició sus estudios en el trimestre 08-Primavera (18/JUN/2008-02/SEP/2008), en el plan de estudios de la **LICENCIATURA EN ARQUITECTURA**, versión 4, de la División de CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO.

Estado académico : 10 INSCRITO SIN CARGA ACADEMICA
 Último trimestre de reinscripción : 18I (15/ENE/2018 - 11/ABR/2018)
 Número de conversiones : 1
 Número de NA's en el primer nivel : 1
 Créditos contabilizados : 387
 Créditos del plan de estudios : 516
 Porcentaje de créditos aprobados : 75.00

A continuación se muestra su historial académico:

No.	UEA	Grupo/Jurado		Cred.	Eval.	Trim.	Calif.
1	1400027	DAT03	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO I	6	GLO.	08P	B
2	1400028	DAT03	CULTURA Y DISEÑO I	6	GLO.	08P	B
3	1400032	DAT03	MEDIOS DIGITALES I	5	GLO.	08P	MB
4	1400034	DAT03	EXPRESION FORMAL I	6	GLO.	08P	MB
5	1400035	DAT03	EXPRESION ORAL	3	GLO.	08P	MB
6	1400036	DAT03	GEOMETRIA DESCRIPTIVA I	6	GLO.	08P	B
7	1404001	DAT03	LENGUAJE BASICO	13	GLO.	08P	B
8	1400029	DBT03	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II	6	GLO.	080	MB
9	1400030	DBT03	CULTURA Y DISEÑO II	6	GLO.	080	NA
10	1400033	DBTA01	METODOS MATEMATICOS	6	GLO.	080	B
11	1400039	DBT03	EXPRESION FORMAL II	6	GLO.	080	B
12	1400040	DBT03	EXPRESION ESCRITA	3	GLO.	080	S
13	1400041	DBT01	GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	6	GLO.	080	B
14	1404002	DBT03	SISTEMAS DE DISEÑO	13	GLO.	080	B
15	1414011	DCA01	ANALISIS Y METODOS I (INTROD. A LA METOD. DIS. ARQUIT.)	6	GLO.	09I	S
16	1414012	DCA04	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES I	9	GLO.	09I	B
17	1414013	DCA04	SISTEMA DE ACONDICIONAMIENTO I	6	GLO.	09I	B
18	1414014	DCA01	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA I	9	GLO.	09I	B
19	1414050	DCA04	DISEÑO ARQUITECTONICO I	12	GLO.	09I	MB
20	1414010	DCA04	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.)	6	GLO.	09P	NA
21	1414018	DDA01	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO II	6	GLO.	09P	MB
22	1414019	DDA02	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II	9	GLO.	09P	MB
23	1400030	D51	CULTURA Y DISEÑO II	6	REC.	09P	MB
24	1414010	D01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.)	6	REC.	09P	MB

Continua...

Constancia No. 1

Página: 2

ALUMNO: 208215643 MORALES GARCIA DORIS ANAHID

Continuación...

25	1414015	DDA03	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	6 GLO.	090	S
26	1414016	DDA03	ANALISIS Y METODOS II (ANALISIS DE EDIFICIOS)	6 GLO.	090	B
27	1414017	DDA02	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES II	9 GLO.	090	B
28	1414024	DEA02	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS I (ESTATICA)	6 GLO.	090	S
29	1414051	DDA04	DISEÑO ARQUITECTONICO II	12 GLO.	090	MB
30	1414020	DEA01	TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)	6 GLO.	10I	NA
31	1414021	DEA01	ANALISIS Y METODOS III (ANALISIS DEL SITIO)	6 GLO.	10I	NA
32	1414022	DEA01	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES III	9 GLO.	10I	B
33	1414025	DEA01	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA III	9 GLO.	10I	B
34	1414052	DEA02	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	10I	MB
35	1414028	DFA02	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES IV	9 GLO.	10P	B
36	1414029	DFA02	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO IV	6 GLO.	10P	S
37	1414030	DFA51	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 GLO.	10P	NA
38	1414021	DEA51	ANALISIS Y METODOS III (ANALISIS DEL SITIO)	6 GLO.	100	B
39	1414023	DEA52	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO III (CONFORT HIGROTERMICO)	6 GLO.	100	MB
40	1414027	DFA01	ANALISIS Y METODOS IV (PLANEACION Y PROGRAMACION ARQUITECT.)	6 GLO.	11I	B
41	1414030	DFA01	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 GLO.	11I	S
42	1414031	DFA02	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA IV	9 GLO.	11I	MB
43	1415020	DAIDIS61	TEMAS SELECTIVOS V	6 GLO.	11I	MB
44	1415021	DAIDIS62	TEMAS SELECTIVOS VI	6 GLO.	11I	MB
45	1414034	DGA01	CONSTRUCCION I	6 GLO.	11P	NA
46	1414036	DGA02	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 GLO.	11P	B
47	1414034	DGA51	CONSTRUCCION I	6 GLO.	110	NA
48	1414035	DGA01	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS I	6 GLO.	110	MB
49	1415019	DATHAS02	TEMAS SELECTIVOS IV	6 GLO.	110	MB
50	1414020	DEA02	TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)	6 GLO.	12I	S
51	1414041	DHA01	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 GLO.	12I	NA
52	1414053	DFA01	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	12I	NA
53	1414043	DIA01	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS I (ADMN. DE PROYECTOS))	6 GLO.	12P	B

Continua...

ALUMNO: 208215643 MORALES GARCIA DORIS ANAHID Continuation...

54	1414053	DFA12	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	12P	NA
55	1414034	D01	CONSTRUCCION I	6 REC.	12P	MB
56	1414032	DGA52	TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS. (AME) MEDIEV. (EUR))	6 GLO.	120	NA
57	1414033	DGA01	TALLER DE ARQUITECTURA I-A	15 GLO.	120	B
58	1414037	DHA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 GLO.	120	NA
59	1414039	DHA02	CONSTRUCCION II	6 GLO.	120	NA
60	1414040	DHA52	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 GLO.	120	NA
61	1414041	DHA01	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 GLO.	120	NA
62	1414026	DFA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)	6 GLO.	13I	NA
63	1414037	DHA02	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 GLO.	13I	S
64	1414038	DHA01	TALLER DE ARQUITECTURA I-B	12 GLO.	13I	MB
65	1414039	DHA02	CONSTRUCCION II	6 GLO.	13I	B
66	1414040	DHA02	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 GLO.	13I	NA
67	1414042	DIA02	TALLER DE ARQUITECTURA II-A	15 GLO.	13P	S
68	1414046	DJA01	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	6 GLO.	13P	NA
69	1414053	DFA12	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	13P	NA
70	1414044	DJA11	SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	9 GLO.	130	NA
71	1414045	DJA02	TALLER DE ARQUITECTURA II-B	12 GLO.	130	NA
72	1414045	DJA11	TALLER DE ARQUITECTURA II-B	12 GLO.	14P	B
73	1414046	DJA01	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	6 GLO.	14P	S
74	1414044	DJA11	SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	9 GLO.	140	NA
75	1414026	DFA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)	6 GLO.	15P	NA
76	1414044	DJA01	SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	9 GLO.	15P	NA
77	1414032	DGA02	TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS. (AME) MEDIEV. (EUR))	6 GLO.	150	NA
78	1415018	DAUMAS02	TEMAS SELECTIVOS III	6 GLO.	150	S
79	1414044	DJA01	SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	9 GLO.	16I	NA
80	1415027	DAECVS51	TEMAS SELECTIVOS XII	6 GLO.	16I	MB
81	1414053	DFA12	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	16P	NA

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

ALUMNO: 208215643 MORALES GARCIA DORIS ANAHID Continuation...

UEA aprobadas con	B:	23
UEA aprobadas con	S:	11
UEA con calificación	NA:	27

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 8.33 (OCHO PUNTO TREINTA Y TRES).

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 marzo del año dos mil dieciocho.

Atentamente
Casa abierta al tiempo

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



Matrícula : 208215643 MORALES GARCIA DORIS ANAHID
 Estado : 10 INSCRITO SIN CARGA ACADEMICA Créditos cubiertos : 387
 Unidad : AZCAPOTZALCO División : CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISENO
 Plan de estudios : 17 LICENCIATURA EN ARQUITECTURA
 Versión : 4 Total de créditos en el plan : 534
 Area de concentración : 0 Mínimos : 516
 Subárea 0

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 Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 1.- OBLIGATORIA 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 Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 1.- OBLIGATORIA 194 194 170 170 NCU
 Cubiertos - Obligatorios : 170 Optativos : 0
Faltan 24 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 170
 NIVEL NO CUBIERTO

Nivel 3.- TERCER NIVEL: TRONCO PROFESIONAL

Total de créditos a cubrir en nivel: 116
 Obligatorios : 116 Optativos : 0
 Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 1.- OBLIGATORIA 116 116 95 95 NCU
 Cubiertos - Obligatorios : 95 Optativos : 0
Faltan 21 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 95
 NIVEL NO CUBIERTO

Nivel 4.- CUARTO NIVEL: TRONCO DE INTEGRACION

Total de créditos a cubrir en nivel: 60
 Obligatorios : 60 Optativos : 0
 Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 1.- OBLIGATORIA 60 60 24 24 NCU
 Cubiertos - Obligatorios : 24 Optativos : 0
Faltan 36 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 24
 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 Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 99.- OPTATIVAS ESPECIALES 0 78 12 12 MIC

Descripción abreviaturas del campo Edo

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

206.- OPT. DE VINCULACION	0	78	0	0	NEL
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 : 12
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 12
 NIVEL NO CUBIERTO

Total de créditos requeridos : 516
 Total de créditos contabilizados : 387

EL ALUMNO NO HA CONCLUIDO EL PLAN DE ESTUDIOS

CLAVE	UEA's Optativas computadas	UEA	CRE.	TRI	TRONCO-LISTA
1.- 1400924-OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	-	6	11I	5	99
4					
2.- 1400930-OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	-	6	16I	5	99
10					

Faltan 8

UEA's Obligatorias aún no acreditadas

1.- 1414026-TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y	-	6 Cr.	VI
2.- 1414041-DISEÑO ESTRUCTURAL	-	6 Cr.	VI
3.- 1414053-DISEÑO ARQUITECTONICO IV	-	12 Cr.	VI
4.- 1414032-TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS. (AME) MEDIEV.	-	6 Cr.	VII
5.- 1414040-INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	-	6 Cr.	VII
6.- 1414044-SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	-	9 Cr.	X
7.- 1414047-TALLER DE PROYECTO TERMINAL I	-	18 Cr.	XI
8.- 1414048-TALLER DE PROYECTO TERMINAL II	-	18 Cr.	XII

Trimestre

Descripción abreviaturas del campo Edo

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