

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 fracciones I y III, el **Sr. Luis Ángel Aguirre Maturano**, matrícula 209214771 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 %
18-I	19-I	486	30	94.18

Historia Académica				NA repetidas en UEA	
MB	B	S	NA	Cantidad de NA	Cantidad UEA
16	28	23	45	1	5
				2	4
				3	4
				4	5

1414041 Diseño estructural (UEA no aprobada)

UEA acreditadas por trimestre		UEA por acreditar	
Trimestre	UEA	Trimestre	UEA
I al V	Completo	VI	1
VI	6	XII	1
VII al XI	Completo	Optativas	1
XII	2		
Optativas	9		

Nota: Información con base en el plan de estudios anterior, la cual será actualizada en el momento de inscripción del alumno y la aplicación de las reglas de equivalencia correspondientes.

Dictamen

Por lo anterior, el que suscribe recomienda a este H. Consejo Divisional apruebe que el **Sr. Luis Ángel Aguirre Maturano** adquiera nuevamente la Calidad de Alumno, ampliando el plazo máximo por seis trimestres más, a partir del trimestre **19-O** hasta el trimestre **21-P** 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, CDMX, 18 de Octubre de 2019

Asunto: **Extensión de plazo para concluir estudios**

DR. MARCO VINICIO FERRUZCA NAVARRO.
Pdte. Del Consejo Divisional CYAD
Universidad Autónoma Metropolitana Azcapotzalco

Presente:

Por medio del presente le envié un cordial saludo y al mismo tiempo me conduzco usted para solicitar nuevamente la calidad de alumno por haber vencido el plazo máximo de diez años para concluir mis estudios en la Licenciatura de Arquitectura, licenciatura que por motivos de trabajo no pude concluir ya que mi zona de trabajo se encontraba dístate de la Universidad, además de que por temporadas me trasladaba al estado de Sonora en específico al Ciudad de Nacozari de García para realizar trabajos con la compañía con la que trabajo (Ingeniería y Arquitectura CCR S.A de C.V), actualmente se me ha asignado tener una base de trabajo en el Municipio de Tequixquiac Edo. De México donde la empresa cuenta con sus oficinas y zona de trabajo actualmente, dándome la oportunidad de poder concluir mis estudios para poder adquirir un cargo de mayor responsabilidad.

Siendo el motivo laboral que me ha alejado de mis estudios ya que pues mi familia en parte depende económicamente de mí, no es tan fácil dejar un trabajo en donde los beneficios son muchos tanto en el desarrollo profesional, seguro social y en lo económico que es lo que ayuda a poder apoyar a mi familia, es por este motivo que pues solicito una oportunidad de concluir mi licenciatura de la cual solo adeudo 3 materias para poder adquirir el título de Arquitecto.

Anexo mis datos para ser tomado en cuenta en este proceso

Matricula: **209214771**
Licenciatura: **Arquitectura**
Cel.: **5574913490**
e-mail: **ama.arkitectos@gmail.com**

Sin más por el momento quedo de usted.




ATENTAMENTE

LUIS ANGEL AGUIRRE MATURANO

A Quien Corresponda:

La Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad AZCAPOTZALCO, hace constar que el Sr. **LUIS ANGEL AGUIRRE MATURANO**, con matrícula **209214771** inició sus estudios en el trimestre 09-Primavera (18/MAY/2009-05/AGO/2009), en el plan de estudios de la **LICENCIATURA EN ARQUITECTURA**, versión 4, de la División de CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO.

Estado académico : 7 BAJA REGLAMENTARIA
 Ultimo trimestre de reinscripción : 19I (21/ENE/2019 - 24/JUL/2019)
 Número de conversiones : 1
 Número de NA's en el primer nivel : 0
 Créditos contabilizados : 486
 Créditos del plan de estudios : 516
 Porcentaje de créditos aprobados : 94.18

A continuación se muestra su historial académico:

No.	UEA	Grupo/Jurado		Cred.	Eval.	Trim.	Calif.
1	1400027	DAT53	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO I	6	GLO.	09P	MB
2	1400028	DAT53	CULTURA Y DISEÑO I	6	GLO.	09P	B
3	1400034	DAT53	EXPRESION FORMAL I	6	GLO.	09P	S
4	1400036	DAT53	GEOMETRIA DESCRIPTIVA I	6	GLO.	09P	B
5	1404001	DAT53	LENGUAJE BASICO	13	GLO.	09P	B
6	1400032	DAT53	MEDIOS DIGITALES I	5	GLO.	09P	B
7	1400035	DAT53	EXPRESION ORAL	3	GLO.	09P	MB
8	1400029	DBT51	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II	6	GLO.	09O	MB
9	1400030	DBT51	CULTURA Y DISEÑO II	6	GLO.	09O	MB
10	1400033	DBTA53	METODOS MATEMATICOS	6	GLO.	09O	S
11	1400039	DBT51	EXPRESION FORMAL II	6	GLO.	09O	MB
12	1400041	DBT53	GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	6	GLO.	09O	S
13	1404002	DBT53	SISTEMAS DE DISEÑO	13	GLO.	09O	MB
14	1400040	DBT51	EXPRESION ESCRITA	3	GLO.	09O	B
15	1414010	DCA52	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.)	6	GLO.	10I	S
16	1414011	DCA51	ANALISIS Y METODOS I (INTROD. A LA METOD. DIS. ARQUIT.)	6	GLO.	10I	B
17	1414014	DCA51	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA I	9	GLO.	10I	B
18	1414012	DCA51	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES I	9	GLO.	10I	B
19	1414013	DCA51	SISTEMA DE ACONDICIONAMIENTO I	6	GLO.	10I	B
20	1414050	DCA51	DISEÑO ARQUITECTONICO I	12	GLO.	10I	S
21	1414015	DDA51	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	6	GLO.	10P	B
22	1414016	DDA51	ANALISIS Y METODOS II (ANALISIS DE EDIFICIOS)	6	GLO.	10P	MB
23	1414019	DDA51	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II	9	GLO.	10P	NA

Continua...



ALUMNO: 209214771 AGUIRRE MATURANO LUIS ANGEL Continuation...

24	1414019	D51	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II	9 REC.	10P	NA
25	1414017	DDA51	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES II	9 GLO.	10P	S
26	1414018	DDA51	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO II	6 GLO.	10P	MB
27	1414051	DDA51	DISEÑO ARQUITECTONICO II	12 GLO.	10P	B
28	1414019	DDA52	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II	9 GLO.	100	NA
29	1414020	DEA52	TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)	6 GLO.	100	B
30	1414021	DEA52	ANALISIS Y METODOS III (ANALISIS DEL SITIO)	6 GLO.	100	MB
31	1414024	DEA52	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS I (ESTATICA)	6 GLO.	100	B
32	1414019	D52	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II	9 REC.	100	S
33	1414023	DEA52	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO III (CONFORT HIGROTERMICO)	6 GLO.	100	S
34	1414022	D52	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES III	9 REC.	100	B
35	1414026	DFA51	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)	6 GLO.	11I	NA
36	1414027	DFA51	ANALISIS Y METODOS IV (PLANEACION Y PROGRAMACION ARQUITECT.)	6 GLO.	11I	B
37	1414030	DFA52	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 GLO.	11I	NA
38	1414052	DEA51	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	11I	NA
39	1414030	DFA52	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 GLO.	11P	NA
40	1414032	DGA51	TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS. (AME) MEDIEV. (EUR))	6 GLO.	11P	NA
41	1414030	D52	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 REC.	11P	NA
42	1414031	DFA51	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA IV	9 GLO.	11P	B
43	1414053	DFA53	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	11P	NA
44	1414032	D51	TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS. (AME) MEDIEV. (EUR))	6 REC.	110	NA
45	1414037	DHA51	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 GLO.	110	NA
46	1414025	DEA51	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA III	9 GLO.	110	S
47	1414052	DEA01	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	110	NA
48	1415019	DATHAS02	TEMAS SELECTIVOS IV	6 GLO.	110	MB
49	1414026	DFA51	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)	6 GLO.	12I	S

Continua...



ALUMNO: 209214771 AGUIRRE MATURANO LUIS ANGEL Continuación...

50	1414037	DHA51	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 GLO.	12I	NA
51	1414028	DFA52	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES IV	9 GLO.	12I	S
52	1414029	DFA52	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO IV	6 GLO.	12I	B
53	1414052	DEA52	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	12I	NA
54	1415027	DATAS07	TEMAS SELECTIVOS XII	6 GLO.	12I	B
55	1414032	DGA52	TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS. (AME) MEDIEV. (EUR))	6 GLO.	12P	MB
56	1414034	DGA52	CONSTRUCCION I	6 GLO.	12P	NA
57	1414035	DGA52	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS I	6 GLO.	12P	NA
58	1414034	D52	CONSTRUCCION I	6 REC.	12P	NA
59	1414035	D51	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS I	6 REC.	12P	NA
60	1414053	DFA52	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	12P	S
61	1415022	DATHAS11	TEMAS SELECTIVOS VII	6 GLO.	12P	B
62	1415023	DATHAS15	TEMAS SELECTIVOS VIII	6 GLO.	12P	B
63	1414033	DGA62	TALLER DE ARQUITECTURA I-A	15 GLO.	120	S
64	1414034	DGA51	CONSTRUCCION I	6 GLO.	120	NA
65	1414035	DGA51	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS I	6 GLO.	120	NA
66	1414034	D51	CONSTRUCCION I	6 REC.	120	NA
67	1414035	D51	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS I	6 REC.	120	NA
68	1414038	DHA62	TALLER DE ARQUITECTURA I-B	12 GLO.	13I	NA
69	1414052	DEA51	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	13I	NA
70	1415017	DATAS03	TEMAS SELECTIVOS II	6 GLO.	13I	MB
71	1415026	DADARS12	TEMAS SELECTIVOS XI	6 GLO.	13I	MB
72	1414042	DIA51	TALLER DE ARQUITECTURA II-A	15 GLO.	13P	MB
73	1414043	DIA52	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS I (ADMN. DE PROYECTOS)	6 GLO.	13P	S
74	1414045	DJA51	TALLER DE ARQUITECTURA II-B	12 GLO.	130	MB
75	1414046	DJA51	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	6 GLO.	130	B
76	1414038	DHA62	TALLER DE ARQUITECTURA I-B	12 GLO.	14I	B
77	1414052	DEA62	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	14I	B
78	1414044	DJA51	SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	9 GLO.	14P	S
79	1415025	DAIDIS16	TEMAS SELECTIVOS X	6 GLO.	14P	B
80	1415030	DATAF54	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA III-A	6 GLO.	14P	B
81	1414034	D01	CONSTRUCCION I	6 REC.	140	S
82	1414035	D02	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS I	6 REC.	140	S
83	1414047	DKA51	TALLER DE PROYECTO TERMINAL I	18 GLO.	140	NA
84	1414030	D51	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 REC.	15I	S
85	1414039	DHA52	CONSTRUCCION II	6 GLO.	15I	NA
86	1414040	DHA51	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 GLO.	15I	NA
87	1414047	DKA52	TALLER DE PROYECTO TERMINAL I	18 GLO.	15I	S

Continua...



ALUMNO: 209214771 AGUIRRE MATURANO LUIS ANGEL Continuación...

88	1414039	D51	CONSTRUCCION II	6 REC.	15I	NA
89	1415029	DATAF33	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA II-A	6 GLO.	15I	S
90	1414036	DGA52	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 GLO.	15P	NA
91	1414040	DHA51	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 GLO.	15P	NA
92	1414048	DLA52	TALLER DE PROYECTO TERMINAL II	18 GLO.	15P	NA
93	1414036	DGA01	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 GLO.	150	NA
94	1414036	D51	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 REC.	150	NA
95	1414039	DHA01	CONSTRUCCION II	6 GLO.	150	NA
96	1414036	D01	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 REC.	16I	NA
97	1414039	D01	CONSTRUCCION II	6 REC.	16I	B
98	1415016	DAIDIS72	TEMAS SELECTIVOS I	6 GLO.	16I	S
99	1414036	D51	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 REC.	160	S
100	1414037	D51	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 REC.	160	B
101	1415033	DADARF51	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA III-B	6 GLO.	160	MB
102	1414041	DHA02	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 GLO.	17I	NA
103	1414040	D02	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 REC.	17I	B
104	1414048	DLA52	TALLER DE PROYECTO TERMINAL II	18 GLO.	17I	NA
105	1415028	DAUMAF51	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA I-A	6 GLO.	17I	S
106	1401011	DAHPCRO	HIST. DEL PENSAMIENTO ARQUITECT. DEL PERIODO CLAS. AL RENAC.	6 GLO.	17P	NA
107	1414041	DFA52	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 GLO.	17P	NA
108	1414041	D01	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 REC.	17P	NA
109	1414048	DLA61	TALLER DE PROYECTO TERMINAL II	18 GLO.	17P	NA
110	1401011	DAHPC01	HIST. DEL PENSAMIENTO ARQUITECT. DEL PERIODO CLAS. AL RENAC.	6 GLO.	170	NA
111	1414041	D03	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 REC.	18I	NA
112	1414048	DLA61	TALLER DE PROYECTO TERMINAL II	18 GLO.	18I	NA

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

UEA aprobadas con	MB:	16
UEA aprobadas con	B:	28
UEA aprobadas con	S:	23
UEA con calificación	NA:	45

Continua...



Constancia No. 2
Página: 5

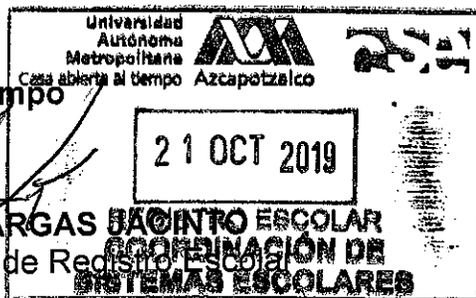
ALUMNO: 209214771 AGUIRRE MATURANO LUIS ANGEL Continuación...

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 7.79 (SIETE PUNTO SETENTA Y NUEVE).

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 del interesado y para los fines que estime conveniente, se extiende la presente en la Ciudad de México a los veintiuno días del mes de octubre del año dos mil diecinueve.

Atentamente
Casa abierta al tiempo



LIC. EDUARDO VARGAS BACINTO ESCOLAR
Jefe de la Sección de Registro Escolar
COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

Matrícula : 209214771 AGUIRRE MATURANO LUIS ANGEL
 Estado : 7 BAJA REGLAMENTARIA Créditos cubiertos : 486
 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	188	188	NCU

Cubiertos - Obligatorios : 188 Optativos : 0

Faltan 6 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)

Total de créditos cubiertos en el nivel: 188

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	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	Créditos a cubrir : Min.	Max.	Cub.	Cont.	Edo
1.- OBLIGATORIA	60	60	42	42	NCU

Cubiertos - Obligatorios : 42 Optativos : 0

Faltan 18 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)

Total de créditos cubiertos en el nivel: 42

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	54	54	MIC
206.- OPT. DE VINCULACION	0	78	0	0	NEL

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

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 : 54					
Total de créditos cubiertos en el nivel:				54	
NIVEL NO CUBIERTO					

Total de créditos requeridos : 516
Total de créditos contabilizados : 486

EL ALUMNO NO HA CONCLUIDO EL PLAN DE ESTUDIOS

UEA's Optativas computadas					
CLAVE	UEA	CRE.	TRI	TRONCO-LISTA	
\ 1.- 1400930- 10	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	12I	5 - 99	
\ 2.- 1400925- 5	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	12P	5 - 99	
\ 3.- 1400926- 6	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	12P	5 - 99	
\ 4.- 1400929- 9	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	13I	5 - 99	
\ 5.- 1400928- 8	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	14P	5 - 99	
6.- 1400933- 13	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	14P	5 - 99	
7.- 1400932- 12	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	15I	5 - 99	
8.- 1400936- 16	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	160	5 - 99	
9.- 1400931- 11	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	17I	5 - 99	

UEA's Obligatorias aún no acreditadas

1.- 1414041-DISEÑO ESTRUCTURAL	- 6 Cr.
2.- 1414048-TALLER DE PROYECTO TERMINAL II	- 18 Cr.

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



SACD/CYAD/642/2019
24 de octubre de 2019

Luis Angel Aguirre Maturano
Presente

Asunto: Entrevista como parte del procedimiento para adquirir nuevamente la Calidad de Alumno.

Por este conducto, le informo que la entrevista como parte del procedimiento para adquirir nuevamente la Calidad de Alumno se llevará a cabo el **30 de octubre de 2019, a las 12:30 horas**, en la Sala de Juntas de la Secretaría Académica, ubicada en el Edificio H, Planta Baja.

Sin otro particular por el momento, y en espera de contar con su puntual asistencia, quedo de usted.

Atentamente
Casa abierta al tiempo

Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas
Secretario