

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 **Alejandro Manzano López**, matrícula 209214909 de la Licenciatura en Diseño Industrial, 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 %
19-I	19-I	410	107	79.30

Historia Académica					NA repetidas en UEA	
MB	B	S	NA	EE	Cantidad de NA	Cantidad UEA
7	10	12	13	29	1	7
					2	3
					3	0
					4	0

UEA acreditadas por trimestre		UEA por acreditar	
Trimestre	UEA	Trimestre	UEA
I al VII	Completos	VIII	1
VIII	4	IX	1
IX	4	X	2
X	1	XI y XII	Completos
Optativas	5	Optativas	2

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. Alejandro Manzano López** adquiera nuevamente la Calidad de Alumno, ampliando el plazo máximo por seis trimestres más, a partir **del trimestre 20-I hasta el trimestre 21-O** 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



SACD/CYAD/028/2020

16 de enero de 2020

Sr. Alejandro Manzano López
Licenciatura en Diseño Industrial
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 **22 de enero de 2020, a las 12:00 horas**, en la Sala de Juntas de la Secretaría Académica, ubicada en el Edificio H, Planta Baja.

Para efecto de lo anterior, le solicito que a través de un oficio firmado por usted, comunique que se da por enterado y confirme su asistencia.

Sin otro particular, reciba un cordial saludo.

Atentamente
Casa abierta al tiempo

Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas
Secretario



SACD/CYAD/009/2020

8 de enero de 2020

Sr. Alejandro Manzano López
Licenciatura en Diseño Industrial
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 **15 de enero de 2020, a las 11:00 horas**, en la Sala de Juntas de la Secretaría Académica, ubicada en el Edificio H, Planta Baja.

Para efecto de lo anterior, le solicito que a través de un oficio firmado por usted, comunique que se da por enterado y confirme su asistencia.

Sin otro particular, reciba un cordial saludo.

Atentamente
Casa abierta al tiempo

Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas
Secretario

20 de diciembre del 2019

Ciudad de México.

Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro.

Presidente del consejo Divisional.

PRESENTE.

Estimado presidente, por medio de la presente me permito solicitar a usted y al consejo, adquirir nuevamente la calidad de alumno, por haber vencido el plazo máximo de diez años y de esta manera poder concluir mis estudios.

A continuación, incluyo los datos solicitados para este trámite.

Nombre:	Alejandro Manzano López
Matricula:	209214909
Licenciatura:	Diseño Industrial
Teléfono:	55 2327 7727
E-mail:	manzanodi@live.com

Sin mas por el momento y agradeciendo de antemano su colaboración, quedo en espera de su amable respuesta. Saludos Cordiales

ATENTAMENTE



Alejandro Manzano López.

SPR. Escala. 2019-12-20 18:00



A Quien Corresponda:

La Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad AZCAPOTZALCO, hace constar que el Sr. **ALEJANDRO MANZANO LOPEZ**, con matrícula **209214909** inició sus estudios en el trimestre 09-Primavera(18/MAY/2009-05/AGO/2009), en el plan de estudios de la **LICENCIATURA EN DISEÑO INDUSTRIAL**, 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 : 410
 Créditos del plan de estudios : 517
 Porcentaje de créditos aprobados : 79.30
 A continuación se muestra su historial académico:

No.	UEA	Grupo/Jurado		Cred.	Eval.	Trim.	Calif.
1	1404001	DAT01	LENGUAJE BASICO	13	GLO.	09P	MB
2	1400027		FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO I	6	GLO.	090	EE
3	1400028		CULTURA Y DISEÑO I	6	GLO.	090	EE
4	1400029		FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II	6	GLO.	090	EE
5	1400030		CULTURA Y DISEÑO II	6	GLO.	090	EE
6	1400032		MEDIOS DIGITALES I	5	GLO.	090	EE
7	1400034		EXPRESION FORMAL I	6	GLO.	090	EE
8	1400035		EXPRESION ORAL	3	GLO.	090	EE
9	1400036		GEOMETRIA DESCRIPTIVA I	6	GLO.	090	EE
10	1400037	DBTGI54	MEDIOS DIGITALES II	6	GLO.	090	MB
11	1400039		EXPRESION FORMAL II	6	GLO.	090	EE
12	1400040		EXPRESION ESCRITA	3	GLO.	090	EE
13	1400041		GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	6	GLO.	090	EE
14	1404002	DBT01	SISTEMAS DE DISEÑO	13	GLO.	090	B
15	1424016		TEMAS SELECTOS DE FOTOGRAFIA	9	GLO.	090	EE
16	1430031		DIBUJO TECNICO INDUSTRIAL	9	GLO.	090	EE
17	1430032		VISUALIZACION CREATIVA I	9	GLO.	090	EE
18	1430033		VISUALIZACION CREATIVA II	9	GLO.	090	EE
19	1430039		PROCESOS DE DISEÑO	6	GLO.	090	EE
20	1430040		PROCESOS DE MANUFACTURA	6	GLO.	090	EE
21	1430042		ERGONOMIA BASICA	6	GLO.	090	EE
22	1430043		ANALISIS DE LA FORMA	6	GLO.	090	EE
23	1430044		METODOS Y TECNICAS PARA EL DISEÑO I	6	GLO.	090	EE
24	1430045		MATERIALES FIBROSOS	6	GLO.	090	EE
25	1430047		FISICA APLICADA AL DISEÑO	6	GLO.	090	EE
26	1430048		TEORIA SOCIAL DEL DISEÑO INDUSTRIAL	6	GLO.	090	EE
27	1431013		DISEÑO SUSTENTABLE	6	GLO.	090	EE

Continúa...



ALUMNO: 209214909 MANZANO LOPEZ ALEJANDRO

Continuación...

28	1431014	HISTORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL I	6 GLO.	090	EE
29	1431015	MATERIALES PLASTICOS	6 GLO.	090	EE
30	1431019	BIONICA	6 GLO.	090	EE
31	1431046	CALIDAD	6 GLO.	090	EE
32	1433014	ADMINISTRACION Y PLANEACION DE PROYECTOS	7 GLO.	090	EE
33	1430027 DCI02	INTRODUCCION A LA TEORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL	6 GLO.	10I	MB
34	1430041 DCI02	DISEÑO DE PRODUCTOS I	15 GLO.	10I	MB
35	1430049 DEI01	METODOS Y TECNICAS PARA EL DISEÑO	6 GLO.	10I	NA
36	1430052 DEI01	II ESTRUCTURAS Y RESISTENCIA DE MATERIALES	6 GLO.	10I	S
37	1430049 D01	METODOS Y TECNICAS PARA EL DISEÑO II	6 REC.	10I	B
38	1430046 DDI02	DISEÑO DE PRODUCTOS II	15 GLO.	10P	S
39	1431020 DGI02	TENDENCIAS CONTEMPORANEAS DE DISEÑO INDUSTRIAL	6 GLO.	10P	NA
40	1431021 DGI02	HISTORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL II	6 GLO.	10P	NA
41	1430050 DEI02	MATERIALES METALICOS	6 GLO.	100	B
42	1430051 DEI01	DISEÑO DE PRODUCTOS III	15 GLO.	100	S
43	1431016 DFI01	DISEÑO DE PRODUCTOS IV	15 GLO.	11I	B
44	1431018 DFI02	PRESENTACION DE PROYECTOS I	6 GLO.	11I	S
45	1431027 DHI01	PROSPECTIVA DEL DISEÑO INDUSTRIAL	6 GLO.	11I	B
46	1431029 DHI03	DISEÑO PARA LA PRODUCCION	6 GLO.	11I	S
47	1431017 D03	ESTRUCTURACION DEL PROYECTO I	3 REC.	11I	B
48	1431020 DGI03	TENDENCIAS CONTEMPORANEAS DE DISEÑO INDUSTRIAL	6 GLO.	11P	NA
49	1431021 DGI03	HISTORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL II	6 GLO.	11P	NA
50	1431023 DGI01	DESARROLLO DE PRODUCTOS I	15 GLO.	11P	MB
51	1431025 DGI03	PRESENTACION DE PROYECTOS II	6 GLO.	11P	B
52	1431026 DGI01	COSTOS	6 GLO.	11P	MB
53	1431020 D03	TENDENCIAS CONTEMPORANEAS DE DISEÑO INDUSTRIAL	6 REC.	11P	S
54	1431024 D03	ESTRUCTURACION DEL PROYECTO II	3 REC.	11P	S
55	1431022 DGI02	TIERRAS Y MATERIALES PETREOS	6 GLO.	110	B
56	1431028 DHI02	SEMIOTICA	6 GLO.	110	S
57	1431030 DHI01	DESARROLLO DE PRODUCTOS II	15 GLO.	110	S
58	1431031 DHI01	ESTRUCTURACION DEL PROYECTO III	3 GLO.	110	MB
59	1431042 DIEP01	EVALUACION DE PRODUCTOS	6 GLO.	110	S
60	1432020 DIISNM01	IDENTIFICACION Y SELECCION DE NUEVOS MATERIALES	6 GLO.	110	B
61	1431037 DII01	DESARROLLO DE PRODUCTOS III	15 GLO.	12I	NA
62	1431043 DIM01	MERCADOTECNIA	6 GLO.	12I	NA
63	1145031 CMA01	CONTROL DE CALIDAD	6 GLO.	12P	NA
64	1431037 DII02	DESARROLLO DE PRODUCTOS III	15 GLO.	12P	S
65	1431045 DIEP02	ERGONOMIA DE PRODUCTO	6 GLO.	12P	S

Continua...



Constancia No. 1
Página: 3

ALUMNO: 209214909 MANZANO LOPEZ ALEJANDRO Continuation...

66	1431044	DIALN01	ASPECTOS LEGALES Y NORMATIVIDAD	6 GLO.	120	NA
67	1431044	D01	ASPECTOS LEGALES Y NORMATIVIDAD	6 REC.	120	NA
68	1151023	CSI81	INTERACCION DEL SER HUMANO Y LA COMPUTADORA	6 GLO.	13I	NA
69	1431044	DIALN01	ASPECTOS LEGALES Y NORMATIVIDAD	6 GLO.	13I	B
70	1403046	DKI01	PRACTICA PROFESIONAL DEL DISEÑO INDUSTRIAL	6 GLO.	19I	NA
71	1431043	DII02	MERCADOTECNIA	6 GLO.	19I	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:	7	1- 7
UEA aprobadas con	B:	10	2- 3
UEA aprobadas con	S:	12	3- 0
UEA con calificación	NA:	13	4- 0

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 7.65 (SIETE PUNTO SESENTA Y CINCO).

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 veinte días del mes de diciembre del año dos mil diecinueve.

Atentamente
Casa abierta al tiempo

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



Matrícula : 209214909 MANZANO LOPEZ ALEJANDRO
 Estado : 7 BAJA REGLAMENTARIA Créditos cubiertos : 410
 Unidad : AZCAPOTZALCO División : CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISENO
 Plan de estudios : 19 LICENCIATURA EN DISEÑO INDUSTRIAL
 Versión : 4 Total de créditos en el plan : 541
 Área de concentración : 0 Mínimos : 517
 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: 135
 Obligatorios : 135 Optativos : 0
 Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 1.- OBLIGATORIA 135 135 135 135 CUB
 Cubiertos - Obligatorios : 135 Optativos : 0
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 135
 NIVEL CUBIERTO

Nivel 3.- TERCER NIVEL: TRONCO PROFESIONAL
 Total de créditos a cubrir en nivel: 206 Mínimos y 230 Máximos
 Obligatorios : 164 Optativos : 42 mínimos y 66 máximos

Subnivel 0- OBLIGATORIAS
 Total de créditos a cubrir en subnivel: 164
 Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 1.- OBLIGATORIA 164 164 152 152 NCU

Creditos cubiertos
 del subnivel - Obligatorios : 152 Optativos : 0
 SUBNIVEL NO CUBIERTO

Subnivel 1- OPTATIVAS DISCIPLINARES
 Total de créditos a cubrir en subnivel: 24 Mínimos y 36 Máximos
 Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 119.- OPTATIVA DISCIPLINAR 24 36 24 24 MIC

Creditos cubiertos
 del subnivel - Obligatorios : 0 Optativos : 24
 SUBNIVEL CUBIERTO

Subnivel 2- OPTATIVAS DIVISIONALES E INTERDIVISIONALES
 Total de créditos a cubrir en subnivel: 18 Mínimos y 30 Máximos
 Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 120.- OPTATIVA DIVISIONAL 0 30 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

121.- OPTATIVA INTERDIVISIONAL	0	30	0	0	NEL
204.- OPT. DIVISIONALES DE ARQUITECTURA Y DISEÑO DE LA COMUNICACION	0	30	6	6	MIC
205.- OPT. DIVISIONALES DE VINCULACION	0	30	0	0	NEL

Creditos cubiertos del subnivel	- Obligatorios :	0	Optativos :	6
SUBNIVEL NO CUBIERTO				

Cubiertos - Obligatorios : 152 Optativos : 30
Faltan 12 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 182
 NIVEL NO CUBIERTO

Nivel 4.- CUARTO NIVEL: TRONCO DE INTEGRACION
 Total de créditos a cubrir en nivel: 90
 Obligatorios : 90 Optativos : 0
 Tipo de lista Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 1.- OBLIGATORIA 90 90 7 7 NCU
 Cubiertos - Obligatorios : 7 Optativos : 0
Faltan 83 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 7
 NIVEL NO CUBIERTO

Total de créditos requeridos : 517
Total de créditos contabilizados : 410

EL ALUMNO NO HA CONCLUIDO EL PLAN DE ESTUDIOS

CLAVE	UEA's Optativas computadas			TRONCO-LISTA
	UEA	CRE.	TRI	
1.- 1402059-EXPRESION DEL DISEÑO GRAFICO IV (FOTOGRAFIA BASICA)	- 6	090		3 - 204
2.- 1431046-CALIDAD	- 6	090		3 - 119
3.- 1431042-EVALUACION DE PRODUCTOS	- 6	110		3 - 119
4.- 1432020-IDENTIFICACION Y SELECCION DE NUEVOS MATERIALES	- 6	110		3 - 119
5.- 1431044-ASPECTOS LEGALES Y NORMATIVIDAD	- 6	131		3 - 119

UEA's Obligatorias aún no acreditadas				
1.- 1431021-HISTORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL II	- 6 Cr.	VIII		
2.- 1431043-MERCADOTECNIA	- 6 Cr.	IX		
3.- 1403009-DESARROLLO INTEGRAL DE PRODUCTOS I	- 12 Cr.	X		
4.- 1433015-TEMAS DE OPCION TERMINAL I (DI)	- 3 Cr.	X		
5.- 1403042-DESARROLLO INTEGRAL DE PRODUCTOS II	- 21 Cr.	XI		
6.- 1403044-TEMAS DE OPCION TERMINAL II	- 7 Cr.	XI		
7.- 1403046-PRACTICA PROFESIONAL DEL DISEÑO INDUSTRIAL	- 6 Cr.	XI		
8.- 1403043-DESARROLLO INTEGRAL DE PRODUCTOS III	- 21 Cr.	XII		
9.- 1403045-TEMAS DE OPCION TERMINAL III	- 7 Cr.	XII		
10.- 1403047-PROMOCION PROFESIONAL DEL DISEÑO INDUSTRIAL	- 6 Cr.	XII		

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