

15 de enero de 2020

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. Daniel Abdaya Vidales Picazo**, matrícula 209339856 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 %
19-P	19-P	480	36	93.02

Historia Académica				NA repetidas en UEA	
MB	B	S	NA	Cantidad de NA	Cantidad UEA
32	27	10	23	1	6
				2	5
				3	1
				4*	1

*Taller de Arquitectura I-B, Aprobada con B

UEA acreditadas por trimestre		UEA por acreditar	
Trimestre	UEA	Trimestre	UEA
I al X	Completos	XI	1
XI	2	XII	1
XII	2		
Optativas	Completas		

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. Daniel Abdaya Vidales Picazo** 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

ASUNTO: - Confirma asistencia del alumno DANIEL
ABDAYA VIDALES PICAZO a entrevista.

Ciudad de México, a 10 de enero de 2020.

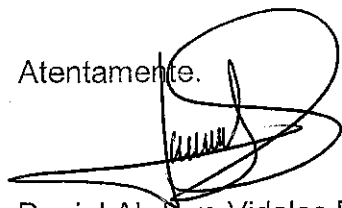
Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas.
Secretario del Consejo Divisional de la
División de Ciencias y Artes para el Diseño.

PRESENTE.

Por este conducto me permito acusar de enterado y confirmar mi asistencia para la entrevista que ha fijado el día 15 de enero de 2020 a las 10:30 hs para adquirir nuevamente la calidad de alumno.

Sin otro particular por el momento, agradeciéndole de antemano su fina atención.

Atentamente.



Daniel Abdaya Vidales Picazo.
Matricula: 209339856.
Licenciatura en Arquitectura.
danvidalesp@gmail.com
Teléfono: 044 55 5431 1712.

Sria,Academ,CyAD, 10 JAN 20 17:51



SACD/CYAD/008/2020

8 de enero de 2020

Sr. Daniel Abdaya Vidales Picazo
Licenciatura en Arquitectura
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 10:30 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

ASUNTO: - Relacionado la solicitud de prórroga del alumno DANIEL ABDAYA VIDALES PICAZO.

Ciudad de México, a 19 de diciembre de 2019.

Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro.
Presidente del Consejo Divisional de la
División de Ciencias y Artes para el Diseño.

P R E S E N T E.

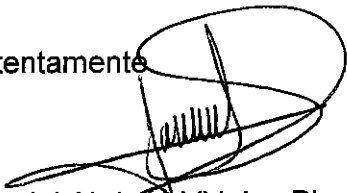
Por este conducto me permito solicitar al H. Consejo Divisional, mismo que usted preside, una prórroga para recuperar la calidad de alumno del suscrito con matrícula 209339856 a partir del trimestre 19O de la Licenciatura en Arquitectura; con el fin de concluir así los estudios profesionales y obtener el grado correspondiente de estudios.

Hago de su conocimiento que, a la fecha el suscrito ha cubierto 480 créditos (93.02%) de las UEA del plan de estudios vigente de la Licenciatura en Arquitectura; sin embargo, por razones de índole laboral y personal no ha sido posible concluir con el plan de estudios en el plazo máximo estipulado en el Reglamento de Estudios Superiores de diez años.

Por lo anterior y aunado a la intención de superación académica y profesional, me permito hacerle llegar esta solicitud.

Sin otro particular por el momento, quedo de usted para cualquier aclaración al respecto, agradeciéndole de antemano su fina atención.

Atentamente



Daniel Abdaya Vidales Picazo.
Matricula: 209339856.
Licenciatura en Arquitectura.
danvidalesp@gmail.com
Teléfono: 044 55 5431 1712.



A Quien Corresponda:

La Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad AZCAPOTZALCO, hace constar que el Sr. **DANIEL ABDAYA VIDALES PICAZO**, con matrícula **209339856** inició sus estudios en el trimestre 09-Otoño(21/SEP/2009-14/DIC/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
 Último trimestre de reinscripción : 19P (09/SEP/2019 - 29/NOV/2019)
 Número de conversiones : 1
 Número de NA's en el primer nivel : 0
 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	DAT54	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO I	6	GLO.	09O	B
2	1400028	DAT54	CULTURA Y DISEÑO I	6	GLO.	09O	MB
3	1400036	DAT54	GEOMETRIA DESCRIPTIVA I	6	GLO.	09O	S
4	1400032	DAT54	MEDIOS DIGITALES I	5	GLO.	09O	S
5	1400029	DBT54	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II	6	GLO.	10I	B
6	1400030	DBT54	CULTURA Y DISEÑO II	6	GLO.	10I	S
7	1400041	DBT54	GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	6	GLO.	10I	MB
8	1400034	DAT53	EXPRESION FORMAL I	6	GLO.	10P	MB
9	1404001	DAT51	LENGUAJE BASICO	13	GLO.	10P	MB
10	1400035	DAT53	EXPRESION ORAL	3	GLO.	10P	MB
11	1400039	DBT51	EXPRESION FORMAL II	6	GLO.	10O	MB
12	1404002	DBT52	SISTEMAS DE DISEÑO	13	GLO.	10O	B
13	1400040	DBT51	EXPRESION ESCRITA	3	GLO.	10O	B
14	1400033	DBTA53	METODOS MATEMATICOS	6	GLO.	11I	MB
15	1414011	DCA52	ANALISIS Y METODOS I (INTROD. A LA METOD. DIS. ARQUIT.)	6	GLO.	11I	MB
16	1414010	DCA52	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.)	6	GLO.	11P	S
17	1414012	DCA52	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES I	9	GLO.	11P	MB
18	1414013	DCA52	SISTEMA DE ACONDICIONAMIENTO I	6	GLO.	11P	MB
19	1414015	DDA52	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	6	GLO.	11O	B
20	1414017	DDA51	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES II	9	GLO.	11O	S
21	1414014	DCA51	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA I	9	GLO.	12P	MB
22	1414016	DDA51	ANALISIS Y METODOS II (ANALISIS DE EDIFICIOS)	6	GLO.	12P	B
23	1414018	DDA51	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO II	6	GLO.	12P	MB
24	1414019	DDA51	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II	9	GLO.	12O	B
25	1414022	DEA51	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES III	9	GLO.	12O	S

Continúa...



ALUMNO: 209339856 VIDALES PICAZO DANIEL ABDAYA Continuación...

26	1414023	DEA52	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO III (CONFORT HIGROTHERMICO)	6 GLO.	120	B
27	1414020	DEA51	TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)	6 GLO.	13I	B
28	1414021	DEA51	ANALISIS Y METODOS III (ANALISIS DEL SITIO)	6 GLO.	13I	MB
29	1414026	DFA52	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)	6 GLO.	13P	NA
30	1414027	DFA52	ANALISIS Y METODOS IV (PLANEACION Y PROGRAMACION ARQUITECT.)	6 GLO.	13P	MB
31	1414050	DCA51	DISEÑO ARQUITECTONICO I	12 GLO.	13P	MB
32	1414026	D52	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)	6 REC.	13P	NA
33	1414028	DFA52	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES IV	9 GLO.	13P	MB
34	1414029	DFA51	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO IV	6 GLO.	13P	B
35	1414024	DEA52	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS I (ESTATICA)	6 GLO.	130	MB
36	1414037	DHA51	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 GLO.	130	MB
37	1414051	DDA51	DISEÑO ARQUITECTONICO II	12 GLO.	130	MB
38	1414035	D02	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS I	6 REC.	130	MB
39	1414025	DEA52	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA III	9 GLO.	130	B
40	1414030	DFA52	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 GLO.	14I	NA
41	1414052	DEA51	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	14I	S
42	1414040	D01	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 REC.	14I	MB
43	1414053	DFA62	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	14P	NA
44	1414034	DGA51	CONSTRUCCION I	6 GLO.	140	MB
45	1415016	DADARS65	TEMAS SELECTIVOS I	6 GLO.	140	B
46	1415018	DADARS02	TEMAS SELECTIVOS III	6 GLO.	140	MB
47	1415020	DAECVS06	TEMAS SELECTIVOS V	6 GLO.	140	MB
48	1414031	D01	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA IV	9 REC.	140	MB
49	1414030	DFA51	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 GLO.	15I	B
50	1414032	DGA51	TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS. (AME) MEDIEV. (EUR))	6 GLO.	15I	MB
51	1414053	DFA61	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	15I	NA
52	1414026	DFA51	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)	6 GLO.	15P	B
53	1414053	DFA62	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	15P	B
54	1415019	DAIDIS53	TEMAS SELECTIVOS IV	6 GLO.	15P	S
55	1415022	DAUMAS60	TEMAS SELECTIVOS VII	6 GLO.	15P	B
56	1414039	DHA52	CONSTRUCCION II	6 GLO.	150	MB
57	1414033	DGA51	TALLER DE ARQUITECTURA I-A	15 GLO.	16I	B
58	1415027	DAECVS51	TEMAS SELECTIVOS XII	6 GLO.	16I	MB
59	1415028	DAUMAF51	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA I-A	6 GLO.	16I	B
60	1415029	DAECVF62	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA II-A	6 GLO.	16I	MB

Continua...



ALUMNO: 209339856 VIDALES PICAZO DANIEL ABDAYA Continuación...

61	1415030	DAECVF52	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA III-A	6 GLO.	16I	MB
62	1414036	DGA52	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 GLO.	16P	MB
63	1414038	DHA51	TALLER DE ARQUITECTURA I-B	12 GLO.	16P	NA
64	1414042	DIA52	TALLER DE ARQUITECTURA II-A	15 GLO.	16P	NA
65	1414043	DIA51	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS I (ADMN. DE PROYECTOS)	6 GLO.	16P	B
66	1415033	DAECVF53	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA III-B	6 GLO.	16P	MB
67	1414041	DHA52	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 GLO.	16O	NA
68	1414042	DIA51	TALLER DE ARQUITECTURA II-A	15 GLO.	16O	B
69	1414046	DJA52	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	6 GLO.	16O	B
70	1414041	DHA51	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 GLO.	17I	NA
71	1414045	DJA51	TALLER DE ARQUITECTURA II-B	12 GLO.	17I	NA
72	1415024	DAUMAS56	TEMAS SELECTIVOS IX	6 GLO.	17I	S
73	1414038	DHA51	TALLER DE ARQUITECTURA I-B	12 GLO.	17P	NA
74	1414044	DJA51	SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	9 GLO.	17P	NA
75	1414038	DHA52	TALLER DE ARQUITECTURA I-B	12 GLO.	17O	NA
76	1414044	DJA61	SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	9 GLO.	17O	NA
77	1414045	DJA51	TALLER DE ARQUITECTURA II-B	12 GLO.	17O	NA
78	1414038	DHA51	TALLER DE ARQUITECTURA I-B	12 GLO.	18I	NA
79	1414044	DJA51	SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	9 GLO.	18I	B
80	1414045	DJA01	TALLER DE ARQUITECTURA II-B	12 GLO.	18I	NA
81	1414041	D03	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 REC.	18I	B
82	1414038	DHA51	TALLER DE ARQUITECTURA I-B	12 GLO.	18P	B
83	1414045	DJA51	TALLER DE ARQUITECTURA II-B	12 GLO.	18P	S
84	1401020	DAASU51	APLICACION DE SIST. UNION POR SOLDADURA EN ESTRUCT. METAL.	6 GLO.	18O	NA
85	1401027	DATPC51	TALLER DE PRACTICAS DE CONSTRUCCION	6 GLO.	18O	NA
86	1401061	DAIRJ51	INTRODUCCION AL ESTUDIO DE LOS JARDINES	6 GLO.	18O	NA
87	1133049	CEN01	METROLOGIA PARA MANUFACTURA	6 GLO.	19I	NA
88	1402058	DDG51	EXPRESION DEL DISEÑO GRAFICO II (COLOR PARA DISEÑADORES)	6 GLO.	19I	B
89	1414047	DKA51	TALLER DE PROYECTO TERMINAL I	18 GLO.	19I	NA
90	1401027	DATPC51	TALLER DE PRACTICAS DE CONSTRUCCION	6 GLO.	19P	B
91	1403047	DLI51	PROMOCION PROFESIONAL DEL DISEÑO INDUSTRIAL	6 GLO.	19P	B
92	1414047	DKA51	TALLER DE PROYECTO TERMINAL I	18 GLO.	19P	NA

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



Constancia No. 2
Página: 4

ALUMNO: 209339856 VIDALES PICAZO DANIEL ABDAYA Continuation...

UEA aprobadas con	B:	27
UEA aprobadas con	S:	10
UEA con calificación	NA:	23

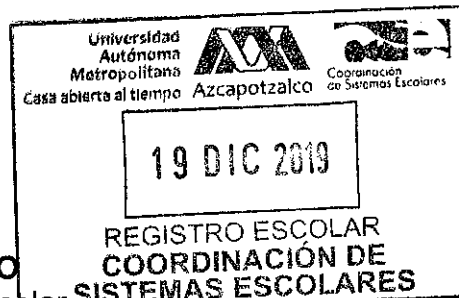
Considerando la equivalencia numérica del sistema de calificación de la Universidad, determinada mediante el acuerdo 91.8 del Colegio Académico, se establece que: MB=10, B=8 y S=6; las siguientes calificaciones no tienen equivalencia numérica EE (EQUIVALENCIA), RE (Revalidación), AO (Acreditada por otra). Por lo que se señala que el alumno mencionado, tiene un promedio de 8.63 (OCHO PUNTO SESENTA 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 del interesado y para los fines que estime conveniente, se extiende la presente en la Ciudad de México a los diecinueve 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



1- 6

2- 5

3- 1

4- 1 Taller de Arquitectura. I-B
Aprobada con B

Matrícula : 209339856 VIDALES PICAZO DANIEL ABDAYA
 Estado : 7 BAJA REGLAMENTARIA
 Unidad : AZCAPOTZALCO División : CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO
 Plan de estudios : 17 LICENCIATURA EN ARQUITECTURA
 Versión : 4
 Área de concentración : 0
 Subárea 0

Créditos cubiertos : 486
 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 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 194 194 194 194 CUB

Cubiertos - Obligatorios : 194 Optativos : 0

Total de créditos cubiertos en el nivel: 194

NIVEL 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 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 48 48 MIC

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

207.- OPT. AREA DE CONCENTRACION - TEORIA, 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

HISTORIA Y ANALISIS						
208.-	OPT. AREA DE CONCENTRACION - TECNOLOGIA Y ADMINISTRACION	0	78	6	6	MIC
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	12	12	CUB
Cubiertos - Obligatorios :		0	Optativos :		66	
					Total de créditos cubiertos en el nivel:	66
CREDITOS MINIMOS DEL NIVEL CUBIERTOS						

a) Nota: De los 66 créditos optativos cubiertos, solo se contabilizarán 60 créditos para efectos de revisión y porcentaje cubierto del plan de estudios.

Total de créditos requeridos : 516
Total de créditos contabilizados : 480
Créditos optativos excedidos : 6

EL ALUMNO NO HA CONCLUIDO EL PLAN DE ESTUDIOS

UEA's Optativas computadas						
CLAVE	UEA	CRE.	TRI	TRONCO-LISTA		
1.- 1400923- 3	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	6	140	5	-	99
2.- 1400925- 5	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	6	15P	5	-	99
3.- 1400930- 10	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	6	16I	5	-	99
4.- 1400931- 11	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	6	16I	5	-	99
5.- 1400932- 12	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	6	16I	5	-	99
6.- 1400933- 13	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	6	16I	5	-	99
7.- 1400936- 16	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	6	16P	5	-	99
8.- 1400927- 7	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	6	17I	5	-	99
9.- 1402058-	EXPRESION DEL DISEÑO GRAFICO II (COLOR PARA DISEÑADORES)	6	19I	5	-	212
10.- 1401027-	TALLER DE PRACTICAS DE CONSTRUCCION	6	19P	5	-	208
11.- 1403047-	PROMOCION PROFESIONAL DEL DISEÑO INDUSTRIAL	6	19P	5	-	212

UEA's Obligatorias aún no acreditadas

1.- 1414047-TALLER DE PROYECTO TERMINAL I - 18 Cr. XI
2.- 1414048-TALLER DE PROYECTO TERMINAL II - 18 Cr. XII

NCU		MIC		CO1	
No Cubiertas	Descripción abreviaturas del campo Edo	Mínimos Contabilizados	Complementarios con la Lista 1		
CUB	Cubiertas	NEL	No Elegida	CO2	Complementarios con la Lista 2