

**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 el **Sr. Julio Adrián Márquez Hernández**, matrícula 208341915 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	18-P	405	111	78.48

Historia Académica				NA repetidas en UEA	
Plan Vigente					
MB	B	S	NA	Cantidad de NA	Cantidad UEA
15	30	18	31	1	15
				2	6
				3	0
				4	1*

\*UEA 1414033 Taller de Arquitectura I-A, No aprobada

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

**Dictamen**

Por lo anterior el que suscribe, recomienda a este H. Consejo Divisional, se apruebe que el Sr. Márquez Hernández, adquiera nuevamente la Calidad de Alumno, ampliando el plazo máximo por seis trimestres más, **a partir del trimestre 18-O hasta el trimestre 20-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

México D.F., a 5 de julio de 2018

**ASUNTO: Solicitud para adquirir nuevamente la calidad de alumno en licenciatura**

Cons. Div. CuAD  
JUL 05 AM 10:30 *Wpita*

**Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro**

Presidente del Consejo Divisional

Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Azcapotzalco

Presente

Nombre: Julio Adrián Márquez Hernández

Teléfono celular: (044) 55 41 17 72 06

Matricula: 208341915

Teléfono de casa: 53 83 02 04

Carrera: Arquitectura

E-mail: jmarquezhernandez09@hotmail.com

Por este medio fundamento mi solicitud para adquirir nuevamente la calidad de alumno y finalizar el plan de estudios de la licenciatura en arquitectura, de la cual ya he cubierto el 78.48% de las créditos (solo faltando 111 créditos y el servicio social)

Durante el tiempo transcurrido por mi paso en el UAM Azcapotzalco han existido circunstancias de diversas características que han dificultado el curso de manera "normal" mis estudios universitarios. No es raro que muchos tengamos que compaginar una carrera universitaria con actividades laborales, mismas que ayudan en gran manera a solventar la misma, teniendo en algunos casos que renunciar a cursar la totalidad de los créditos de cada trimestre para poder trabajar. De igual manera, circunstancias de origen familiar, personal y malas decisiones no han faltado.

Finalmente todos estos obstáculos se han sumado para impedir conclusión de la licenciatura en el plazo máximo reglamentario; por lo cual, me veo en la necesidad de solicitar adquirir nuevamente la calidad de alumno. Por consiguiente, con base en lo estipulado en el Reglamento de Estudios Superiores de la UAM, considerando estas atenuantes y que cumplo con los requisitos de créditos mínimos (los cuales pueden aumentar ya que estoy cursando materias este trimestre), le pido amablemente me puedan otorgar la oportunidad de adquirir nuevamente la calidad de alumno para concluir los estudios de licenciatura.

Agradezco de antemano la atención y el tiempo prestado a la presente y espero con entusiasmo un resultado favorable a mi solicitud. Reciba de mi parte un cordial saludo.

Atentamente



Julio Adrián Márquez Hernández



A Quien Corresponda:

La Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad AZCAPOTZALCO, hace constar que el alumno **JULIO ADRIAN MARQUEZ HERNANDEZ**, con matrícula **208341915** inició sus estudios en el trimestre 08-Otoño(30/SEP/2008-17/DIC/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 : 1 INSCRITO A UEA  
 Último trimestre de reinscripción : 18P (07/MAY/2018 - 27/JUL/2018)  
 Número de conversiones : 1  
 Número de NA's en el primer nivel : 6  
 Créditos contabilizados : 405  
 Créditos del plan de estudios : 516  
 Porcentaje de créditos aprobados : 78.48

A continuación se muestra su historial académico:

No.	UEA	Grupo/Jurado		Cred.	Eval.	Trim.	Calif.
1	1400027	DAT04	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO I	6	GLO.	080	S
2	1400028	DAT04	CULTURA Y DISEÑO I	6	GLO.	080	S
3	1400032	DAT04	MEDIOS DIGITALES I	5	GLO.	080	B
4	1400034	DAT04	EXPRESION FORMAL I	6	GLO.	080	NA
5	1400035	DAT04	EXPRESION ORAL	3	GLO.	080	S
6	1400036	DAT04	GEOMETRIA DESCRIPTIVA I	6	GLO.	080	S
7	1404001	DAT04	LENGUAJE BASICO	13	GLO.	080	B
8	1400029	DBT07	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II	6	GLO.	09I	NA
9	1400030	DBT07	CULTURA Y DISEÑO II	6	GLO.	09I	B
10	1400040	DBT03	EXPRESION ESCRITA	3	GLO.	09I	B
11	1404002	DBT02	SISTEMAS DE DISEÑO	13	GLO.	09I	NA
12	1400034	DAT07	EXPRESION FORMAL I	6	GLO.	09P	S
13	1414010	DCA04	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.)	6	GLO.	09P	NA
14	1414011	DCA04	ANALISIS Y METODOS I (INTROD. A LA METOD. DIS. ARQUIT.)	6	GLO.	09P	NA
15	1400029	DBT06	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II	6	GLO.	090	B
16	1400033	DBTA03	METODOS MATEMATICOS	6	GLO.	090	NA
17	1400041	DBT03	GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	6	GLO.	090	B
18	1414010	DCA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.)	6	GLO.	10I	S
19	1414011	DCA01	ANALISIS Y METODOS I (INTROD. A LA METOD. DIS. ARQUIT.)	6	GLO.	10I	MB
20	1414015	DDA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	6	GLO.	10P	NA
21	1414016	DDA01	ANALISIS Y METODOS II (ANALISIS DE EDIFICIOS)	6	GLO.	10P	NA
22	1400039	DBT03	EXPRESION FORMAL II	6	GLO.	100	NA
23	1404002	DBT01	SISTEMAS DE DISEÑO	13	GLO.	100	NA

Continua...

ALUMNO: 208341915 MARQUEZ HERNANDEZ JULIO ADRIAN Continuation...

<del>24</del>	1414015	DDA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	6 GLO.	100	NA
25	1414016	DDA51	ANALISIS Y METODOS II (ANALISIS DE EDIFICIOS)	6 GLO.	100	B
26	1400033	DBTA53	METODOS MATEMATICOS	6 GLO.	11I	B
27	1400039	DBT55	EXPRESION FORMAL II	6 GLO.	11I	S
28	1404002	DBT53	SISTEMAS DE DISEÑO	13 GLO.	11I	B
29	1414021	DEA51	ANALISIS Y METODOS III (ANALISIS DEL SITIO)	6 GLO.	11I	MB
30	1414012	DCA01	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES I	9 GLO.	11P	B
31	1414013	DCA01	SISTEMA DE ACONDICIONAMIENTO I	6 GLO.	11P	B
32	1414014	DCA02	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA I	9 GLO.	11P	B
<del>33</del>	1414050	DCA11	DISEÑO ARQUITECTONICO I	12 GLO.	11P	NA
34	1414017	DDA02	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES II	9 GLO.	110	B
35	1414019	DDA01	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II	9 GLO.	110	B
<del>36</del>	1414020	DEA02	TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)	6 GLO.	110	NA
<del>37</del>	1414024	DEA02	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS I (ESTATICA)	6 GLO.	110	NA
38	1414020	D01	TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)	6 REC.	110	MB
39	1414024	DEA01	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS I (ESTATICA)	6 GLO.	12I	MB
40	1414025	DEA01	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA III	9 GLO.	12I	B
41	1414027	DFA01	ANALISIS Y METODOS IV (PLANEACION Y PROGRAMACION ARQUITECT.)	6 GLO.	12I	S
42	1414028	DFA01	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES IV	9 GLO.	12I	S
43	1414050	DCA02	DISEÑO ARQUITECTONICO I	12 GLO.	12I	MB
44	1414018	DDA01	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO II	6 GLO.	12P	S
45	1414030	DFA02	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 GLO.	12P	B
<del>46</del>	1414051	DDA01	DISEÑO ARQUITECTONICO II	12 GLO.	12P	NA
47	1414015	D02	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	6 REC.	12P	S
48	1414023	DEA02	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO III (CONFORT HIGROTERMICO)	6 GLO.	120	B
49	1414036	DGA01	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 GLO.	120	S
50	1415017	DATAS03	TEMAS SELECTIVOS II	6 GLO.	120	MB
51	1415019	DADARS04	TEMAS SELECTIVOS IV	6 GLO.	120	B
52	1415022	DATHAS11	TEMAS SELECTIVOS VII	6 GLO.	120	B

Continua...

ALUMNO: 208341915 MARQUEZ HERNANDEZ JULIO ADRIAN Continuation...

<del>53</del>	1414026	DFA02	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)	6 GLO.	13I	NA
54	1414029	DFA01	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO IV	6 GLO.	13I	S
55	1414037	DHA02	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 GLO.	13I	B
<del>56</del>	1414041	DHA02	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 GLO.	13I	NA
57	1415018	DADARS02	TEMAS SELECTIVOS III	6 GLO.	13I	B
<del>58</del>	1414032	DGA01	TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS.(AME) MEDIEV.(EUR))	6 GLO.	130	NA
59	1414035	DGA01	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS I	6 GLO.	130	B
<del>60</del>	1414051	DDA02	DISEÑO ARQUITECTONICO II	12 GLO.	130	NA
61	1415020	DAECVS06	TEMAS SELECTIVOS V	6 GLO.	130	MB
62	1415026	DAIDIS17	TEMAS SELECTIVOS XI	6 GLO.	130	B
<del>63</del>	1414041	DHA01	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 GLO.	14I	NA
64	1415029	DADARF33	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA II-A	6 GLO.	14I	S
65	1414026	DFA02	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)	6 GLO.	14P	MB
66	1414032	DGA01	TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS.(AME) MEDIEV.(EUR))	6 GLO.	14P	B
67	1414051	DDA02	DISEÑO ARQUITECTONICO II	12 GLO.	14P	MB
68	1415025	DAIDIS16	TEMAS SELECTIVOS X	6 GLO.	14P	MB
<del>69</del>	1414040	DHA01	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 GLO.	140	NA
<del>70</del>	1414052	DEA12	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	140	NA
<del>71</del>	1414052	DEA11	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	15I	NA
<del>72</del>	1414053	DFA01	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	15I	NA
73	1415016	DATHAS13	TEMAS SELECTIVOS I	6 GLO.	15I	MB
74	1415021	DATHAS63	TEMAS SELECTIVOS VI	6 GLO.	15I	B
75	1415028	DAUMAF01	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA I-A	6 GLO.	15I	S
<del>76</del>	1414040	DHA01	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 GLO.	15P	NA
<del>77</del>	1414053	DFA02	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	15P	B
78	1415032	DATHAF03	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA II-B	6 GLO.	15P	MB
79	1414052	DEA01	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	16I	B
80	1415023	DAUMAS35	TEMAS SELECTIVOS VIII	6 GLO.	16I	MB
81	1415024	DAUMAS06	TEMAS SELECTIVOS IX	6 GLO.	16I	S
<del>82</del>	1414033	DGA12	TALLER DE ARQUITECTURA I-A	15 GLO.	160	NA
<del>83</del>	1133049	CEN01	METROLOGIA PARA MANUFACTURA	6 GLO.	17I	NA
<del>84</del>	1414033	DGA11	TALLER DE ARQUITECTURA I-A	15 GLO.	17I	NA
85	1415031	DATHAF05	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA I-B	6 GLO.	17I	B
86	1401076	DFA02	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA IV (TECNIC. REP. PROYEC.)	6 GLO.	17P	MB
<del>87</del>	1414033	DGA12	TALLER DE ARQUITECTURA I-A	15 GLO.	17P	NA
<del>88</del>	1401073	DEA02	SIST. CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES III (SIST. SEMI-INDUST.)	5 GLO.	170	NA
<del>89</del>	1414033	DGA01	TALLER DE ARQUITECTURA I-A	15 GLO.	170	NA

Continua...



Constancia No. 1  
Página: 4

ALUMNO: 208341915 MARQUEZ HERNANDEZ JULIO ADRIAN Continuation...

90	1414034	DGA01	CONSTRUCCION I	6 GLO.	170	B
91	1401073	DEA01	SIST. CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES III (SIST. SEMI-INDUST.)	5 GLO.	18I	S
92	1414039	DHA01	CONSTRUCCION II	6 GLO.	18I	B
93	1414043	DJA01	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS I (ADMN. DE PROYECTOS)	6 GLO.	18I	MB
94	1414041	D02	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 REC.	18I	S

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:	15	1- 15
UEA aprobadas con B:	30	2- 6
UEA aprobadas con S:	18	3- 0 *
UEA con calificación NA:	31	4- 1 *

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 7.90 (SIETE PUNTO NOVENTA).

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 tres días del mes de julio del año dos mil dieciocho.

\* 1414033 - Taller de Arquitectura I-A, NA

Atentamente  
Casa abierta al tiempo



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

Matrícula : 208341915 MARQUEZ HERNANDEZ JULIO ADRIAN  
 Estado : 1 INSCRITO A UEA Créditos cubiertos : 417  
 Unidad : AZCAPOTZALCO División : CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO  
 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 194 194 194 194 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 47 47 NCU  
 Cubiertos - Obligatorios : 47 Optativos : 0  
**Faltan 69 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)**  
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 47  
 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 18 18 NCU  
 Cubiertos - Obligatorios : 18 Optativos : 0  
**Faltan 42 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)**  
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 18  
 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 72 72 MIC  
 206.- OPT. DE VINCULACION 0 78 0 0 NEL

Descripción abreviaturas del campo Edo

NCU No Cubiertas MIC Minimos 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 : 72  
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 72  
 CREDITOS MINIMOS DEL NIVEL CUBIERTOS

a)Nota: De los 72 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 : 405  
 Créditos optativos excedidos : 12

**EL ALUMNO NO HA CONCLUIDO EL PLAN DE ESTUDIOS**

CLAVE	UEA's Optativas computadas	UEA	CRE.	TRI	TRONCO-LISTA
1.- 1400922- 2	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION -	6	120	5 - 99	
2.- 1400925- 5	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION -	6	120	5 - 99	
3.- 1400923- 3	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION -	6	130	5 - 99	
4.- 1400929- 9	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION -	6	130	5 - 99	
5.- 1400932- 12	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION -	6	14I	5 - 99	
6.- 1400928- 8	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION -	6	14P	5 - 99	
7.- 1400924- 4	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION -	6	15I	5 - 99	
8.- 1400931- 11	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION -	6	15I	5 - 99	
9.- 1400935- 15	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION -	6	15P	5 - 99	
10.- 1400926- 6	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION -	6	16I	5 - 99	
11.- 1400927- 7	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION -	6	16I	5 - 99	
12.- 1400934- 14	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION -	6	17I	5 - 99	

UEA's Obligatorias aún no acreditadas

Descripción abreviaturas del campo Edo

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

1.- 1414033-TALLER DE ARQUITECTURA I-A	- 15 Cr.	VII
2.- 1414040-INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	- 6 Cr.	VII
3.- 1414038-TALLER DE ARQUITECTURA I-B	- 12 Cr.	VIII
4.- 1414042-TALLER DE ARQUITECTURA II-A	- 15 Cr.	IX
5.- 1414044-SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	- 9 Cr.	X
6.- 1414045-TALLER DE ARQUITECTURA II-B	- 12 Cr.	X
7.- 1414046-ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	- 6 Cr.	XI
8.- 1414047-TALLER DE PROYECTO TERMINAL I	- 18 Cr.	XI
9.- 1414048-TALLER DE PROYECTO TERMINAL II	- 18 Cr.	XII

Descripción abreviaturas del campo Edo

- |                         |                                   |   |
|-------------------------|-----------------------------------|---|
| <b>NCU</b> No Cubiertas | <b>MIC</b> Mínimos Contabilizados | <b>CO1</b> Complementarios con la Lista 1 |
| <b>CUB</b> Cubiertas    | <b>NEL</b> No Elegida             | <b>CO2</b> Complementarios con la Lista 2 |