

**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. Daniel Peña Cruz**, matrícula 208215279 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-I	468	48	90.69

Historia Académica				NA repetidas en UEA	
MB	B	S	NA	Cantidad de NA	Cantidad UEA
14	31	19	27	1	10
				2	4
				3	3
				<b>4</b>	<b>0</b>

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

**Dictamen**

Por lo anterior el que suscribe, recomienda a este H. Consejo Divisional, se apruebe que el Sr. Peña Cruz, 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

Ciudad de México, a 06 de junio de 2018

**Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro**  
Presidente del Consejo Divisional

Cons. Div. CAPO  
JUN 06 PM 12:12 lupita.

Por medio de la presente me dirijo a usted, solicitando de la manera más atenta me permita adquirir nuevamente la calidad de alumno de la UAM Azcapotzalco para concluir mi licenciatura en Arquitectura, ya que por diversos motivos, siendo principalmente el trabajo me ha sido complicado presentarme con regularidad y dedicarle el tiempo necesario a mis materias, debido a que mi turno en la escuela es el turno vespertino y en el trabajo tengo constantes cambios de turno, siendo el de mayor tiempo también el turno vespertino, lo cual ha derivado a tener que inscribir cada trimestre pocas materias esforzándome a dedicarles el tiempo que requieren y acoplando mis tiempos libres, aunque en algunas ocasiones esto me ha ocasionado tener que abandonar algunas materias o incluso trimestres completos.

Cabe destacar que en más de una ocasión solicite cambio de turno en la escuela debido a lo señalado anteriormente, sin embargo no me pudieron apoyar con la petición debido a la saturación del turno y el trabajo no puedo abandonarlo ya que es mi único sostén económico, pero aun así quiero seguir adelante, porque son pocos los créditos que me quedan pendientes y me esforzare lo necesario para concluir mi licenciatura.

Agradeciendo de antemano su amable atención y apoyo quedo de usted.



---

Daniel Peña Cruz

#### DATOS DE CONTACTO

NOMBRE: Daniel Peña Cruz

MATRICULA: 208215279

LICENCIATURA: Arquitectura

TEL. MOVIL: 0445539437101

CORREO ELECTRONICO: [arq.danielpc@gmail.com](mailto:arq.danielpc@gmail.com)



A Quien Corresponda:

La Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad AZCAPOTZALCO, hace constar que el Sr. **DANIEL PEÑA CRUZ**, con matrícula **208215279** 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 : 7 BAJA REGLAMENTARIA  
 Ultimo trimestre de reinscripción : 18I (15/ENE/2018 - 11/ABR/2018)  
 Número de conversiones : 1  
 Número de NA's en el primer nivel : 0  
 Créditos contabilizados : 468  
 Créditos del plan de estudios : 516  
 Porcentaje de créditos aprobados : 90.69  
 A continuación se muestra su historial académico:

No.	UEA	Grupo/Jurado		Cred.	Eval.	Trim.	Calif.
1	1400027	DAT52	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO I	6	GLO.	08P	S
2	1400028	DAT52	CULTURA Y DISEÑO I	6	GLO.	08P	MB
3	1400034	DAT52	EXPRESION FORMAL I	6	GLO.	08P	B
4	1400036	DAT52	GEOMETRIA DESCRIPTIVA I	6	GLO.	08P	B
5	1404001	DAT52	LENGUAJE BASICO	13	GLO.	08P	S
6	1400035	DAT52	EXPRESION ORAL	3	GLO.	08P	B
7	1400032	D01	MEDIOS DIGITALES I	5	REC.	08P	S
8	1400029	DBT54	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II	6	GLO.	080	S
9	1400030	DBT54	CULTURA Y DISEÑO II	6	GLO.	080	S
10	1400033	DBTA53	METODOS MATEMATICOS	6	GLO.	080	B
11	1400039	DBT54	EXPRESION FORMAL II	6	GLO.	080	B
12	1400041	DBT54	GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	6	GLO.	080	S
13	1404002	DBT54	SISTEMAS DE DISEÑO	13	GLO.	080	S
14	1414010	DCA52	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.)	6	GLO.	09I	B
15	1400040	DBT51	EXPRESION ESCRITA	3	GLO.	09I	B
16	1414012	DCA51	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES I	9	GLO.	09I	B
17	1414013	DCA52	SISTEMA DE ACONDICIONAMIENTO I	6	GLO.	09I	B
18	1414050	DCA51	DISEÑO ARQUITECTONICO I	12	GLO.	09I	MB
19	1414011	DCA51	ANALISIS Y METODOS I (INTROD. A LA METOD. DIS. ARQUIT.)	6	GLO.	09P	B
20	1414014	DCA52	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA I	9	GLO.	09P	MB
21	1414018	DDA52	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO II	6	GLO.	09P	B
22	1414051	DDA52	DISEÑO ARQUITECTONICO II	12	GLO.	09P	B
23	1414017	D51	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES II	9	REC.	09P	MB
24	1414015	DDA52	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	6	GLO.	090	B

Continua...

ALUMNO: 208215279 PEÑA CRUZ DANIEL Continuación...

25	1414016	DDA52	ANALISIS Y METODOS II (ANALISIS DE EDIFICIOS)	6 GLO.	090	S
26	1414019	DDA61	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II	9 GLO.	090	B
27	1414024	DEA52	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS I (ESTATICA)	6 GLO.	090	S
28	1414020	D03	TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)	6 REC.	090	MB
29	1414021	D51	ANALISIS Y METODOS III (ANALISIS DEL SITIO)	6 REC.	090	S
30	1414022	DEA52	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES III	9 GLO.	090	B
31	1414023	DEA51	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO III (CONFORT HIGROTERMICO)	6 GLO.	090	S
32	1414026	DFA03	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)	6 GLO.	10I	B
33	1414027	DFA03	ANALISIS Y METODOS IV (PLANEACION Y PROGRAMACION ARQUITECT.)	6 GLO.	10I	B
34	1414030	DFA51	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 GLO.	10I	S
35	1414025	DEA51	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA III	9 GLO.	10I	MB
36	1414028	DFA51	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES IV	9 GLO.	10I	B
37	1414052	DEA11	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	10I	B
<del>38</del>	<del>1414036</del>	<del>D01</del>	<del>ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)</del>	<del>6 REC.</del>	<del>10P</del>	<del>NA</del>
<del>39</del>	<del>1414037</del>	<del>D51</del>	<del>TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)</del>	<del>6 REC.</del>	<del>10P</del>	<del>NA</del>
40	1414029	DFA51	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO IV	6 GLO.	10P	B
41	1414031	DFA51	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA IV	9 GLO.	10P	B
<del>42</del>	<del>1414034</del>	<del>DGA51</del>	<del>CONSTRUCCION I</del>	<del>6 GLO.</del>	<del>100</del>	<del>NA</del>
<del>43</del>	<del>1414035</del>	<del>DGA51</del>	<del>INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS I</del>	<del>6 GLO.</del>	<del>100</del>	<del>NA</del>
<del>44</del>	<del>1414036</del>	<del>DGA51</del>	<del>ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)</del>	<del>6 GLO.</del>	<del>100</del>	<del>NA</del>
<del>45</del>	<del>1414034</del>	<del>D51</del>	<del>CONSTRUCCION I</del>	<del>6 REC.</del>	<del>100</del>	<del>NA</del>
46	1414035	D51	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS I	6 REC.	100	S
47	1415020	DAIDIS61	TEMAS SELECTIVOS V	6 GLO.	100	MB
48	1415021	DAIDIS62	TEMAS SELECTIVOS VI	6 GLO.	100	MB
49	1415025	DATHAS61	TEMAS SELECTIVOS X	6 GLO.	100	B
<del>50</del>	<del>1414037</del>	<del>DHA51</del>	<del>TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)</del>	<del>6 GLO.</del>	<del>11I</del>	<del>NA</del>
51	1414053	DFA52	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	11I	B
<del>52</del>	<del>1414033</del>	<del>DGA61</del>	<del>TALLER DE ARQUITECTURA I-A</del>	<del>15 GLO.</del>	<del>11P</del>	<del>NA</del>

Continúa...

ALUMNO: 208215279 PEÑA CRUZ DANIEL Continuación...

53	1414034	DGA51	CONSTRUCCION I	6 GLO.	11P	B
<del>54</del>	<del>1414039</del>	<del>D01</del>	<del>CONSTRUCCION II</del>	<del>6 REC.</del>	<del>11P</del>	<del>NA</del>
55	1415018	DATHAS62	TEMAS SELECTIVOS III	6 GLO.	11P	B
56	1415027	DAECVS51	TEMAS SELECTIVOS XII	6 GLO.	11P	MB
<del>57</del>	<del>1414033</del>	<del>DGA01</del>	<del>TALLER DE ARQUITECTURA I-A</del>	<del>15 GLO.</del>	<del>110</del>	<del>NA</del>
58	1414039	DHA01	CONSTRUCCION II	6 GLO.	110	MB
<del>59</del>	<del>1414040</del>	<del>DHA02</del>	<del>INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II</del>	<del>6 GLO.</del>	<del>110</del>	<del>NA</del>
<del>60</del>	<del>1414040</del>	<del>D01</del>	<del>INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II</del>	<del>6 REC.</del>	<del>110</del>	<del>NA</del>
61	1415019	DATHAS02	TEMAS SELECTIVOS IV	6 GLO.	110	B
<del>62</del>	<del>1414042</del>	<del>DIA52</del>	<del>TALLER DE ARQUITECTURA II-A</del>	<del>15 GLO.</del>	<del>12I</del>	<del>NA</del>
63	1415017	DAIDIS12	TEMAS SELECTIVOS II	6 GLO.	12I	B
64	1415029	DADARF01	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA II-A	6 GLO.	12I	B
65	1414033	DGA52	TALLER DE ARQUITECTURA I-A	15 GLO.	12P	S
66	1414042	DIA52	TALLER DE ARQUITECTURA II-A	15 GLO.	12P	MB
67	1415026	DADARS12	TEMAS SELECTIVOS XI	6 GLO.	12P	MB
68	1414038	DHA51	TALLER DE ARQUITECTURA I-B	12 GLO.	13I	S
69	1414043	DIA51	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS I (ADMN. DE PROYECTOS))	6 GLO.	13I	S
70	1415030	DAECVF52	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA III-A	6 GLO.	13I	B
71	1414036	DGA51	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 GLO.	13P	S
<del>72</del>	<del>1414044</del>	<del>DJA51</del>	<del>SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA</del>	<del>9 GLO.</del>	<del>13P</del>	<del>NA</del>
<del>73</del>	<del>1414037</del>	<del>DHA51</del>	<del>TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)</del>	<del>6 GLO.</del>	<del>130</del>	<del>NA</del>
<del>74</del>	<del>1414041</del>	<del>DHA51</del>	<del>DISEÑO ESTRUCTURAL</del>	<del>6 GLO.</del>	<del>130</del>	<del>NA</del>
<del>75</del>	<del>1414044</del>	<del>DJA51</del>	<del>SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA</del>	<del>9 GLO.</del>	<del>130</del>	<del>NA</del>
<del>76</del>	<del>1414045</del>	<del>DJA61</del>	<del>TALLER DE ARQUITECTURA II-B</del>	<del>12 GLO.</del>	<del>130</del>	<del>NA</del>
77	1414046	DJA51	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	6 GLO.	130	B
78	1414041	DHA51	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 GLO.	14I	B
<del>79</del>	<del>1414045</del>	<del>DJA61</del>	<del>TALLER DE ARQUITECTURA II-B</del>	<del>12 GLO.</del>	<del>140</del>	<del>NA</del>
<del>80</del>	<del>1414044</del>	<del>DJA51</del>	<del>SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA</del>	<del>9 GLO.</del>	<del>15I</del>	<del>NA</del>
81	1415033	DAECVF53	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA III-B	6 GLO.	15I	MB
82	1414044	DJA61	SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	9 GLO.	15P	S
<del>83</del>	<del>1414032</del>	<del>DGA52</del>	<del>TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS.(AME) MEDIEV.(EUR))</del>	<del>6 GLO.</del>	<del>150</del>	<del>NA</del>
<del>84</del>	<del>1414045</del>	<del>DJA51</del>	<del>TALLER DE ARQUITECTURA II-B</del>	<del>12 GLO.</del>	<del>150</del>	<del>NA</del>
85	1414045	DJA12	TALLER DE ARQUITECTURA II-B	12 GLO.	16P	MB
<del>86</del>	<del>1414047</del>	<del>DKA51</del>	<del>TALLER DE PROYECTO TERMINAL I</del>	<del>18 GLO.</del>	<del>160</del>	<del>NA</del>
87	1414047	DKA02	TALLER DE PROYECTO TERMINAL I	18 GLO.	17I	S

Continua...



Constancia No. 2  
Página: 4

ALUMNO: 208215279 PEÑA CRUZ DANIEL Continuación...

<del>88</del>	1414048	DLA61	TALLER DE PROYECTO TERMINAL II	18 GLO.	17P	NA
<del>89</del>	1401048	DACMTM51	CONSTRUCCION DE MAQUETAS CON TEC. MANUALES CONVEN. Y DIG.	6 GLO.	170	NA
<del>90</del>	1401049	DARMA01	REALIZACION DE MAQUETAS ARQUITECTONICAS	6 GLO.	170	NA
91	1401010	DAAVM01	ARQUITECTURA VIVA EN LA CIUDAD DE MEXICO	6 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:	14	1- 10
UEA aprobadas con	B:	31	2- 4
UEA aprobadas con	S:	19	3- 3
UEA con calificación	NA:	27	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 7.84 (SIETE PUNTO OCHENTA Y CUATRO).

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 veintiocho días del mes de mayo del año dos mil dieciocho.

Atentamente  
Casa abierta al tiempo

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



Matrícula : 208215279 PEÑA CRUZ DANIEL  
 Estado : 7 BAJA REGLAMENTARIA Créditos cubiertos : 468  
 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  
 Área 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 98 98 NCU  
 Cubiertos - Obligatorios : 98 Optativos : 0  
**Faltan 18 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)**  
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 98  
 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 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 48 48 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 :	48		
					Total de créditos cubiertos en el nivel:	48
					NIVEL NO CUBIERTO	

**Total de créditos requeridos : 516**  
**Total de créditos contabilizados : 468**

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

CLAVE	UEA	UEA's Optativas computadas	CRE.	TRI	TRONCO-LISTA
1.- 1400923- 3	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	100	5 - 99	
2.- 1400924- 4	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	100	5 - 99	
3.- 1400928- 8	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	100	5 - 99	
4.- 1400930- 10	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	11P	5 - 99	
5.- 1400932- 12	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	12I	5 - 99	
6.- 1400929- 9	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	12P	5 - 99	
7.- 1400933- 13	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	13I	5 - 99	
8.- 1400936- 16	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	15I	5 - 99	

*Faltan 2 UEA Optativas*

**UEA's Obligatorias aún no acreditadas**

1.- 1414032-TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS. (AME) MEDIEV.	- 6 Cr.
2.- 1414040-INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	- 6 Cr.
3.- 1414037-TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI A	- 6 Cr.
4.- 1414048-TALLER DE PROYECTO TERMINAL II	- 18 Cr.

*Trim  
VII  
VII  
VIII  
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