

**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 la **Srita. Michelle Lissette Doniz García**, matrícula 207369693 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 %
17-I	17-P	492	24	95.34

Historia Académica				NA repetidas en UEA	
Plan Vigente					
MB	B	S	NA	Cantidad de NA	Cantidad UEA
14	26	26	33	1	12
				2	4
				3	3
				4	1*

\*UEA 1414036 Análisis Estructural (Elementos Continuos), No aprobada

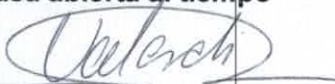
UEA acreditadas por trimestre	
Trimestre	UEA
I al VI	Completos
VII	4
VIII	4
IX a XII	Completos
Optativas	9

UEA por acreditar	
Trimestre	UEA
VII	1
VIII	2
Optativas	1

**Dictamen**

Por lo anterior el que suscribe, recomienda a este H. Consejo Divisional, se apruebe que la Srita. Doniz García, adquiera nuevamente la Calidad de Alumno, ampliando el plazo máximo por seis trimestres más, **a partir del trimestre 17-O hasta el trimestre 19-P** y así pueda concluir con sus estudios de licenciatura de acuerdo al Plan de Estudios Vigente.

**Atentamente**  
**Casa abierta al tiempo**



**Mtro. Héctor Valerdi Madrigal**  
 Secretario

México D.F. 31-Mayo-2017

**Dr. Anibal Figueroa Castrejón.**  
**Director de CYAD. (Presidente del Consejo Divisional)**

Cons. Div. CyAD  
MAY 31 12:24 Lupita

Saludos Cordiales:

Por medio de la presente hago extensa mi solicitud de prórroga para la conclusión de mis estudios de Licenciatura de Arquitectura. Ya que he concluido mi plazo de 10 años para el término de la misma, ya que inicie en el trimestre 07-O.

Los motivos por los cuales no concluí mi carrera en el tiempo estipulado son variadas, entre ellas se encuentran motivos familiares, personales, pero sobre todo motivos laborales, ya que desde que ingresé a la universidad, me ví en la necesidad de obtener un trabajo, para poder cubrir con los gastos correspondientes, tanto a mis estudios como a mi manutención, y ahora me encuentro embarazada de tres meses.

Al tener una actividad laboral además de la actividad escolar, es complicado tener un horario el cual nos permita la conclusión, y correcto avance en el plan de estudios estipulado.

Actualmente cuento con un 492 créditos, los cuales representan un 95.34% del total de la carrera.

Tengo el firme compromiso de concluir con mi carrera ya que me ha dado grandes satisfacciones tanto personales como laborales, abriéndome grandes oportunidades, las cuales quiero incrementar una vez concluida mi carrera. Este compromiso lo pretendo realizar en un corto plazo.

Es muy importante para mí poder concluir con mis estudios, para poder desempeñar con mayor dedicación mi profesión, alcanzando mejores resultados dentro del campo laboral.

Sin más por el momento me despido, agradeciendo su atención, y esperando su amable consideración en el tema antes mencionado.

Saludos cordiales.

Atte.:

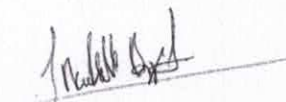
Michelle Lissette Doníz García

Matricula: 207369693

Núm. Telefónico Celular: 55-64485070

Núm. De casa: 72586288

Correo electrónico: michelledoniz@hotmail.com





**A Quien Corresponda:**

La Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad AZCAPOTZALCO, hace constar que la alumna **MICHELLE LISSETTE DONIZ GARCIA**, con matrícula **207369693** inició sus estudios en el trimestre 07-Otoño(17/SEP/2007-14/DIC/2007), 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  
 Ultimo trimestre de reinscripción : 17P (08/MAY/2017 - 26/JUL/2017)  
 Número de conversiones : 1  
 Número de NA's en el primer nivel : 5  
 Créditos contabilizados : 492  
 Créditos del plan de estudios : 516  
 Porcentaje de créditos aprobados : 95.34

A continuación se muestra su historial académico:

No.	UEA	Grupo/Jurado		Cred.	Eval.	Trim.	Calif.
1	1400027	DAT02	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO I	6	GLO.	070	B
2	1400028	DAT02	CULTURA Y DISEÑO I	6	GLO.	070	S
3	1400034	DAT02	EXPRESION FORMAL I	6	GLO.	070	B
4	1400036	DAT02	GEOMETRIA DESCRIPTIVA I	6	GLO.	070	B
5	1404001	DAT02	LENGUAJE BASICO	13	GLO.	070	B
6	1400035	DAT02	EXPRESION ORAL	3	GLO.	070	MB
7	1400032	D01	MEDIOS DIGITALES I	5	REC.	070	S
<del>8</del>	<del>1400029</del>	<del>DBT51</del>	<del>FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II</del>	<del>6</del>	<del>GLO.</del>	<del>08I</del>	<del>NA</del>
<del>9</del>	<del>1400030</del>	<del>DBT03</del>	<del>CULTURA Y DISEÑO II</del>	<del>6</del>	<del>GLO.</del>	<del>08I</del>	<del>NA</del>
<del>10</del>	<del>1400033</del>	<del>DBTA06</del>	<del>METODOS MATEMATICOS</del>	<del>6</del>	<del>GLO.</del>	<del>08I</del>	<del>NA</del>
11	1400039	DBT05	EXPRESION FORMAL II	6	GLO.	08I	B
12	1404002	DBT06	SISTEMAS DE DISEÑO	13	GLO.	08I	S
13	1400030	D03	CULTURA Y DISEÑO II	6	REC.	08I	S
14	1400033	D01	METODOS MATEMATICOS	6	REC.	08I	NA
15	1400040	DBT06	EXPRESION ESCRITA	3	GLO.	08I	MB
16	1414010	DCA03	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.)	6	GLO.	08P	B
17	1414011	DCA02	ANALISIS Y METODOS I (INTROD. A LA METOD. DIS. ARQUIT.)	6	GLO.	08P	S
18	1414050	DCA03	DISEÑO ARQUITECTONICO I	12	GLO.	08P	B
19	1400029	DBT06	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II	6	GLO.	080	S
20	1400033	DBTA51	METODOS MATEMATICOS	6	GLO.	080	S
21	1400041	DBT51	GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	6	GLO.	080	NA
22	1414015	DDA02	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	6	GLO.	080	S
23	1414016	DDA01	ANALISIS Y METODOS II (ANALISIS DE EDIFICIOS)	6	GLO.	080	NA
24	1414016	D01	ANALISIS Y METODOS II (ANALISIS DE EDIFICIOS)	6	REC.	080	NA
25	1414051	DDA01	DISEÑO ARQUITECTONICO II	12	GLO.	080	S
26	1400041	DBT51	GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	6	GLO.	09I	B
27	1414020	DEA02	TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)	6	GLO.	09I	NA

Continua...



ALUMNO: 207369693 DONIZ GARCIA MICHELLE LISSETTE Continuation...

28	1414021	DEA01	ANALISIS Y METODOS III (ANALISIS DEL SITIO)	6 GLO.	09I	NA
29	1414024	DEA02	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS I (ESTATICA)	6 GLO.	09I	NA
30	1414020	D02	TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)	6 REC.	09I	NA
31	1414021	D01	ANALISIS Y METODOS III (ANALISIS DEL SITIO)	6 REC.	09I	NA
32	1414012	DCA02	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES I	9 GLO.	09I	B
33	1414014	DCA03	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA I	9 GLO.	09P	MB
34	1414016	DDA01	ANALISIS Y METODOS II (ANALISIS DE EDIFICIOS)	6 GLO.	09P	NA
35	1414016	D01	ANALISIS Y METODOS II (ANALISIS DE EDIFICIOS)	6 REC.	09P	S
36	1414017	DDA02	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES II	9 GLO.	09P	B
37	1414019	DDA11	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II	9 GLO.	090	NA
38	1414020	DEA01	TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)	6 GLO.	090	NA
39	1414021	DEA51	ANALISIS Y METODOS III (ANALISIS DEL SITIO)	6 GLO.	090	S
40	1414019	D05	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II	9 REC.	090	NA
41	1414022	DEA01	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES III	9 GLO.	090	S
42	1414024	DEA03	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS I (ESTATICA)	6 GLO.	090	NA
43	1414032	DGA51	TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS. (AME) MEDIEV. (EUR))	6 GLO.	090	B
44	1414024	D52	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS I (ESTATICA)	6 REC.	090	S
45	1414020	D52	TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)	6 REC.	10I	S
46	1414027	DFA02	ANALISIS Y METODOS IV (PLANEACION Y PROGRAMACION ARQUITECT.)	6 GLO.	10I	NA
47	1414030	DFA03	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 GLO.	10I	NA
48	1414037	DHA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 GLO.	10I	S
49	1414019	DDA52	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II	9 GLO.	10P	NA
50	1414019	D52	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II	9 REC.	10P	S
51	1414027	DFA03	ANALISIS Y METODOS IV (PLANEACION Y PROGRAMACION ARQUITECT.)	6 GLO.	10P	MB
52	1414030	DFA03	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 GLO.	10P	NA

Continua...



ALUMNO: 207369693 DONIZ GARCIA MICHELLE LISSETTE Continuación...

53	1414028	D02	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES IV	9 REC.	10P	S
54	1414025	DEA03	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA III	9 GLO.	100	B
55	1414034	DGA03	CONSTRUCCION I	6 GLO.	100	NA
56	1414052	DEA61	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	100	B
57	1414013	DCA51	SISTEMA DE ACONDICIONAMIENTO I	6 GLO.	11I	MB
58	1414026	DFA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)	6 GLO.	11I	B
59	1414031	DFA51	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA IV	9 GLO.	11I	MB
60	1414043	DIA03	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS I (ADMN. DE PROYECTOS))	6 GLO.	11I	NA
61	1414053	DFA61	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	11I	MB
62	1414018	DDA51	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO II	6 GLO.	11P	B
63	1414034	DGA52	CONSTRUCCION I	6 GLO.	11P	B
64	1414043	DIA51	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS I (ADMN. DE PROYECTOS))	6 GLO.	11P	MB
65	1415018	DAUMAS03	TEMAS SELECTIVOS III	6 GLO.	11P	B
66	1415024	DAUMAS06	TEMAS SELECTIVOS IX	6 GLO.	11P	S
67	1414030	D52	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 REC.	11P	NA
68	1414033	DGA62	TALLER DE ARQUITECTURA I-A	15 GLO.	110	S
69	1414046	DJA01	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	6 GLO.	110	NA
70	1415022	DAUMAS60	TEMAS SELECTIVOS VII	6 GLO.	110	MB
71	1414038	DHA62	TALLER DE ARQUITECTURA I-B	12 GLO.	12I	NA
72	1414039	DHA52	CONSTRUCCION II	6 GLO.	12I	S
73	1415027	DAUMAS58	TEMAS SELECTIVOS XII	6 GLO.	12I	B
74	1414030	D02	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 REC.	12I	S
75	1414042	DIA51	TALLER DE ARQUITECTURA II-A	15 GLO.	12P	B
76	1414046	DJA51	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	6 GLO.	12P	NA
77	1414036	DGA01	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 GLO.	120	NA
78	1414045	DJA51	TALLER DE ARQUITECTURA II-B	12 GLO.	120	B
79	1415021	DADARS66	TEMAS SELECTIVOS VI	6 GLO.	120	B
80	1414036	D01	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 REC.	120	NA
81	1414038	DHA01	TALLER DE ARQUITECTURA I-B	12 GLO.	13I	B
82	1415019	DATHAS02	TEMAS SELECTIVOS IV	6 GLO.	13I	MB
83	1414036	DGA52	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 GLO.	13P	NA
84	1414044	DJA52	SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	9 GLO.	13P	B
85	1414023	D51	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO III (CONFORT HIGROTERMICO)	6 REC.	13P	S
86	1414029	D52	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO IV	6 REC.	13P	S
87	1414047	DKA52	TALLER DE PROYECTO TERMINAL I	18 GLO.	130	NA
88	1414047	DKA51	TALLER DE PROYECTO TERMINAL I	18 GLO.	14I	MB

Continúa...



Constancia No. 2  
Página: 4

ALUMNO: 207369693 DONIZ GARCIA MICHELLE LISSETTE Continuación...

89	1415017	DAUMAS65	TEMAS SELECTIVOS II	6 GLO.	14I	MB
90	1414035	DGA52	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS I	6 GLO.	14P	S
91	1414048	DLA51	TALLER DE PROYECTO TERMINAL II	18 GLO.	14P	MB
92	1414049	DLA52	SEMINARIO DE DESARROLLO TECNOLOGICO	6 GLO.	14P	B
93	1415028	DAUMAF51	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA I-A	6 GLO.	140	MB
94	1415029	DAECVF62	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA II-A	6 GLO.	16I	S
95	1415032	DATHAS65	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA II-B	6 GLO.	16P	B
96	1414040	DHA52	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 GLO.	17I	NA
97	1415031	DATHAF05	TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA I-B	6 GLO.	17I	S
98	1414036	D01	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 REC.	17I	NA
99	1414046	D51	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	6 REC.	17I	B

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
UEA aprobadas con	B:	26
UEA aprobadas con	S:	26
UEA con calificación	NA:	33

1-12 4-1  
2-4 1414036  
3-3 Analisis Estructural

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 7.63 (SIETE 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 de la interesada y para los fines que estime conveniente, se extiende la presente en la Ciudad de México a los veintinueve días del mes de mayo del año dos mil diecisiete.

Atentamente  
Casa abierta al tiempo



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

Matrícula : 207369693 DONIZ GARCIA MICHELLE LISSETTE  
 Estado : 1 INSCRITO A UEA  
 Unidad : AZCAPOTZALCO División : CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISENO  
 Plan de estudios : 17 LICENCIATURA EN ARQUITECTURA  
 Versión : 4  
 Area de concentración : 0  
 Subárea 0

Créditos cubiertos : 492  
 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  
 1.- OBLIGATORIA  
 Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo  
 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  
 1.- OBLIGATORIA  
 Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo  
 194 194 182 182 NCU  
 Cubiertos - Obligatorios : 182 Optativos : 0  
**Faltan 12 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)**  
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 182  
 NIVEL NO CUBIERTO

Nivel 3.- TERCER NIVEL: TRONCO PROFESIONAL  
 Total de créditos a cubrir en nivel: 116  
 Obligatorios : 116 Optativos : 0  
 Tipo de lista  
 1.- OBLIGATORIA  
 Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo  
 116 116 110 110 NCU  
 Cubiertos - Obligatorios : 110 Optativos : 0  
**Faltan 6 créditos obligatorios por cubrir (Subnivel 0)**  
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 110  
 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  
 1.- OBLIGATORIA  
 Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo  
 60 60 60 60 CUB  
 Cubiertos - Obligatorios : 60 Optativos : 0  
 Total de créditos cubiertos en el nivel: 60  
 NIVEL 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  
 99.- OPTATIVAS ESPECIALES  
 206.- OPT. DE VINCULACION  
 Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo  
 0 78 54 54 MIC  
 0 78 0 0 NEL

Descripción abreviaturas del campo Edo

<b>NCU</b> No Cubiertas	<b>MIC</b> Minimos 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

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 : 492**

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

CLAVE	UEA's Optativas computadas	UEA	CRE.	TRI	TRONCO-LISTA
1.- 1400927-OPTATIVA 7	AREA DE CONCENTRACION -	6	11P	5 -	99
2.- 1400925-OPTATIVA 5	AREA DE CONCENTRACION -	6	110	5 -	99
3.- 1400930-OPTATIVA 10	AREA DE CONCENTRACION -	6	12I	5 -	99
4.- 1400924-OPTATIVA 4	AREA DE CONCENTRACION -	6	120	5 -	99
5.- 1400922-OPTATIVA 2	AREA DE CONCENTRACION -	6	13I	5 -	99
6.- 1400931-OPTATIVA 11	AREA DE CONCENTRACION -	6	140	5 -	99
7.- 1400932-OPTATIVA 12	AREA DE CONCENTRACION -	6	16I	5 -	99
8.- 1400935-OPTATIVA 15	AREA DE CONCENTRACION -	6	16P	5 -	99
9.- 1400934-OPTATIVA 14	AREA DE CONCENTRACION -	6	17I	5 -	99

*Falta 1 Optativa.*

UEA's Obligatorias aún no acreditadas		
1.- 1414036-ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	-	6 Cr.
2.- 1414041-DISEÑO ESTRUCTURAL	-	6 Cr.
3.- 1414040-INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	-	6 Cr.

Descripción abreviaturas del campo Edo

<b>NCU</b> No Cubiertas	<b>MIC</b> Minimos 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