

21 de mayo de 2019

**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. Mauricio Lizarde Pereyra**, matrícula 208310582 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-O | 18-P | 510 | 6 | 98.83 |

| Historia Académica | | | | NA repetidas en UEA | |
|--------------------|----|----|----|---------------------|--------------|
| MB | B | S | NA | Cantidad de NA | Cantidad UEA |
| 20 | 28 | 21 | 33 | 1 | 5 |
| | | | | 2 | 2 |
| | | | | 3 | 4 |
| | | | | 4 | 3* |

1414051 Diseño Arquitectónico II (aprobada con S), 1414020 Teoría e Historia de la Arquitectura III (aprobada con B) y 1414037 Teoría e Historia de la Arquitectura VI (UEA no acreditada)

| UEA acreditadas por trimestre | | UEA por acreditar | |
|-------------------------------|----------|-------------------|-----|
| Trimestre | UEA | Trimestre | UEA |
| I al VII | Completo | VIII | 1 |
| VIII | 3 | | |
| IX al XII | Completo | | |
| Optativas | Completo | | |

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, se apruebe que el **Sr. Mauricio Lizarde Pereyra** adquiera nuevamente la Calidad de Alumno, ampliando el plazo máximo por seis trimestres más, a partir del **trimestre 19-P hasta el trimestre 21-I** 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 28 de enero del 2019

**Atenta Solicitud para adquirir nuevamente la calidad de
alumno de la licenciatura de Arquitectura**

Atención

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

Por medio de la presente me dirijo a usted respetuosamente para solicitar su apoyo para adquirir nuevamente la calidad de alumno de la Licenciatura de Arquitectura, ya que el plazo máximo de máximo de diez años se me venció, por lo cual expongo las razones por las que no pude cumplir con la totalidad de los créditos en el periodo máximo, mismas que explico en lo consiguiente.

Durante gran parte de la carrera, además de estudiar la carrera de Arquitectura realizaba algunas actividades extras, las cuales no permitían que inscribiera en ocasiones una carga normal de materias; una de ellas fue que estudié simultáneamente hasta el 2011 la licenciatura de Ing. Mecánica en el IPN y una vez concluido mis estudios, a partir del 2011 a la fecha he ejercido ésta misma; con lo que aumentaron mis responsabilidades laborales como viajes y horarios extendidos; lo que provocó que inscribiera menor carga académica, inasistencias en algunas materias y en ocasiones evaluaciones no aprobatorias.

Posteriormente, a partir de julio del 2017 por cuestiones de crecimiento en la empresa dónde laboro y de la posibilidad de adquirir experiencia en la carrera de Arquitectura y Mecánica; cambie de residencia al estado de Jalisco, lo que dificultó el trasladarme para realizar los exámenes y cursos. Actualmente me falta acreditar únicamente la materia de TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX), clave 1414037, misma que deberé de acreditar en examen especial, cabe aclarar que esta materia la intenté ingresar en el periodo 2018-I y 2018-P; en la primer ocasión por no saber que el pago de la inscripción es condicionante para realizar Exámenes Especiales y en la segunda por que no realice el pago en tiempo, por lo que en las dos ocasiones el sistema no me permitió ingresar dicha materia.

Por lo anteriormente expuesto, reitero mi solicitud de apoyo para que pueda adquirir nuevamente mi calidad de alumno por lo menos en los periodos 2019-P y 2020-I; en dicho periodo acreditaré la materia faltante y realizaré las gestiones necesarias de titulación y Servicio Social.

Sin más por el momento, quedo a sus órdenes y atento a su amable respuesta.



Atentamente:

Mauricio Lizarde Pereyra

No. Matricula: 208310582

Licenciatura en Arquitectura

Celulares: 561-1264652 ó 044-5542167618

Oficina 52372000Ext. 6250

Correos: Lizarde_pereyra@hotmail.com; Mauricio.lizarde@banxico.org.mx



A Quien Corresponda:

La Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad AZCAPOTZALCO, hace constar que el Sr. **MAURICIO LIZARDE PEREYRA**, con matrícula **208310582** 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 : 7 BAJA REGLAMENTARIA
 Ultimo trimestre de reinscripción : 170 (11/SEP/2017 - 15/DIC/2017)
 Número de conversiones : 1
 Número de NA's en el primer nivel : 3
 Créditos contabilizados : 510
 Créditos del plan de estudios : 516
 Porcentaje de créditos aprobados : 98.83

A continuación se muestra su historial académico:

| No. | UEA | Grupo/Jurado | | Cred. | Eval. | Trim. | Calif. |
|-----|---------|--------------|---|-------|-------|-------|--------|
| 1 | 1400027 | DAT53 | FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO I | 6 | GLO. | 080 | B |
| 2 | 1400028 | DAT53 | CULTURA Y DISEÑO I | 6 | GLO. | 080 | B |
| 3 | 1400032 | DAT53 | MEDIOS DIGITALES I | 5 | GLO. | 080 | B |
| 4 | 1400036 | DAT53 | GEOMETRIA DESCRIPTIVA I | 6 | GLO. | 080 | MB |
| 5 | 1400029 | DBT53 | FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II | 6 | GLO. | 09I | S |
| 6 | 1400030 | DBT53 | CULTURA Y DISEÑO II | 6 | GLO. | 09I | MB |
| 7 | 1400041 | DBT53 | GEOMETRIA DESCRIPTIVA II | 6 | GLO. | 09I | B |
| 8 | 1400034 | DAT51 | EXPRESION FORMAL I | 6 | GLO. | 09P | B |
| 9 | 1400035 | DAT54 | EXPRESION ORAL | 3 | GLO. | 09P | B |
| 10 | 1404001 | DAT51 | LENGUAJE BASICO | 13 | GLO. | 09P | B |
| 11 | 1400033 | DBTA51 | METODOS MATEMATICOS | 6 | GLO. | 090 | NA |
| 12 | 1400039 | DBT51 | EXPRESION FORMAL II | 6 | GLO. | 090 | NA |
| 13 | 1400040 | DBT51 | EXPRESION ESCRITA | 3 | GLO. | 090 | B |
| 14 | 1404002 | DBT51 | SISTEMAS DE DISEÑO | 13 | GLO. | 090 | B |
| 15 | 1400033 | DBTA53 | METODOS MATEMATICOS | 6 | GLO. | 10I | B |
| 16 | 1400039 | DBT52 | EXPRESION FORMAL II | 6 | GLO. | 10I | NA |
| 17 | 1414010 | DCA51 | TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.) | 6 | GLO. | 10P | NA |
| 18 | 1414011 | DCA51 | ANALISIS Y METODOS I (INTROD. A LA METOD. DIS. ARQUIT.) | 6 | GLO. | 10P | MB |
| 19 | 1414012 | DCA51 | SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES I | 9 | GLO. | 10P | MB |
| 20 | 1414013 | DCA52 | SISTEMA DE ACONDICIONAMIENTO I | 6 | GLO. | 10P | B |
| 21 | 1414050 | DCA51 | DISEÑO ARQUITECTONICO I | 12 | GLO. | 10P | MB |
| 22 | 1414010 | D52 | TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.) | 6 | REC. | 10P | MB |
| 23 | 1414015 | DDA51 | TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II | 6 | GLO. | 100 | NA |
| 24 | 1414016 | DDA51 | ANALISIS Y METODOS II (ANALISIS DE EDIFICIOS) | 6 | GLO. | 100 | MB |

Continúa...



ALUMNO: 208310582 LIZARDE PEREYRA MAURICIO Continuación...

| | | | | | | |
|----|---------|-------|--|---------|-----|----|
| 25 | 1414017 | DDA51 | SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES II | 9 GLO. | 100 | MB |
| 26 | 1414018 | DDA51 | SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO II | 6 GLO. | 100 | B |
| 27 | 1414024 | DEA52 | MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS I (ESTATICA) | 6 GLO. | 100 | B |
| 28 | 1414051 | DDA61 | DISEÑO ARQUITECTONICO II | 12 GLO. | 100 | NA |
| 29 | 1400039 | D01 | EXPRESION FORMAL II | 6 REC. | 100 | S |
| 30 | 1414015 | D51 | TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II | 6 REC. | 100 | B |
| 31 | 1414014 | DCA51 | TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA I | 9 GLO. | 11I | MB |
| 32 | 1414020 | DEA52 | TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.) | 6 GLO. | 11I | NA |
| 33 | 1414021 | DEA52 | ANALISIS Y METODOS III (ANALISIS DEL SITIO) | 6 GLO. | 11I | MB |
| 34 | 1414022 | DEA51 | SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES III | 9 GLO. | 11I | B |
| 35 | 1414023 | DEA52 | SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO III (CONFORT HIGROTERMICO) | 6 GLO. | 11I | B |
| 36 | 1414030 | DFA52 | MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.) | 6 GLO. | 11I | S |
| 37 | 1414020 | D52 | TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.) | 6 REC. | 11I | NA |
| 38 | 1414019 | DDA51 | TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II | 9 GLO. | 11P | MB |
| 39 | 1414027 | D52 | ANALISIS Y METODOS IV (PLANEACION Y PROGRAMACION ARQUITECT.) | 6 REC. | 11P | B |
| 40 | 1414020 | DEA52 | TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.) | 6 GLO. | 110 | NA |
| 41 | 1414025 | DEA52 | TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA III | 9 GLO. | 110 | B |
| 42 | 1414036 | DGA52 | ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS) | 6 GLO. | 110 | NA |
| 43 | 1414051 | DDA51 | DISEÑO ARQUITECTONICO II | 12 GLO. | 110 | NA |
| 44 | 1414020 | D52 | TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.) | 6 REC. | 110 | NA |
| 45 | 1414028 | DFA52 | SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES IV | 9 GLO. | 12I | S |
| 46 | 1414031 | DFA51 | TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA IV | 9 GLO. | 12I | B |
| 47 | 1414037 | DHA52 | TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX) | 6 GLO. | 12I | NA |
| 48 | 1414036 | DGA52 | ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS) | 6 GLO. | 12P | MB |
| 49 | 1414051 | DDA62 | DISEÑO ARQUITECTONICO II | 12 GLO. | 12P | NA |
| 50 | 1414032 | DGA51 | TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS. (AME) MEDIEV. (EUR)) | 6 GLO. | 120 | NA |

Continúa...



ALUMNO: 208310582 LIZARDE PEREYRA MAURICIO Continuación...

| | | | | | | |
|----|---------|----------|--|---------|-----|----|
| 51 | 1414037 | DHA51 | TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX) | 6 GLO. | 120 | NA |
| 52 | 1414051 | DDA62 | DISEÑO ARQUITECTONICO II | 12 GLO. | 120 | NA |
| 53 | 1414041 | DHA52 | DISEÑO ESTRUCTURAL | 6 GLO. | 13I | NA |
| 54 | 1414043 | DIA51 | ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS I (ADMN. DE PROYECTOS)) | 6 GLO. | 13I | MB |
| 55 | 1414032 | DGA51 | TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS.(AME) MEDIEV.(EUR)) | 6 GLO. | 13P | NA |
| 56 | 1414051 | DDA52 | DISEÑO ARQUITECTONICO II | 12 GLO. | 13P | S |
| 57 | 1414052 | DEA62 | DISEÑO ARQUITECTONICO III | 12 GLO. | 130 | MB |
| 58 | 1415017 | DATAS10 | TEMAS SELECTIVOS II | 6 GLO. | 130 | B |
| 59 | 1415026 | DATHAS55 | TEMAS SELECTIVOS XI | 6 GLO. | 130 | B |
| 60 | 1414053 | DFA62 | DISEÑO ARQUITECTONICO IV | 12 GLO. | 14I | MB |
| 61 | 1415019 | DAIDIS53 | TEMAS SELECTIVOS IV | 6 GLO. | 14I | B |
| 62 | 1414020 | D51 | TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.) | 6 REC. | 14I | B |
| 63 | 1414029 | D52 | SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO IV | 6 REC. | 14I | MB |
| 64 | 1414033 | DGA52 | TALLER DE ARQUITECTURA I-A | 15 GLO. | 14P | S |
| 65 | 1414035 | DGA52 | INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS I | 6 GLO. | 14P | S |
| 66 | 1414046 | DJA52 | ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II | 6 GLO. | 14P | S |
| 67 | 1415024 | DAUMAS56 | TEMAS SELECTIVOS IX | 6 GLO. | 14P | B |
| 68 | 1414038 | DHA52 | TALLER DE ARQUITECTURA I-B | 12 GLO. | 140 | NA |
| 69 | 1414040 | DHA52 | INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II | 6 GLO. | 140 | S |
| 70 | 1414041 | DHA52 | DISEÑO ESTRUCTURAL | 6 GLO. | 140 | NA |
| 71 | 1414038 | DHA51 | TALLER DE ARQUITECTURA I-B | 12 GLO. | 15I | B |
| 72 | 1414026 | DFA52 | TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA) | 6 GLO. | 15P | NA |
| 73 | 1414034 | DGA51 | CONSTRUCCION I | 6 GLO. | 15P | NA |
| 74 | 1414042 | DIA51 | TALLER DE ARQUITECTURA II-A | 15 GLO. | 15P | MB |
| 75 | 1414032 | D51 | TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS.(AME) MEDIEV.(EUR)) | 6 REC. | 15P | NA |
| 76 | 1414034 | D51 | CONSTRUCCION I | 6 REC. | 15P | NA |
| 77 | 1414044 | DJA51 | SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA | 9 GLO. | 150 | S |
| 78 | 1414045 | DJA51 | TALLER DE ARQUITECTURA II-B | 12 GLO. | 150 | NA |
| 79 | 1415027 | DAECVS51 | TEMAS SELECTIVOS XII | 6 GLO. | 150 | S |
| 80 | 1414034 | DGA51 | CONSTRUCCION I | 6 GLO. | 16I | NA |
| 81 | 1414045 | DJA51 | TALLER DE ARQUITECTURA II-B | 12 GLO. | 16I | NA |
| 82 | 1414026 | DFA52 | TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA) | 6 GLO. | 16P | NA |
| 83 | 1414045 | DJA52 | TALLER DE ARQUITECTURA II-B | 12 GLO. | 16P | B |
| 84 | 1415028 | DAUMAF51 | TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA I-A | 6 GLO. | 16P | MB |
| 85 | 1415029 | DATAF61 | TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA II-A | 6 GLO. | 16P | S |
| 86 | 1414026 | D52 | TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA) | 6 REC. | 16P | NA |

Continúa...



ALUMNO: 208310582 LIZARDE PEREYRA MAURICIO Continuación...

| | | | | | | |
|-----|---------|----------|--|---------|-----|----|
| 87 | 1414032 | D52 | TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS. (AME) MEDIEV. (EUR)) | 6 REC. | 16P | S |
| 88 | 1414047 | DKA51 | TALLER DE PROYECTO TERMINAL I | 18 GLO. | 160 | S |
| 89 | 1415016 | DADARS65 | TEMAS SELECTIVOS I | 6 GLO. | 160 | S |
| 90 | 1415032 | DATHAF65 | TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA II-B | 6 GLO. | 160 | S |
| 91 | 1414026 | D51 | TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA) | 6 REC. | 160 | S |
| 92 | 1414034 | D51 | CONSTRUCCION I | 6 REC. | 160 | S |
| 93 | 1133049 | CEN81 | METROLOGIA PARA MANUFACTURA | 6 GLO. | 17I | S |
| 94 | 1414039 | DHA52 | CONSTRUCCION II | 6 GLO. | 17I | B |
| 95 | 1414048 | DLA51 | TALLER DE PROYECTO TERMINAL II | 18 GLO. | 17I | MB |
| 96 | 1414049 | DLA01 | SEMINARIO DE DESARROLLO TECNOLOGICO | 6 GLO. | 17I | MB |
| 97 | 1415031 | DATHAF05 | TEMAS DE FORMACION ESPECIFICA I-B | 6 GLO. | 17I | B |
| 98 | 1414037 | D01 | TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX) | 6 REC. | 17I | NA |
| 99 | 1414041 | D51 | DISEÑO ESTRUCTURAL | 6 REC. | 17I | NA |
| 100 | 1414037 | D01 | TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX) | 6 REC. | 17P | NA |
| 101 | 1414041 | D51 | DISEÑO ESTRUCTURAL | 6 REC. | 17P | S |
| 102 | 1401055 | DACP51 | CIUDADES PROYECTADAS | 6 GLO. | 170 | 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: | 20 |
| UEA aprobadas con | B: | 28 |
| UEA aprobadas con | S: | 21 |
| UEA con calificación | NA: | 33 |

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 7.97 (SIETE PUNTO NOVENTA Y SIETE).

Continúa...

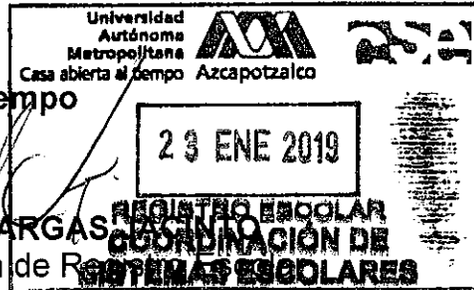
ALUMNO: 208310582 LIZARDE PEREYRA MAURICIO Continuación...

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 veintitrés días del mes de enero del año dos mil diecinueve.

Atentamente
Casa abierta al tiempo

LIC. EDUARDO VARGAS
Jefe de la Sección de Registro Escolar



Matrícula : 208310582 LIZARDE PEREYRA MAURICIO
 Estado : 7 BAJA REGLAMENTARIA
 Unidad : AZCAPOTZALCO División : CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO
 Plan de estudios : 17 LICENCIATURA EN ARQUITECTURA
 Versión : 4
 Area de concentración : 0
 Subárea 0

Créditos cubiertos : 510
 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
 194 194 194 194 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
 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
 207.- OPT. AREA DE CONCENTRACION - TEORIA,
 Créditos a cubrir : Min. Max. Cub. Cont. Edo
 0 78 48 48 MIC
 0 78 0 0 NEL
 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 | 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 | 6 | 6 | MIC |
| 212.- | OPT. DISCIPLINARES, DIVISIONALES E INTERDIVISIONALES | 0 | 12 | 6 | 6 | MIC |
| Cubiertos - Obligatorios : | | 0 | Optativos : | | 60 | |
| | | | | | Total de créditos cubiertos en el nivel: | 60 |
| CREDITOS MINIMOS DEL NIVEL CUBIERTOS | | | | | | |

Total de créditos requeridos : 516
Total de créditos contabilizados : 510

EL ALUMNO NO HA CONCLUIDO EL PLAN DE ESTUDIOS

| CLAVE | UEA's Optativas computadas | | | TRONCO-LISTA |
|--|----------------------------|------|-----|--------------|
| | UEA | CRE. | TRI | |
| 1.- 1400929-OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION 9 | - | 6 | 130 | 5 - 99 |
| 2.- 1400922-OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION 2 | - | 6 | 14I | 5 - 99 |
| 3.- 1400927-OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION 7 | - | 6 | 14P | 5 - 99 |
| 4.- 1400930-OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION 10 | - | 6 | 150 | 5 - 99 |
| 5.- 1400931-OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION 11 | - | 6 | 16P | 5 - 99 |
| 6.- 1400932-OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION 12 | - | 6 | 16P | 5 - 99 |
| 7.- 1400935-OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION 15 | - | 6 | 160 | 5 - 99 |
| 8.- 1133049-METROLOGIA PARA MANUFACTURA | - | 6 | 17I | 5 - 212 |
| 9.- 1400934-OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION 14 | - | 6 | 17I | 5 - 99 |
| 10.- 1401055-CIUDADES PROYECTADAS | - | 6 | 170 | 5 - 211 |

UEA's Obligatorias aún no acreditadas

1.- 1414037-TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI A - 6 Cr.

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 |