

**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 **Sr. David Ortega Hernández**, matrícula 208341321 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	480	36	93.02

Historia Académica				NA repetidas en UEA	
MB	B	S	NA	Cantidad de NA	Cantidad UEA
22	29	15	29	1	11
				2	6
				3	2
				4	0

UEA acreditadas por trimestre		UEA por acreditar	
Trimestre	UEA	Trimestre	UEA
I al XI	Completos	XII	1
XII	2	Optativas	3
Optativas	7		

**Dictamen**

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

Cita 12:30 horas.

CIUDAD DE MÉXICO A LUNES 29 DE MAYO DE 2018

**DR. MARCO VINICIO FERRUZCA NAVARRO**  
**PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL**  
**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**

Cons. Div. CeAD  
JUN 19 PM05:23 lupita

Por medio de la presente me dirijo a usted con el motivo de solicitar su amable consideración a mi caso el cual expongo a continuación; mi nombre es **David Ortega Hernández** con matrícula **208341321**, curso actualmente el doceavo trimestre de la **Licenciatura en Arquitectura**, con una carga académica de 3 optativas y Proyecto Terminal II, con lo cual completo los créditos necesarios para concluir la carrera.

Por otro lado, con este trimestre agoto el tiempo establecido para concluir la licenciatura que es de diez años y aunque el plan es concluir sin eventualidades, no estoy exento de que pueda existir algún incidente fuera de mi control, el cual me impida lograr este objetivo, por lo cual me sería muy útil cuando menos uno o dos trimestres más como prórroga en mi calidad de alumno en esta apreciable universidad.

Los motivos por los cuales no he podido concluir en tiempo y forma han sido muchos, pero enunciare los más trascendentales a continuación; desde el nivel bachillerato he tenido la necesidad de trabajar y apoyar a mi madre quien tiene una debilidad visual muy avanzada por lo cual también me tomo mucho tiempo terminar ese nivel de estudios, en ocasiones he tenido varios trabajos ya que ni ella ni yo tenemos casa propia, en este momento mi hermana ya tiene la posibilidad de contribuir a esta causa y yo me encuentro un poco más liberado, también he de mencionar que he tomado malas decisiones de las cuales he aprendido, como elegir personas inadecuadas para compartir mi vida y con las que decidí generarme muchos compromisos gastando mucho tiempo y que afortunadamente la vida me dio la opción de finiquitar, cada una en su momento y sin compromisos adicionales.

De manera breve esas son las razones fundamentales por las cuales he tenido que postergar mis estudios ya que en este caso el alimento y la vivienda han sido prioridad.

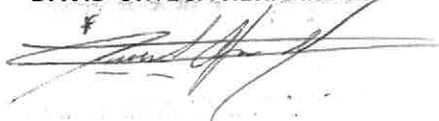
Actualmente tengo una plaza definitiva en el área de mantenimiento de la Suprema Corte de Justicia de la Nación como supervisor de obras y mantenimiento, con un rango muy bajo pero que asegura un ingreso fijo, donde logre obtener un horario de 7:00 a 15:00 horas de lunes a viernes, pero desafortunadamente la supervisión de los trabajos no es siempre en ese horario. El plan nuevamente es crecer en otras áreas y fronteras sin estancos y para este motivo me es indispensable concluir la licenciatura y obtener mi título y cedula profesional.

Esperando verme beneficiado con su apreciación queda de usted un servidor para cualquier duda o aclaración adicional al **número telefónico 044 5534740116** y al correo electrónico [davidorhe@gmail.com](mailto:davidorhe@gmail.com)

Agradezco el tiempo utilizado para leer este documento y le deseo un excelente día.

**ATENTAMENTE**

**DAVID ORTEGA HERNÁNDEZ**



**A Quien Corresponda:**

La Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad AZCAPOTZALCO, hace constar que el alumno **DAVID ORTEGA HERNANDEZ**, con matrícula **208341321** 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  
 Ultimo trimestre de reinscripción : 18P (07/MAY/2018 - 27/JUL/2018)  
 Número de conversiones : 1  
 Número de NA's en el primer nivel : 1  
 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.	080	B
2	1400028	DAT54	CULTURA Y DISEÑO I	6	GLO.	080	S
3	1400034	DAT54	EXPRESION FORMAL I	6	GLO.	080	MB
4	1400036	DAT54	GEOMETRIA DESCRIPTIVA I	6	GLO.	080	MB
5	1404001	DAT54	LENGUAJE BASICO	13	GLO.	080	MB
6	1400032	DAT54	MEDIOS DIGITALES I	5	GLO.	080	MB
7	1400035	DAT54	EXPRESION ORAL	3	GLO.	080	MB
8	1400029	DBT01	FUNDAMENTOS TEORICOS DEL DISEÑO II	6	GLO.	09I	S
9	1400030	DBT01	CULTURA Y DISEÑO II	6	GLO.	09I	MB
10	1400033	DBTA01	METODOS MATEMATICOS	6	GLO.	09I	MB
11	1400039	DBT01	EXPRESION FORMAL II	6	GLO.	09I	MB
12	1400041	DBT01	GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	6	GLO.	09I	B
<del>13</del>	<del>1404002</del>	<del>DBT01</del>	<del>SISTEMAS DE DISEÑO</del>	<del>13</del>	<del>GLO.</del>	<del>09I</del>	<del>NA</del>
<del>14</del>	<del>1400040</del>	<del>DBT01</del>	<del>EXPRESION ESCRITA</del>	<del>3</del>	<del>GLO.</del>	<del>09I</del>	<del>B</del>
15	1414010	DCA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I (ARQ., CD. Y M. A.)	6	GLO.	09P	B
16	1414011	DCA01	ANALISIS Y METODOS I (INTROD. A LA METOD. DIS. ARQUIT.)	6	GLO.	09P	S
<del>17</del>	<del>1414014</del>	<del>DCA01</del>	<del>TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA I</del>	<del>9</del>	<del>GLO.</del>	<del>09P</del>	<del>NA</del>
18	1404002	DBT03	SISTEMAS DE DISEÑO	13	GLO.	090	S
<del>19</del>	<del>1414015</del>	<del>DDA01</del>	<del>TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II</del>	<del>6</del>	<del>GLO.</del>	<del>090</del>	<del>NA</del>
20	1414016	DDA04	ANALISIS Y METODOS II (ANALISIS DE EDIFICIOS)	6	GLO.	090	MB
<del>21</del>	<del>1414015</del>	<del>D02</del>	<del>TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II</del>	<del>6</del>	<del>REC.</del>	<del>090</del>	<del>NA</del>
22	1414014	DCA02	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA I	9	GLO.	10I	B
23	1414012	DCA02	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES I	9	GLO.	10I	B
24	1414013	DCA02	SISTEMA DE ACONDICIONAMIENTO I	6	GLO.	10I	B
25	1414050	DCA12	DISEÑO ARQUITECTONICO I	12	GLO.	10I	MB

Continua...

ALUMNO: 208341321 ORTEGA HERNANDEZ DAVID Continuación...

26	1414015	DDA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	6 GLO.	10P	B
<del>27</del>	<del>1414019</del>	<del>DDA01</del>	<del>TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II</del>	<del>9 GLO.</del>	<del>10P</del>	<del>NA</del>
<del>28</del>	<del>1414019</del>	<del>D02</del>	<del>TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II</del>	<del>9 REC.</del>	<del>10P</del>	<del>NA</del>
29	1414017	DDA01	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES II	9 GLO.	10P	S
30	1414018	DDA01	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO II	6 GLO.	10P	B
<del>31</del>	<del>1414051</del>	<del>DDA51</del>	<del>DISEÑO ARQUITECTONICO II</del>	<del>12 GLO.</del>	<del>10P</del>	<del>NA</del>
<del>32</del>	<del>1414019</del>	<del>D51</del>	<del>TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II</del>	<del>9 REC.</del>	<del>100</del>	<del>NA</del>
<del>33</del>	<del>1414020</del>	<del>DEA02</del>	<del>TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)</del>	<del>6 GLO.</del>	<del>11I</del>	<del>NA</del>
<del>34</del>	<del>1414021</del>	<del>DEA02</del>	<del>ANALISIS Y METODOS III (ANALISIS DEL SITIO)</del>	<del>6 GLO.</del>	<del>11I</del>	<del>NA</del>
35	1414024	DEA01	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS I (ESTATICA)	6 GLO.	11I	B
<del>36</del>	<del>1414020</del>	<del>D02</del>	<del>TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)</del>	<del>6 REC.</del>	<del>11I</del>	<del>NA</del>
37	1414019	DDA01	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA II	9 GLO.	11P	MB
38	1414030	DFA01	MATEMATICAS Y FISICA APLICADAS II (RESISTENCIA DE MATER.)	6 GLO.	11P	S
39	1414028	DFA02	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES IV	9 GLO.	11P	S
<del>40</del>	<del>1414051</del>	<del>DDA11</del>	<del>DISEÑO ARQUITECTONICO II</del>	<del>12 GLO.</del>	<del>11P</del>	<del>MB</del>
<del>41</del>	<del>1414020</del>	<del>DEA01</del>	<del>TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)</del>	<del>6 GLO.</del>	<del>110</del>	<del>NA</del>
42	1414021	DEA01	ANALISIS Y METODOS III (ANALISIS DEL SITIO)	6 GLO.	110	MB
43	1414022	DEA01	SISTEMAS CONSTRUCTIVOS Y ESTRUCTURALES III	9 GLO.	110	S
44	1414023	DEA01	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO III (CONFORT HIGROTHERMICO)	6 GLO.	110	B
45	1414025	DEA01	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA III	9 GLO.	110	MB
46	1414052	DEA01	DISEÑO ARQUITECTONICO III	12 GLO.	110	B
47	1414027	DFA01	ANALISIS Y METODOS IV (PLANEACION Y PROGRAMACION ARQUITECT.)	6 GLO.	12I	B
48	1414020	D01	TEOR. E HIST. DE LA ARQ. III (DES. HIST. ASEN. Y CONF. CD.)	6 REC.	12I	B
49	1414029	DFA01	SISTEMAS DE ACONDICIONAMIENTO IV	6 GLO.	12I	B
50	1414031	DFA01	TALLER DE EXPRESION ARQUITECTONICA IV	9 GLO.	12I	B
51	1414053	DFA01	DISEÑO ARQUITECTONICO IV	12 GLO.	12I	B
<del>52</del>	<del>1414026</del>	<del>DFA02</del>	<del>TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)</del>	<del>6 GLO.</del>	<del>12P</del>	<del>NA</del>
53	1414032	DGA02	TEORIA E HIST. DE LA ARQ. V (ARQ. PREHIS. (AME) MEDIEV. (EUR))	6 GLO.	12P	MB
54	1414035	DGA02	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS I	6 GLO.	12P	MB

Continua...



ALUMNO: 208341321 ORTEGA HERNANDEZ DAVID Continuación...

55	1414043	DIA02	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS I (ADMN. DE PROYECTOS))	6 GLO.	12P	B
56	1415019	DAIDIS03	TEMAS SELECTIVOS IV	6 GLO.	12P	B
<del>57</del>	1414026	DFA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)	6 GLO.	13I	NA
<del>58</del>	1414040	DHA01	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 GLO.	13I	NA
<del>59</del>	1414042	DIA01	TALLER DE ARQUITECTURA II-A	15 GLO.	13I	NA
60	1414034	DGA01	CONSTRUCCION I	6 GLO.	13P	B
<del>61</del>	1414033	DGA11	TALLER DE ARQUITECTURA I-A	15 GLO.	13O	NA
<del>62</del>	1414039	DHA02	CONSTRUCCION II	6 GLO.	13O	NA
<del>63</del>	1414039	DHA01	CONSTRUCCION II	6 GLO.	14I	NA
64	1414042	DIA02	TALLER DE ARQUITECTURA II-A	15 GLO.	14I	B
65	1414033	DGA11	TALLER DE ARQUITECTURA I-A	15 GLO.	14O	B
<del>66</del>	1414037	DHA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 GLO.	14O	NA
67	1414038	DHA11	TALLER DE ARQUITECTURA I-B	12 GLO.	15I	S
<del>68</del>	1414040	DHA01	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 GLO.	15I	NA
<del>69</del>	1414037	DHA01	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 GLO.	15P	NA
<del>70</del>	1414045	DJA11	TALLER DE ARQUITECTURA II-B	12 GLO.	15P	NA
<del>71</del>	1414045	DJA51	TALLER DE ARQUITECTURA II-B	12 GLO.	16I	NA
72	1415022	DATAS56	TEMAS SELECTIVOS VII	6 GLO.	16I	MB
73	1414037	D52	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQUITECTURA VI (ARQ. S. XVI AL XIX)	6 REC.	16I	B
74	1414040	D53	INSTALACIONES EN LOS EDIFICIOS II	6 REC.	16I	MB
75	1414026	D02	TEORIA E HISTORIA DE LA ARQ. IV (ARQ. CLAS.: GRECIA Y ROMA)	6 REC.	16P	MB
76	1414045	DJA52	TALLER DE ARQUITECTURA II-B	12 GLO.	16P	MB
77	1414036	DGA02	ANALISIS ESTRUCTURAL (ELEMENTOS CONTINUOS)	6 GLO.	16O	S
78	1415016	DAIDIS34	TEMAS SELECTIVOS I	6 GLO.	16O	B
79	1415024	DAUMAS56	TEMAS SELECTIVOS IX	6 GLO.	16O	MB
80	1414039	D02	CONSTRUCCION II	6 REC.	16O	B
<del>81</del>	1133049	CEN81	METROLOGIA PARA MANUFACTURA	6 GLO.	17I	NA
<del>82</del>	1414041	DHA51	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 GLO.	17I	NA
83	1414044	DJA51	SEMINARIO DE INVESTIGACION ARQUITECTONICA	9 GLO.	17I	B
84	1414041	D51	DISEÑO ESTRUCTURAL	6 REC.	17I	B
85	1401020	DAECVS52	APLICACION DE SIST. UNION POR SOLDADURA EN ESTRUCT. METAL.	6 GLO.	17P	B
86	1401055	DACP51	CIUDADES PROYECTADAS	6 GLO.	17P	B
<del>87</del>	1401063	DADSE01	DISEÑO SUSTENTABLE Y ECO-TECNOLOGIAS	6 GLO.	17P	NA
88	1401024	DANPA51	NORMATIVIDAD PARA EL PROYECTO ARQUITECTONICO	6 GLO.	17O	S
89	1401067	DADCVS51	DISEÑO Y CONSTRUCCION DE VIVIENDA SOCIAL	6 GLO.	17O	MB
90	1404004	DAIGDM51	DIALOGOS CON LA MUSICA	6 GLO.	17O	S

Continua...

ALUMNO: 208341321 ORTEGA HERNANDEZ DAVID Continuación...

91	1414046	DKA51	ADMINISTRACION DE OBRAS Y PROYECTOS II	6 GLO.	170	S
<del>92</del>	<del>1401046</del>	<del>DAAIH01</del>	<del>ARQUITECTURA INDUSTRIAL HISTORICA EN MEXICO</del>	<del>6 GLO.</del>	<del>18I</del>	<del>NA</del>
<del>93</del>	<del>1401048</del>	<del>DACMT51</del>	<del>CONSTRUCCION DE MAQUETAS CON TEC. MANUALES CONVEN. Y DIG.</del>	<del>6 GLO.</del>	<del>18I</del>	<del>NA</del>
94	1401064	DAAZV51	AZOTEAS VERDES	6 GLO.	18I	S
95	1414047	DKA51	TALLER DE PROYECTO TERMINAL I	18 GLO.	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:	22	1- 11
UEA aprobadas con	B:	29	2- 6
UEA aprobadas con	S:	15	3- 2
UEA con calificación	NA:	29	4-

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 8.21 (OCHO PUNTO VEINTIUNO).

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 treinta y uno 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





HISTORIA Y ANALISIS						
208.-	OPT. AREA DE CONCENTRACION - TECNOLOGIA Y ADMINISTRACION	0	78	12	12	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	6	6	MIC
211.-	OPT. AREA DE CONCENTRACION - URBANISMO Y MEDIO AMBIENTE	0	78	18	18	MIC
212.-	OPT. DISCIPLINARES, DIVISIONALES E INTERDIVISIONALES	0	12	0	0	NEL
Cubiertos - Obligatorios :		0	Optativos :		42	
					Total de créditos cubiertos en el nivel:	42
					NIVEL NO CUBIERTO	

**Total de créditos requeridos : 516**  
**Total de créditos contabilizados : 480**

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

UEA's Optativas computadas						
CLAVE	UEA	CRE.	TRI	TRONCO-LISTA		
1.- 1400927- 7	OPTATIVA AREA DE CONCENTRACION	- 6	160	5	-	99
2.- 1401020-	APLICACION DE SIST. UNION POR SOLDADURA EN ESTRUCT. METAL.	- 6	17P	5	-	208
3.- 1401055-	CIUDADES PROYECTADAS	- 6	17P	5	-	211
4.- 1401024-	NORMATIVIDAD PARA EL PROYECTO ARQUITECTONICO	- 6	170	5	-	208
5.- 1401067-	DISEÑO Y CONSTRUCCION DE VIVIENDA SOCIAL	- 6	170	5	-	211
6.- 1404004-	DIALOGOS CON LA MUSICA	- 6	170	5	-	210
7.- 1401064-	AZOTEAS VERDES	- 6	18I	5	-	211

*Faltan 3 optativas.*

UEA's Obligatorias aún no acreditadas

1.- 1414048-TALLER DE PROYECTO TERMINAL II

- 18 Cr.

*Trim.*

*XII*

Descripción abreviaturas del campo Edo

**NCU** No Cubiertas

**CUB** Cubiertas

**MIC** Mínimos Contabilizados

**NEL** No Elegida

**CO1** Complementarios con la Lista 1

**CO2** Complementarios con la Lista 2