

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

Informe de la Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios

La Comisión se reunió en una ocasión, el día 03 de noviembre del presente año, para atender y analizar las solicitudes de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios.

Teniendo en cuenta las opiniones del Coordinador de Estudios del Tronco General y el de la Licenciatura o Posgrado respectivos, y habiéndose considerado los factores señalados en los Artículos 14 del Reglamento de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios y 47 del Reglamento de Estudios Superiores, la Comisión presenta a consideración del Consejo Divisional, y recomienda para su aprobación los dictámenes anexos correspondientes a las solicitudes atendidas.

Equivalencias:

1. Palma Córdova Maritza

Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería Ambiental en la: Universidad Juárez Autónoma de Tabasco y solicita: Establecimiento de Equivalencias en la Licenciatura en Ingeniería Ambiental.

2. Atenas Carraro Márquez

Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería en Robótica Industrial en el: Instituto Politécnico Nacional y solicita: Establecimiento de Equivalencias en la Licenciatura en Ingeniería en Computación.

3. Viviana Itzel Orozco Hernández

Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería Biomédica en el: Instituto Politécnico Nacional y solicita: Establecimiento de Equivalencias en la Licenciatura en Ingeniería Electrónica.

Acreditaciones:

1. Mariana Armienta Gutiérrez

Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería Biomédica en la: Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa y solicita: Acreditación de Estudios en la Licenciatura en Ingeniería Ambiental.

A t e n t a m e n t e
"Casa abierta al tiempo"

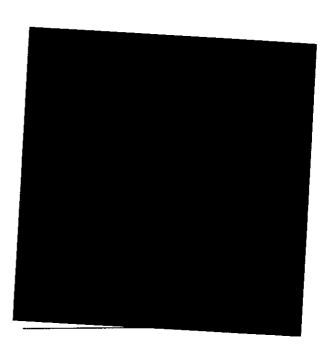
La Comisión:

Dr. Hugo Eduardo Solís Correa	
-------------------------------	--

Dr. Víctor Jiménez Arguelles

Srta. Ana Julieta Gómez Roldán

Dra. Ma. de Lourdes Delgado Núñez Coordinadora de la Comisión



03 de noviembre de 2015



RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO	ſ	 Ei
15-O		

FECHA	DÍA	AÑO	
FEUNA	12	11	2015

HOJA 1 DE 2

MATRÍCULA 2152001308

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 540 DE FECHA 30 DE JUNIO DE 2015 Y CON BASE EN EL REGLAMENTO DE REVALIDACIÓN, ESTABLECIMIENTO DE EQUIVALENCIAS Y ACREDITACIÓN DE ESTUDIOS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA, EL CONSEJO DIVISIONAL DE CBI DE LA UNIDAD AZCAPOTZALCO EMITE LA SIGUIENTE RESOLUCIÓN.

APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE (S)
PALMA	CÓRDOVA	MARITZA
LICENCIATURA O POSGRADO CURSA	ADO	and the state of t
INGENIERÍA AMBIENTAL		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA		ENTIDAD FEDERATIVA
UNIVERSIDAD JUAREZ AUTÓNOMA D	E TABASCO	TABASCO
CORRESPONDEN AL 32.86	NDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVAL ** POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉ NGENIERÍA AMBIENTAL	ENTES 20 POR UN TOTAL DE ¹⁶³ CRÉDITOS QUE DITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
ÁLGEBRA
CÁLCULO DIFERENCIAL
ECUACIONES DIFERENCIALES
TERMODINÁMICA
PROGRAMACIÓN APLICADA
ESTADISTICA
MÉTODOS NUMÉRICOS
MECÁNICA DE FLUÍDOS
QUÍMICA AMBIENTAL
INTRODUCCIÓN A LAS CIENCIAS AMBIENTALES
ECOLOGÍA GENERAL
BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA
QUÍMICA ORGÁNICA
BIOQUÍMICA
TOXICOLOGÍA AMBIENTAL
DERECHO Y NORMATIVIDAD AMBIENTAL
HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL
MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL
OPERACIONES UNITARIAS
PROCESOS UNITARIOS

LIMIDADES	DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQU	IVALENTES
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112027	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	6
1112028	CÁLCULO DIFERENCIAL	9
1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9
1112030	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	9
1113046	TERMODINÁMICA	6
1151038	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	7
1153001	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	9
1151039	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA	7
1137005	TRANSFERENCIA DE MOMENTO	9
1113095	QUÍMICA AMBIENTAL	9
1136006	CIENCIAS AMBIENTALES Y SUSTENTABILIDAD	9
1136007	FLUJO DE ENERGÍA Y BALANCE DE MATERIA EN PROC	6
1113096	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y BIOQUÍMICA	9
1135097	LEGISLACIÓN Y GESTIÓN AMBIENTAL	9
1154045	SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL	8
1113082	MICROBIOLOGÍA APLICADA	9
1135056	OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AMBIENTAL	9
1135089	PROCESOS FISICOQUÍMICOS EN INGENIERÍA AMBIENT	9
1136032	MODELACIÓN DE TRANSPORTE DE CONTAMINANTES	9

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

MODELOS DE DESTINO Y TRANSPORTE DE CONTAMINANTES

SESIÓN 564 ORDINARIA CELEBRADA EL 12 DE NOVIEMBRE DE 2015

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

DR. LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANC NOMBRE Y FIRMA DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑE NOMBRE Y FIRMA

DE

2152001308

2

Casa abierta al tiempo UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

MATRÍCULA

HOJA

AÑO

TRIMESTRE LECTIVO	<u> </u>	DÍA	MES	-
15-O	FECHA	12	11	

2015

2

CON RELACION A LA SOLICITU	D DE EQUIVALENCIAS No.	540 DE FECH		Y CON BASE EN EL REGLAMENTO DE
REVALIDACIÓN, ESTABLECIMI DIVISIONAL DE CBI		ACREDITACIÓN DE I CAPOTZALCO I	ESTUDIOS DE LA UNIVERSIDAD A EMITE LA SIGUIENTE RESOLUCIÓI	autónoma metropolitana, el consejo n.
(APELLIDO PATERNO	APELLIDO N	IATERNO	NOMBRE (S)	
PALMA	CÓRDOVA		MARITZA	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
LICENCIATURA O POSGRADO (CURSADO	 A Address NAA Consistence on consistence on or asserting angle of state in control or asserting and security angle 		
INGENIERÍA AMBIENTAL				
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCI	A		ENTIDAD FEDERATIVA	
UNIVERSIDAD JUAREZ AUTÓNO	OMA DE TABASCO		TABASCO	
CORRESPONDEN AL 32	APRENDIZAJE QUE SE DECL .86 % POR CIENTO DEL A EN INGENIERÍA AMBIENTAL	TOTAL DE CRÉDITOS	20 POR UN TOTAL DE QUE COMPRENDE LA LICENCIAT SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓ	URA O POSGRADO EN

	UNIDADE	S DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DEC	CLARAN EQUIVALENTES
ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN	CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
ÉTICA	1100080	ÉTICA Y VALORES	6
DERECHOS HUMANOS			
		Į.	
	11		
	11		
			i

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 564 ORDINARIA CELEBRADA EL 12 DE NOVIEMBRE DE 2015

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

DR. LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANC NOMBRE Y FIRMA DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑE NOMBRE Y FIRMA

FLOSE-02 / 12022014 RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO
15-O

FECHA	DİA	AÑO	
	12	11	2015

			$\overline{}$
ALOH	1	DΕ	1
1			

MATRÍCULA 2143032966

CON RELACIÓN A I REVALIDACIÓN, E DIVISIONAL DE	LA SOLICITU ESTABLECIMI CBI	D DE EQUIVALENCIAS IENTO DE EQUIVALEN DE LA UNIDAD	No. 548 DE F CIAS Y ACREDITACIÓN AZCAPOTZALCO	DE ESTUDIOS D	SEPTIEMBRE DE 2015 E LA UNIVERSIDAD AUT BUIENTE RESOLUCIÓN.	Y CON BASE EN EL REGLAMENTO DE ÓNOMA METROPOLITANA, EL CONSEJO
APELLIDO PATERI	NO ON	APEL	LIDO MATERNO		NOMBRE (\$)	
CARRARO		MÁR	QUEZ		ATENAS	
LICENCIATURA O	POSGRADO (CURSADO	W			
INGENIERÍA EN RO	OBÓTICA IND	USTRIAL				
INSTITUCIÓN DE F	PROCEDENCI	A		ENTIDAD FE	DERATIVA	
INSTITUTO POLITE	ÉCNICO NACI	ONAL		DF		
CORRESPONDE	NAL 10.	APRENDIZAJE QUE SE 38 % POR CIENT N INGENIERÍA EN COMÍ		TOS QUE COMPF	. POR UN TOTAL DE RENDE LA LICENCIATURA EN ESTA INSTITUCIÓN.	51 CRÉDITOS QUE A O POSGRADO EN

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN	
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	
ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	
MÉTODOS NUMÉRICOS	
FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	
FUNDAMENTOS DE ÁLGEBRA	
HUMANIDADES I; ING. CIENCIA Y SOCIEDAD	
HUMANIDADES II: LA COMUNICACIÓN Y LA INGENIERÍA	

CLAVE NOMBRE CRÉDITO 1112029 CÁLCULO INTEGRAL 9 1111083 INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOSI 9 1151039 MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA 7 1151038 PROGRAMACIÓN ESTERUCTURADA 7 1112017 INTRODUCCIÓN AL ÁLGEBRA LINEAL 9 1100037 INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA 6	S
1111083 INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOSI 9 1151039 MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA 7 1151038 PROGRAMACIÓN ESTERUCTURADA 7 1112017 INTRODUCCIÓN AL ÁLGEBRA LINEAL 9	S
1151039 MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA 7 1151038 PROGRAMACIÓN ESTERUCTURADA 7 1112017 INTRODUCCIÓN AL ÁLGEBRA LINEAL 9	
1151038 PROGRAMACIÓN ESTERUCTURADA 7 1112017 INTRODUCCIÓN AL ÁLGEBRA LINEAL 9	
1112017 INTRODUCCIÓN AL ÁLGEBRA LINEAL 9	
1112017 HETRODOGGIOTE ALOEDIOTE LINE IC	
1100037 INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA 6	
1201008 COMPRENSIÓN DE TEXTOS 4	
	ļ
	ļ
	,

No.	DE	SESION	Υ	FECHA	DE	CONSEJO DIVISIONAL	

SESIÓN 564 ORDINARIA CELEBRADA EL 12 DE NOVIEMBRE DE 2015

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

DR. LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANCO NOMBRE Y FIRMA DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑEZ
NOMBRE Y FIRMA

Casa abierta al tiempo UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

AÑO

2015

RIMESTRE LECTIVO	FECHA	DİA	MES	****
15-0	FECHA	12	11	L

HOJA 1 DE 1

MATRÍCULA 2152003348

CON RELACION A REVALIDACIÓN, I DIVISIONAL DE	ESTABLECIMIE CBI	DE EQUIVALENCIAS N ENTO DE EQUIVALENC DE LA UNIDAD	and the second s	DE ESTUDIOS I	SEPTIEMBRE DE 2015 DE LA UNIVERSIDAD AUTO GUIENTE RESOLUCIÓN.	Y CON BASÉ EN EL REGLAMENTO DE ÓNOMA METROPOLITANA, EL CONSEJO
APELLIDO PATER	NO	APELL	IDO MATERNO		NOMBRE (S)	
OROZCO		HERN	ÁNDEZ		VIVIANA ITZEL	
LICENCIATURA O	POSGRADO C	URSADO	***************************************			
INGENIERÍA BIOM	ĖDICA					
INSTITUCIÓN DE	PROCEDENCIA	I		ENTIDAD FI	DERATIVA	
INSTITUTO POLITI	ÉCNICO NACIO	NAL		DF		
CORRESPONDE	N AL 22.9	APRENDIZAJE QUE SE I 12 % POR CIENTO IN INGENIERÍA ELECTR	DEL TOTAL DE CRÉD	TOS QUE COMP	POR UN TOTAL DE RENDE LA LICENCIATURA	113 CRÉDITOS QUE O POSGRADO EN

	ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
CÁLCULO DIF	FERENCIAL E INTEGRAL
ÁLGEBRA VE	ECTORIAL
FÍSICA DEL N	MOVIMIENTO APLICADA
FÍSICA DE LA	A ENERGÍA APLICADA
QUÍMICA GEI	NERAL APLICADA
PROGRAMA	CIÓN
ESTADÍSTIC/	4
COMUNICAC	IÓN Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN
ANÁLISIS DE	CIRCUITOS
ÉTICA	
	IGITALES I

CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112027	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	6
1112028	CÁLCULO DIFERENCIAL	9
1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9
1111079	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE PARTÍCULAS	9
1111092	LAB, DE MOVIMIENTO DE UNA PARTÍCULA	3
1111083	INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOSI	9
1113084	ESTRUCTURA ATÓMICA Y ENLACE QUÍMICO	9
1113085	LAB. DE REACCIONES QUÍMICAS	3
1151038	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	7
1153001	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	9
1121008	COMPRENSIÓN DE TEXTOS	4
1124001	CIRCUÍTOS ELÉCTRICOS I	9
1124005	LAB. DE CIRCUITOS ELECTRICOS I	3
1100080	ÉTICA Y VALORES	6
1121037	DISEÑO LÓGICO	12
1121040	LAB. DE DISEÑO LÓGICO	6
		1

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 564 ORDINARIA CELEBRADA EL 12 DE NOVIEMBRE DE 2015

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

DR LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANCO NOMBRE Y FIRMA DRA, MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑEZ NOMBRE Y FIRMA

RESOLUCIÓN DE ACREDITACIÓN

POR CIENTO DEL TOTAL DE CE					INGENIER	A AMBIENTAL	and let the section of the section o
UNIDADES DE ENSEÑANZA - AI	PRENDIZAJE ACREDITAL	DAS 18 . P	OR UN TOTAL DE	114		QUE CORRESPONDI	EN AL 22.98 %
ICENCIATURA EN INGENIERÍA E	BIOMÉDICA					IZTAPALAPA	CBI
LICENCIATURA O POSGRADO CL	JRSADO				,	UNIDAD	DIVISIÓN
ARMIENTA	GUTIÉRR	EZ		MARIANA	Security Annie State Parketty Springer Control	erika : 1800 gapan je promo no versuodans suuminid Heripalija asiminid seessa.	
APELLIDO PATERNO	APELLID	O MATERNO		NOMBRE(S)	_		
ON RELACIÓN A LA SOLICITUD IEVALIDACIÓN, ESTABLECIMIEI IIVISIONAL DE CBI	NTO DE EQUIVALENCIAS	1065 DE FEC S Y ACREDITACIÓN AZCAPOTZALCO	HA 01 DE SE DE ESTUDIOS DE EMITE LA SIG	LA UNIVERS	IDAD AUT	te.	L REGLAMENTO DE FANA, EL CONSEJO
		. (2° CARRERA:	SI N	10 🚺	MATRÍCULA	2113009262
sa abierta af tiempo NIVERSIDAD AUTÓNOMA I	METROPOLITANA	TRIMESTRE LEC	TIVO FECH.	A DÍA 12	MES 11	2015 HOJA	1 DE t

	UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE CURSADAS	7		UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADA	
CLAVE	NOMBRE	\neg	CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
2100001	CURSOS COMPLEMENTARIOS	\neg	1112026	TALLER DE MATEMÁTICAS	7
			1111078	INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA	4
			1201008	COMPRENSIÓN DE TEXTOS	4
			1100033	INDUCCIÓN A LA VIDA UNIVERSITARIA	3
			1112027	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	6
2130038	CÁI CULO DIFERENCIAL		1112028	CÁLCULO DIFERENCIAL	9
2130039	CÁLCULO INTEGRAL		1112029	CÁLCULO INTEGRAL	9
2130035	ALGEBRA LINEAL APLICADAI		1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9
2131091	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS I		1112030	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	9
2110013	MECÁNICA Y FLUIDOS		1111079	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE PARTÍCULAS	9
2110021	FLUIDOS Y CALOR	1	1111092	LAB. DE MOVIMIENTO DE UNA PARTÍCULA	3
			1111081	DINÁMICA DEL CUERPO RÍGIDO	9
			1111093	LAB. DEL CUERPO RÍGIDO Y OSCILACIONES	3
2110018	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO ELEMENTAL I		1111083	INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOS	9
2140008	TRANSFORMACIONES QUÍMICAS		1113084	ESTRUCTURA ATÓMICA Y ENLACE QUÍMICO	9
			1113085	LAB. DE REACCIONES QUÍMICAS	3
2140009	ESTRUCTURA DE LA MATERIA		1113086	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	6
2140003		Ì	1113087	LAB. DE ESTRUCTURAS Y PROPIEDADES DE LOS MAT	3
		ļ			
		İ			
		Į			

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 564 ORDINARIA CELEBRADA EL 12 DE NOVIEMBRE DE 2015

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DR. LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANCO NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑEZ NOMBRE Y FIRMA

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

LIC. JULIO CÉSAR DE LARA ISASSI NOMBRE Y FIRMA

T1 DIRECCIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES T2 CONSEJO DIVISIONAL

T3 COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES T4 ALUMNO



División de Ciencias Básicas e Ingeniería

Informe de la Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios

La Comisión se reunió en una ocasión, el día 03 de noviembre del presente año, para atender y analizar las solicitudes de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios.

Teniendo en cuenta las opiniones del Coordinador de Estudios del Tronco General y el de la Licenciatura o Posgrado respectivos, y habiéndose considerado los factores señalados en los Artículos 14 del Reglamento de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios y 47 del Reglamento de Estudios Superiores, la Comisión presenta a consideración del Consejo Divisional, y recomienda para su aprobación los dictámenes anexos correspondientes a las solicitudes atendidas.

Equivalencias:

1. Palma Córdova Maritza

Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería Ambiental en la: Universidad Juárez Autónoma de Tabasco y solicita: Establecimiento de Equivalencias en la Licenciatura en Ingeniería Ambiental.

2. Atenas Carraro Márquez

Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería en Robótica Industrial en el: Instituto Politécnico Nacional y solicita: Establecimiento de Equivalencias en la Licenciatura en Ingeniería en Computación.

3. Viviana Itzel Orozco Hernández

Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería Biomédica en el: Instituto Politécnico Nacional y solicita: Establecimiento de Equivalencias en la Licenciatura en Ingeniería Electrónica.

Acreditaciones:

1. Mariana Armienta Gutiérrez

Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería Biomédica en la: Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa y solicita: Acreditación de Estudios en la Licenciatura en Ingeniería Ambiental.

A t e n t a m e n t e
"Casa abierta al tiempo"

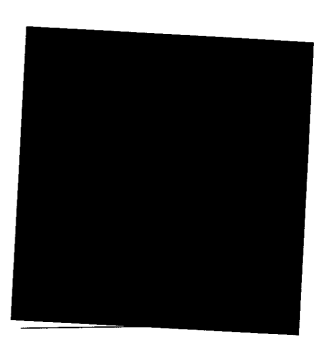
La Comisión:

Dr. Hugo Eduardo Solís Correa	

Dr. Víctor Jiménez Arguelles

Srta. Ana Julieta Gómez Roldán

Dra. Ma. de Lourdes Delgado Núñez Coordinadora de la Comisión



03 de noviembre de 2015



RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

RIMESTRE LECTIVO	FECHA	DÍA	MES	AÑO
15-0	ILCIA	12	11	2015

HOJA 1 DE 2

MATRÍCULA 2152001308

	CITUD DE EQUIVALENCIAS No.		Later.	DE JUNIO DE 2015 E LA UNIVERSIDAD AUT	Y CON BASE EN EL REGLAMENTO DE TÓNOMA METROPOLITANA, EL CONSEJO
DIVISIONAL DE CBI		ZCAPOTZALCO		UIENTE RESOLUCIÓN.	,
APELLIDO PATERNO	APELLIDO	MATERNO		NOMBRE (S)	
PALMA	CÓRDOVA			MARITZA	
LICENCIATURA O POSGRA	ADO CURSADO			A Principle of the Control of the Co	
INGENIERÍA AMBIENTAL					
INSTITUCIÓN DE PROCEDI	ENCIA	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ENTIDAD FEI	DERATIVA	
UNIVERSIDAD JUAREZ AUT	TÓNOMA DE TABASCO		TABASCO		
CORRESPONDEN AL	IZA - A PRENDIZAJE QUE SE DEC I 32.86 % POR CIENTO DE I TURA EN INGENIERÍA AMBIENTAI	L TOTAL DE CRÉD	TOS QUE COMPR	. POR UN TOTAL DE ENDE LA LICENCIATUR EN ESTA INSTITUCIÓN.	163 CRÉDITOS QUE A O POSGRADO EN

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
ÁLGEBRA
CÁLCULO DIFERENCIAL
ECUACIONES DIFERENCIALES
TERMODINÂMICA
PROGRAMACIÓN APLICADA
ESTADÍSTICA
MÉTODOS NUMÉRICOS
MECÁNICA DE FLUÍDOS
QUÍMICA AMBIENTAL
INTRODUCCIÓN A LAS CIENCIAS AMBIENTALES
ECOLOGÍA GENERAL
BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA
QUÍMICA ORGÁNICA
BIOQUÍMICA
TOXICOLOGÍA AMBIENTAL
DERECHO Y NORMATIVIDAD AMBIENTAL
HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL
MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL
OPERACIONES UNITARIAS
PROCESOS UNITARIOS
MODELOS DE DESTINO Y TRANSPORTE DE CONTAMINANTES

UNIDADES	DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQU	IVALENTES
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112027	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	6
1112028	CÂLCULO DIFERENCIAL	9
1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9
1112030	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	9
1113046	TERMODINÁMICA	6
1151038	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	7
1153001	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	9
1151039	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA	7
1137005	TRANSFERENCIA DE MOMENTO	9
1113095	QUÍMICA AMBIENTAL	9
1136006	CIENCIAS AMBIENTALES Y SUSTENTABILIDAD	9
1136007	FLUJO DE ENERGÍA Y BALANCE DE MATERIA EN PROC	6
1113096	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ORGÁNICA Y BIOQUÍMICA	9
1135097	LEGISLACIÓN Y GESTIÓN AMBIENTAL	9
1154045	SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL	8
1113082	MICROBIOLOGÍA APLICADA	9
1135056	OPERACIONES UNITARIAS EN INGENIERÍA AMBIENTAL	9
1135089	PROCESOS FISICOQUÍMICOS EN INGENIERÍA AMBIENT	9
1136032	MODELACIÓN DE TRANSPORTE DE CONTAMINANTES	9

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 564 ORDINARIA CELEBRADA EL 12 DE NOVIEMBRE DE 2015

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

DR. LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANC NOMBRE Y FIRMA DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑE NOMBRE Y FIRMA

Casa abierta al tiempo UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO	(
15-O	

FECHA	DİA	AÑO
	12	11

HOJA	2	DΕ	2

MATRÍCULA 2152001308

	QUIVALENCIAS No. 540 DE FI DE EQUIVALENCIAS Y ACREDITACIÓN LA UNIDAD AZCAPOTZALCO		Y CON BASE EN EL REGLAMENTO DE TÓNOMA METROPOLITANA, EL CONSEJO
(APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE (S)	
PALMA	CÓRDOVA	MARITZA	
LICENCIATURA O POSGRADO CURSA INGENIERÍA AMBIENTAL	DO		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA		ENTIDAD FEDERATIVA	
UNIVERSIDAD JUAREZ AUTÓNOMA DI	TABASCO	TABASCO	
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APREM CORRESPONDEN AL 32.86	NDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALEN % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDI	ITES ²⁰ . POR UN TOTAL DE TOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATUR QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN	

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN					
ĖTICA					
DERECHOS	HUMANOS				

CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1100080	ÉTICA Y VALORES	6
	1	
	İ	
	İ	
	i	

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 564 ORDINARIA CELEBRADA EL 12 DE NOVIEMBRE DE 2015

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

DR. LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANC NOMBRE Y FIRMA DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑE NOMBRE Y FIRMA

FEDSE-02/12022014 RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO	`
15-O	

FECHA	DİA	MES	AÑO
FECHA	12	11	2015

^				$\overline{}$
	HOJA	1	DΕ	1
į.				

MATRÍCULA 2143032966

CON RELACIÓN A	LA SOLICITUD	DE EQUIVALENCIAS N). 548 DEF	ECHA 07 (DE SEPTIEMBRE DE 2015	Y CON BASE EN EL REGLAMENTO DE
REVALIDACIÓN,	ESTABLECIMIE	NTO DE EQUIVALENCE	AS Y ACREDITACIÓN	DE ESTUDIOS	DE LA UNIVERSIDAD AUT	ÓNOMA METROPOLITANA, EL CONSEJO
DIVISIONAL DE	CBI	DE LA UNIDAD	AZCAPOTZALCO	EMITE LA	SIGUIENTE RESOLUCIÓN.	
APELLIDO PATEI	RNO	APELLI	DO MATERNO		NOMBRE (S)	
CARRARO		MÁRQL	EZ		ATENAS	
LICENCIATURA (POSGRADO CI	URSADO	***************************************	representation and the second	and the second s	
INGENIERÍA EN F	ROBÓTICA INDU	STRIAL				-
INSTITUCIÓN DE	PROCEDENCIA			ENTIDAD	FEDERATIVA	
INSTITUTO POLI	FÉCNICO NACIO	NAL		DF		
CORRESPOND	EN AL 10.3	IPRENDIZAJE QUE SE D 8 % POR CIENTO INGENIERÍA EN COMPU	DEL TOTAL DE CRÉDI	ros que con	. POR UN TOTAL DE IPRENDE LA LICENCIATURA ITE EN ESTA INSTITUCIÓN.	51 CRÉDITOS QUE A O POSGRADO EN

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL
ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO
MÉTODOS NUMÉRICOS
FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN
FUNDAMENTOS DE ÁLGEBRA
HUMANIDADES I: ING. CIENCIA Y SOCIEDAD
HUMANIDADES II: LA COMUNICACIÓN Y LA INGENIERÍA

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES CLAVE NOMBRE CRÉDITOS							
1112029	CÁLCULO INTEGRAL	9					
1111083	INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOSI	9					
1151039	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA	7					
1151038	PROGRAMACIÓN ESTERUCTURADA	7					
1112017	INTRODUCCIÓN AL ÁLGEBRA LINEAL	9					
1100037	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	6					
1201008	COMPRENSIÓN DE TEXTOS	4					
	·						

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 564 ORDINARIA CELEBRADA EL 12 DE NOVIEMBRE DE 2015

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

DR LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANCO NOMBRE Y FIRMA DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑEZ

NOMBRE Y FIRMA

DE

Casa abierta al tiempo UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

RIMESTRE LECTIVO	1	FECHA	DÍA	М
15-0		LECHA	12	

FECHA	DÍA	MES	AÑO	HOJA 1
	12	11	2015	

MATRÍCULA 2152003348

	E EQUIVALENCIAS Y ACREDITA		04 DE SEPTIEMBRE DE 2015 IDIOS DE LA UNIVERSIDAD AUT E LA SIGUIENTE RESOLUCIÓN.	Y CON BASE EN EL REGLAMENTO DE ÓNOMA METROPOLITANA, EL CONSEJO
DIVISIONAL DE CBI DE L	A UNIDAD AZCAPOTZALO		E El diportification	
APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO		NOMBRE (S)	
OROZCO	HERNÁNDEZ		VIVIANA ITZEL	
LICENCIATURA O POSGRADO CURSAD	O			
INGENIERÍA BIOMÉDICA				
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA		ENT	IDAD FEDERATIVA	
INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL		DF		
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENI CORRESPONDEN AL 22.92 LICENCIATURA EN INGE	% POR CIENTO DEL TOTAL DE	CRÉDITOS QUI	16 POR UN TOTAL DE COMPRENDE LA LICENCIATUR MPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.	113 CRÉDITOS QUE A O POSGRADO EN

ÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL LGEBRA VECTORIAL ISICA DEL MOVIMIENTO APLICADA ISICA DE LA ENERGÍA APLICADA ILIMICA GENERAL APLICADA
ÍSICA DEL MOVIMIENTO APLICADA ÍSICA DE LA ENERGÍA APLICADA
ÍSICA DE LA ENERGÍA APLICADA
•
MINICA CENEDAL APLICADA
IOIMICA GENERAL AL EIOAGA
ROGRAMACIÓN
STADÍSTICA
XOMUNICACIÓN Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN
INÁLISIS DE CIRCUITOS
TICA
SISTEMAS DIGITALES I

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES						
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS				
1112027	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	6				
1112028	CÁLCULO DIFERENCIAL	9				
1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9				
1111079	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE PARTÍCULAS	9				
1111092	LAB. DE MOVIMIENTO DE UNA PARTÍCULA	3				
1111083	INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOSI	9				
1113084	ESTRUCTURA ATÓMICA Y ENLACE QUÍMICO	9				
1113085	LAB. DE REACCIONES QUÍMICAS	3				
1151038	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	7				
1153001	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	9				
1121008	COMPRENSIÓN DE TEXTOS	4				
1124001	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	9				
1124005	LAB. DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	3				
1100090	ÉTICA Y VALORES	6				
1121037	DISEÑO LÓGICO	12				
1121040	LAB. DE DISEÑO LÓGICO	6				
1		!				

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 564 ORDINARIA CELEBRADA EL 12 DE NOVIEMBRE DE 2015

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

DR LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANCO NOMBRE Y FIRMA DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑEZ NOMBRE Y FIRMA LIC. JULIO CÉSAR DE LARA ISASSI NOMBRE Y FIRMA

T1 DIRECCIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES T2 CONSEJO DIVISIONAL T3 COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES T4 ALUMNO



RESOLUCIÓN DE ACREDITACIÓN

isa abierta at tiempo NIVERSIDAD AUTÓNOMA (METROPOLITANA	TRIMESTRE LE 15-O	CTIVO FECH.	A DİA 12	MES 11	айо 2015 НОЈА	1 DE 1
			2º CARRERA:	SI 🗌	ио √	MATRÍCULA	2113009262
CON RELACIÓN A LA SOLICITUD REVALIDACIÓN, ESTABLECIMIEI DIVISIONAL DE CBI	NTO DE EQUIVALENCIA	1065 DE FE AS Y ACREDITACIÓN AZCAPOTZALCO	CHA 01 DE SE I DE ESTUDIOS DE EMITE LA SIG	LA UNIVE	rsidad au	TÓNOMA METROPOLIT	l reglamento de 'Ana, el consejo
APELLIDO PATERNO	APELLIC	O MATERNO		NOMBRE(S)		
ARMIENTA	GUTIÉRI	REZ		MARIANA			
LICENCIATURA O POSGRADO CL	JRSADO				***************************************	UNIDAD	DIVISIÓN
LICENCIATURA EN INGENIERÍA E	BIOMÉDICA					IZTAPALAPA	CBI
UNIDADES DE ENSEÑANZA - AI		1.1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1		114		OS QUE CORRESPONDE	EN AL 22.98 %
QUE SE IMPARTE EN ESTA INS	_	MICKA O FOJORAD	V			1000	

	UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE CURSADAS)		UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADA	S
CLAVE	NOMBRE	٦	CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
2100001	CURSOS COMPLEMENTARIOS		1112026	TALLER DE MATEMÁTICAS	7
		-	1111078	INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA	4
		1	1201008	COMPRENSIÓN DE TEXTOS	4
		1	1100033	INDUCCIÓN A LA VIDA UNIVERSITARIA	3
		-	1112027	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	6
2130038	CÁLCULO DIFERENCIAL		1112028	CALCULO DIFERENCIAL	9
2130039	CÁLCULO INTEGRAL		1112029	CÁLCULO INTEGRAL	9
2130035	ÁLGEBRA LINEAL APLICADAI		1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9
2131091	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS I		1112030	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	9
2110013	MECÂNICA Y FLUIDOS		1111079	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE PARTÍCULAS	9
2110021	FLUIDOS Y CALOR		1111092	LAB. DE MOVIMIENTO DE UNA PARTÍCULA	3
			1111081	DINÁMICA DEL CUERPO RÍGIDO	9
			1111093	LAB, DEL CUERPO RÍGIDO Y OSCILACIONES	3
2110018	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO ELEMENTAL I		1111083	INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOS	9
2140008	TRANSFORMACIONES QUÍMICAS		1113084	ESTRUCTURA ATÓMICA Y ENLACE QUÍMICO	9
2710000	TIVESON ON THE CONTROL OF THE CONTRO		1113085	LAB. DE REACCIONES QUÍMICAS	3
2140009	ESTRUCTURA DE LA MATERIA		1113086	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	6
2140803	Lo modification of a state of the state of t		1113087	LAB. DE ESTRUCTURAS Y PROPIEDADES DE LOS MAT	3
		Ì	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
				1	
		- 1			

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 564 ORDINARIA CELEBRADA EL 12 DE NOVIEMBRE DE 2015

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

DR. LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANCO NOMBRE Y FIRMA DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑEZ NOMBRE Y FIRMA