



**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.

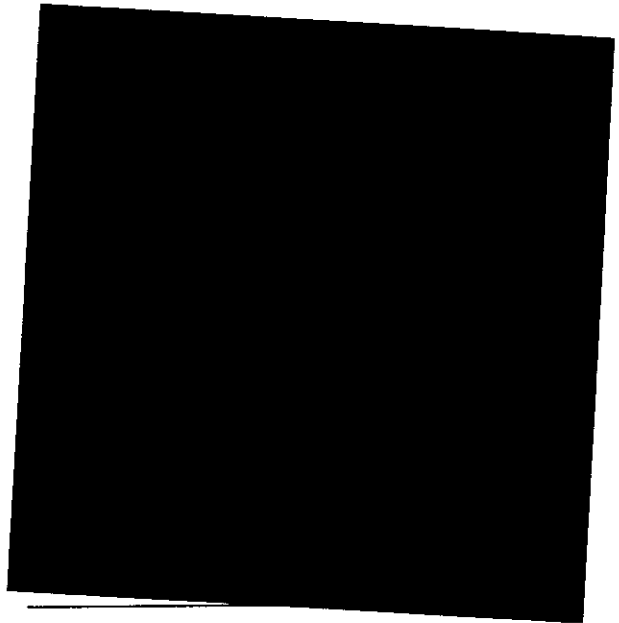
A t e n t a m e n t e
“Casa abierta al tiempo”
La Comisión:

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



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

TRIMESTRE LECTIVO
15-OFECHA
DÍA MES AÑO
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 PALMA	APELLIDO MATERNO CÓRDOVA	NOMBRE (S) MARITZA
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA AMBIENTAL		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA UNIVERSIDAD JUAREZ AUTÓNOMA DE TABASCO		ENTIDAD FEDERATIVA TABASCO
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES 20 POR UN TOTAL DE 163 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 32.86 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA AMBIENTAL QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN

ÁLGEBRA
CÁLCULO DIFERENCIAL

ECUACIONES DIFERENCIALES
TERMODINÁMICA
PROGRAMACIÓN APLICADA
ESTADÍSTICA
MÉTODOS NUMÉRICOS
MECÁNICA DE FLUIDOS
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 EQUIVALENTES

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 FISCOQUÍMICOS 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

DR. LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANC
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑE
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

LIC. JULIO CÉSAR DE LARA ISASS
NOMBRE Y FIRMA



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO 15-0

FECHA DÍA MES AÑO 12 11 2015

HOJA 2 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 PALMA	APELLIDO MATERNO CÓRDOVA	NOMBRE (S) MARITZA
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA AMBIENTAL		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA UNIVERSIDAD JUAREZ AUTÓNOMA DE TABASCO		ENTIDAD FEDERATIVA TABASCO
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES 20 POR UN TOTAL DE 163 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 32.86 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA AMBIENTAL QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
ÉTICA DERECHOS HUMANOS

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1100080	ÉTICA Y VALORES	6

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL
SESIÓN 584 ORDINARIA CELEBRADA EL 12 DE NOVIEMBRE DE 2015

PRÉSIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL
DR. LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANC
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL
DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑE
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES
LIC. JULIO CÉSAR DE LARA ISASS
NOMBRE Y FIRMA



RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO
15-O

FECHA
DÍA 12 MES 11 AÑO 2015

HOJA 1 DE 1

MATRÍCULA 2143032966

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 548 DE FECHA 07 DE SEPTIEMBRE 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 CARRARO	APELLIDO MATERNO MÁRQUEZ	NOMBRE (S) ATENAS
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA EN ROBÓTICA INDUSTRIAL		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL		ENTIDAD FEDERATIVA DF
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES 07 POR UN TOTAL DE 51 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 10.38 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

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

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

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

TRIMESTRE LECTIVO
15-0

FECHA	DÍA	MES	AÑO
	12	11	2015

HOJA 1 DE 1

MATRÍCULA 2152003348

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 546 DE FECHA 04 DE SEPTIEMBRE 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 OROZCO	APELLIDO MATERNO HERNÁNDEZ	NOMBRE (S) VIVIANA ITZEL
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA BIOMÉDICA		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL		ENTIDAD FEDERATIVA DF
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES 16 . POR UN TOTAL DE 113 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 22.92 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN	UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
	CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	1112027	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	6
	1112028	CÁLCULO DIFERENCIAL	9
ÁLGEBRA VECTORIAL	1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9
FÍSICA DEL MOVIMIENTO APLICADA	1111079	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE PARTÍCULAS	9
	1111092	LAB. DE MOVIMIENTO DE UNA PARTÍCULA	3
FÍSICA DE LA ENERGÍA APLICADA	1111083	INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOSI	9
QUÍMICA GENERAL APLICADA	1113084	ESTRUCTURA ATÓMICA Y ENLACE QUÍMICO	9
	1113085	LAB. DE REACCIONES QUÍMICAS	3
PROGRAMACIÓN	1151038	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	7
ESTADÍSTICA	1153001	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	9
COMUNICACIÓN Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN	1121008	COMPRESIÓN DE TEXTOS	4
ANÁLISIS DE CIRCUITOS	1124001	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	9
	1124005	LAB. DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	3
ÉTICA	1100080	ÉTICA Y VALORES	6
SISTEMAS DIGITALES I	1121037	DISEÑO LÓGICO	12
	1121040	LAB. DE DISEÑO LÓGICO	6

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

LC. JULIO CÉSAR DE LARA ISASSI
NOMBRE Y FIRMA

T1 DIRECCIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T2 CONSEJO DIVISIONAL

T3 COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T4 ALUMNO



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

FI-DSE-01 / 12022014

RESOLUCIÓN DE ACREDITACIÓN

TRIMESTRE LECTIVO
15-O

FECHA
DÍA 12 MES 11 AÑO 2015

HOJA 1 DE 1

2° CARRERA: SI NO

MATRÍCULA 2113009262

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE ACREDITACIÓN No. 1065 DE FECHA 01 DE SEPTIEMBRE 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)	
ARMIENTA		GUTIÉRREZ		MARIANA	
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO				UNIDAD	DIVISIÓN
LICENCIATURA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA				IZTAPALAPA	CBI
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADAS		18	POR UN TOTAL DE	114	CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL
POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS DE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN				INGENIERÍA AMBIENTAL	
QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.				22.98 %	

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE CURSADAS	
CLAVE	NOMBRE
2100001	CURSOS COMPLEMENTARIOS
2130038	CÁLCULO DIFERENCIAL
2130039	CÁLCULO INTEGRAL
2130035	ÁLGEBRA LINEAL APLICADA I
2131091	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS I
2110013	MECÁNICA Y FLUIDOS
2110021	FLUIDOS Y CALOR
2110018	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO ELEMENTAL I
2140008	TRANSFORMACIONES QUÍMICAS
2140009	ESTRUCTURA DE LA MATERIA

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADAS		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112026	TALLER DE MATEMÁTICAS	7
1111078	INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA	4
1201008	COMPRESIÓN DE TEXTOS	4
1100033	INDUCCIÓN A LA VIDA UNIVERSITARIA	3
1112027	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	6
1112028	CÁLCULO DIFERENCIAL	9
1112029	CÁLCULO INTEGRAL	9
1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9
1112030	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	9
1111079	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE PARTÍCULAS	9
1111092	LAB. DE MOVIMIENTO DE UNA PARTÍCULA	3
1111081	DINÁMICA DEL CUERPO RÍGIDO	9
1111093	LAB. DEL CUERPO RÍGIDO Y OSCILACIONES	3
1111083	INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOS	9
1113084	ESTRUCTURA ATÓMICA Y ENLACE QUÍMICO	9
1113085	LAB. DE REACCIONES QUÍMICAS	3
1113086	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	6
1113087	LAB. DE ESTRUCTURAS Y PROPIEDADES DE LOS MAT	3

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



**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.

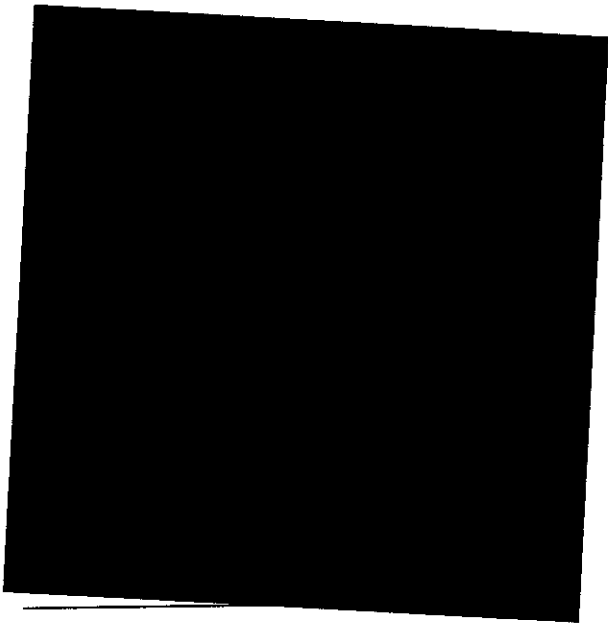
A t e n t a m e n t e
“Casa abierta al tiempo”
La Comisión:

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



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

FI-DSE-02 / 12022014

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO
15-O

FECHA	DÍA	MES	AÑO
	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 PALMA	APELLIDO MATERNO CÓRDOVA	NOMBRE (S) MARITZA
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA AMBIENTAL		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA UNIVERSIDAD JUAREZ AUTÓNOMA DE TABASCO		ENTIDAD FEDERATIVA TABASCO
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES 20 POR UN TOTAL DE 163 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 32.86 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA AMBIENTAL QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
ÁLGEBRA
CÁLCULO DIFERENCIAL
ECUACIONES DIFERENCIALES
TERMODINÁMICA
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 EQUIVALENTES		
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
SESIÓN 564 ORDINARIA CELEBRADA EL 12 DE NOVIEMBRE DE 2015

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL
DR. LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANC
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL
DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑE
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES
LIC. JULIO CÉSAR DE LARA ISASS
NOMBRE Y FIRMA



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO 15-O	FECHA	DÍA 12	MES 11	AÑO 2015	HOJA 2 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 PALMA	APELLIDO MATERNO CÓRDOVA	NOMBRE (S) MARITZA
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA AMBIENTAL		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA UNIVERSIDAD JUAREZ AUTÓNOMA DE TABASCO		ENTIDAD FEDERATIVA TABASCO
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES 20 . POR UN TOTAL DE 163 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 32.86 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA AMBIENTAL QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN	UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
	CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
ÉTICA DERECHOS HUMANOS	1100080	ÉTICA Y VALORES	6

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 FRANC
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑE
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTOR DE SISTEMAS ESCOLARES

LIC. JULIO CÉSAR DE LARA ISASS
NOMBRE Y FIRMA



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

FI-DSE-02 / 12022014

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO
15-O

FECHA	DÍA	MES	AÑO
	12	11	2015

HOJA 1 DE 1

MATRÍCULA 2143032966

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 548 DE FECHA 07 DE SEPTIEMBRE 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 CARRARO	APELLIDO MATERNO MÁRQUEZ	NOMBRE (S) ATENAS
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA EN ROBÓTICA INDUSTRIAL		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL		ENTIDAD FEDERATIVA DF
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES 07 POR UN TOTAL DE 51 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 10.38 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

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	COMPRESIÓN 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

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

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO 15-0	FECHA	DÍA 12	MES 11	AÑO 2015	HOJA 1 DE 1
---------------------------	-------	-----------	-----------	-------------	-------------

MATRÍCULA 2152003348

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 546 DE FECHA 04 DE SEPTIEMBRE 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 OROZCO	APELLIDO MATERNO HERNÁNDEZ	NOMBRE (S) VIVIANA ITZEL
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA BIOMÉDICA		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL		ENTIDAD FEDERATIVA DF
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES 16 POR UN TOTAL DE 113 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 22.92 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN	UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
	CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	1112027	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	6
	1112028	CÁLCULO DIFERENCIAL	9
ÁLGEBRA VECTORIAL	1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9
FÍSICA DEL MOVIMIENTO APLICADA	1111079	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE PARTÍCULAS	9
	1111092	LAB. DE MOVIMIENTO DE UNA PARTÍCULA	3
FÍSICA DE LA ENERGÍA APLICADA	1111083	INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOSI	9
QUÍMICA GENERAL APLICADA	1113084	ESTRUCTURA ATÓMICA Y ENLACE QUÍMICO	9
	1113085	LAB. DE REACCIONES QUÍMICAS	3
PROGRAMACIÓN	1151038	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	7
ESTADÍSTICA	1153001	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	9
COMUNICACIÓN Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN	1121008	COMPRESIÓN DE TEXTOS	4
ANÁLISIS DE CIRCUITOS	1124001	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	9
	1124005	LAB. DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	3
ÉTICA	1100080	ÉTICA Y VALORES	6
SISTEMAS DIGITALES I	1121037	DISEÑO LÓGICO	12
	1121040	LAB. DE DISEÑO LÓGICO	6

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
---	--	---

RESOLUCIÓN DE ACREDITACIÓN

TRIMESTRE LECTIVO 15-O	FECHA	DÍA 12	MES 11	AÑO 2015	HOJA 1 DE 1
---------------------------	-------	-----------	-----------	-------------	-------------

2° CARRERA: SI NO MATRÍCULA 2113009262

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE ACREDITACIÓN No. 1065 DE FECHA 01 DE SEPTIEMBRE 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 ARMIENTA	APELLIDO MATERNO GUTIÉRREZ	NOMBRE(S) MARIANA
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO LICENCIATURA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	UNIDAD IZTAPALAPA	DIVISIÓN CBI
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADAS 18 . POR UN TOTAL DE 114 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 22.98 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS DE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN INGENIERÍA AMBIENTAL QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE CURSADAS	
CLAVE	NOMBRE
2100001	CURSOS COMPLEMENTARIOS
2130038	CÁLCULO DIFERENCIAL
2130039	CÁLCULO INTEGRAL
2130035	ÁLGEBRA LINEAL APLICADA I
2131091	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS I
2110013	MECÁNICA Y FLUIDOS
2110021	FLUIDOS Y CALOR
2110018	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO ELEMENTAL I
2140008	TRANSFORMACIONES QUÍMICAS
2140009	ESTRUCTURA DE LA MATERIA

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADAS		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112026	TALLER DE MATEMÁTICAS	7
1111078	INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA	4
1201008	COMPRESIÓN DE TEXTOS	4
1100033	INDUCCIÓN A LA VIDA UNIVERSITARIA	3
1112027	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	6
1112028	CÁLCULO DIFERENCIAL	9
1112029	CÁLCULO INTEGRAL	9
1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9
1112030	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	9
1111079	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE PARTÍCULAS	9
1111092	LAB. DE MOVIMIENTO DE UNA PARTÍCULA	3
1111081	DINÁMICA DEL CUERPO RÍGIDO	9
1111093	LAB. DEL CUERPO RÍGIDO Y OSCILACIONES	3
1111083	INTRODUCCIÓN A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOS	9
1113084	ESTRUCTURA ATÓMICA Y ENLACE QUÍMICO	9
1113085	LAB. DE REACCIONES QUÍMICAS	3
1113086	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	6
1113087	LAB. DE ESTRUCTURAS Y PROPIEDADES DE LOS MAT	3

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