

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 13 de mayo 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. Roberto Samuel Hernández Soriano, matrícula 2182003981

Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería Mecatrónica en el Instituto Politécnico Nacional.

Se declaran equivalentes 17 UEA, por un total de 138 créditos, que corresponden al 29.05% de la Licenciatura en Ingeniería en Computación.

2. Daniel Bravo Hernández, matrícula 2183039814

Quien realizó estudios en la Licenciatura en Ingeniería Mecánica Eléctrica en la Universidad Nacional Autónoma de México.

Se declaran equivalentes 22 UEA, por un total de 150 créditos, que corresponden al 31.38% de la Licenciatura en Ingeniería Eléctrica.

Revalidaciones:

1. William Miguel Ramírez Santander, matrícula 2191203113

Quien realizó estudios de Licenciatura en Ingeniería Metalúrgica en la Universidad Industrial de Santander, Bucaramanga-Colombia.

Se revalida el total de los estudios de la Licenciatura en Ingeniería Metalúrgica, únicamente para efectos de ingreso a la Maestría en Ciencias e Ingeniería de Materiales.

2. Javier Alexander Suárez Barajas, matrícula 2191802983

Quien realizó estudios de Licenciatura en Ingeniería Metalúrgica en la Universidad Industrial de Santander, Bucaramanga-Colombia.

Se revalida el total de los estudios de la Licenciatura en Ingeniería Metalúrgica, únicamente para efectos de ingreso a la Maestría en Ciencias e Ingeniería de Materiales.

3. Miguel Ángel Rissiotti Vásquez, matrícula 219800710

Quien realizó estudios de Licenciatura en Ingeniería en Sistemas Electrónicos en la Escuela Militar de Ingeniería, Santa Cruz - Bolivia.

Se revalida el total de los estudios de la Licenciatura en Ingeniería Sistemas Electrónicos, únicamente para efectos de ingreso a la Maestría en Ciencias de la Computación.

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

Dr. Francisco González Díaz

_____ /

Mtro. Omar Gabriel Ramírez Calderón

Srta. Kimberly Amayrani Figueroa Espinosa

_____ K

Mtra. Teresa Merchand Hernández
Coordinadora de la Comisión



RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO
19-I

FECHA
DÍA 21 MES 05 AÑO 2019

HOJA 1 DE 1

MATRÍCULA 2182003981

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 863 DE FECHA 04-DICIEMBRE-2018 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 HERNÁNDEZ	APELLIDO MATERNO SORIANO	NOMBRE (S) ROBERTO SAMUEL
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO LICENCIATURA EN INGENIERÍA MECATRÓNICA		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL		ENTIDAD FEDERATIVA CIUDAD DE MÉXICO
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES 17 . POR UN TOTAL DE 138 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 29.05 % 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
ECUACIONES DIFERENCIALES
MECÁNICA DEL CUERPO RÍGIDO
ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO
ESTRUCTURA Y PROPIEDAD DE LOS MATERIALES EN INGENIERÍA
INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA
ÁLGEBRA LINEAL Y NÚMEROS COMPLEJOS
ANÁLISIS Y DISEÑO DE PROGRAMAS
FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA
ANÁLISIS DE SEÑALES Y SISTEMAS
CIRCUITOS LÓGICOS
PROGRAMACIÓN AVANZADA
DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112028	CÁLCULO DIFERENCIAL	9
1112029	CÁLCULO INTEGRAL	9
1112030	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	9
1111081	DINÁMICA DEL CUERPO RÍGIDO	9
1111083	INTROD. A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOSTÁTICA	9
1113086	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES EN INGENIERÍA	6
1113087	LABORATORIO DE ESTRUCTURAS Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	3
1151038	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	7
1153001	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	9
1100096	TALLER DE EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA	6
1112017	INTRODUCCIÓN AL ÁLGEBRA LINEAL	9
1151044	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	8
1124052	MICROELECTRÓNICA	9
1112040	TRANSFORMADA DE LAPLACE Y ANÁLISIS DE FOURIE	9
1121037	DISEÑO LÓGICO	9
1151018	SISTEMAS OPERATIVOS	9
1133061	DIBUJO MECÁNICO ASISTIDO POR COMPUTADORA	9

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 609 ORDINARIA CELEBRADA EL DIA 21 DE MAYO DE 2019

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑEZ
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. TERESA MERCHAND HERNÁNDEZ
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES

MTRA. ROSALIA SERRANO DE LA PAZ
NOMBRE Y FIRMA



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO
19-IFECHA
DÍA 21 MES 05 AÑO 2019

HOJA 1 DE 2

MATRÍCULA 2183039814

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 862 DE FECHA 06-DICIEMBRE-2018 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 BRAVO	APELLIDO MATERNO HERNÁNDEZ	NOMBRE (S) DANIEL
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO		ENTIDAD FEDERATIVA CIUDAD DE MÉXICO
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES 22 POR UN TOTAL DE 150 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 31.38 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA ELÉCTRICA QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN	UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
	CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
GEOMETRÍA ANÁLITICA	1112027	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	6
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	1112028	CÁLCULO DIFERENCIAL	9
ÁLGEBRA	1112029	CÁLCULO INTEGRAL	9
ECUACIONES DIFERENCIALES	1112013	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	9
CINEMÁTICA Y DINÁMICA	1112030	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	9
	1111078	INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA	4
	1111079	CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE PARTÍCULAS	9
	1111092	LAB. DE MOVIMIENTO DE UNA PARTÍCULA	3
	1111081	DINÁMICA DEL CUERPO RÍGIDO	9
QUÍMICA	1111093	LABORATORIO DEL CUERPO RÍGIDO Y OSCILACIONES	3
	1113084	ESTRUCTURA ATÓMICA Y ENLACE QUÍMICO	9
	1113085	LABORATORIO DE REACCIONES QUÍMICAS	3
TECNOLOGÍA DE MATERIALES	1113086	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES EN INGENIERÍA	6
PROGRAMACIÓN APLICADA A LA INGENIERÍA	1113087	LABORATORIO DE ESTRUCTURAS Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	3
	1151038	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	7
MÉTODOS NUMÉRICOS	1151039	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA	7
COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	1100096	TALLER DE EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA	6
DIBUJO	1133061	DIBUJO MECÁNICO ASISTIDO POR COMPUTADORA	9
ÉTICA Y LIDERAZGO	1100080	ÉTICA Y VALORES	6
CÁLCULO VECTORIAL	1112041	CÁLCULO VECTORIAL Y SUS APLICACIONES	12

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 609 ORDINARIA CELEBRADA EL DÍA 21 DE MAYO DE 2019

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑEZ
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. TERESA MERCHAND HERNÁNDEZ
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES

MTRA. ROSALBA SERRANO DE LAPAZ
NOMBRE Y FIRMAT1 DIRECCIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T2 CONSEJO DMSIONALT3 COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T4 ALUMNO



RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO
19-I

FECHA	DÍA	MES	AÑO
	21	05	2019

HOJA 2 DE 2

MATRÍCULA 2183039814

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 862 DE FECHA 06-DICIEMBRE-2018 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 BRAVO	APELLIDO MATERNO HERNÁNDEZ	NOMBRE (S) DANIEL
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA MECÁNICA ELÉCTRICA		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO		ENTIDAD FEDERATIVA CIUDAD DE MÉXICO
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES <u>22</u> . POR UN TOTAL DE <u>150</u> CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL <u>31.38</u> % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA ELÉCTRICA QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
INGENIERÍA DE MATERIALES MEDICIONES E INSTRUMENTACIÓN ELÉCTRICA

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1141003	INTRODUCCIÓN A LOS MATERIALES	6
1133048	MEDICIONES EN INGENIERÍA	6

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL
SESIÓN 609 ORDINARIA CELEBRADA EL DÍA 21 DE MAYO DE 2019

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑEZ
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. TERESA MERCHAND HERNÁNDEZ
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES

MTRA. ROSALIA SERRANO DE LAPAZ
NOMBRE Y FIRMA



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

RESOLUCIÓN DE REVALIDACIÓN TOTAL

TRIMESTRE LECTIVO
19-I

FECHA	DÍA	MES	AÑO
	21	05	2019

HOJA 1 DE 1

MATRÍCULA 2191203113

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE REVALIDACIÓN No. 546 DE FECHA 23-ENERO-2019 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 RAMÍREZ	APELLIDO MATERNO SANTANDER	NOMBRE (S) WILLIAM MIGUEL
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO LICENCIATURA EN INGENIERÍA METALÚRGICA		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER		PAÍS DE PROCEDENCIA BUCARAMANGA-COLOMBIA

CON BASE EN EL ART. 18 DEL REGLAMENTO DE REVALIDACIÓN, ESTABLECIMIENTO DE EQUIVALENCIAS Y ACREDITACIÓN DE ESTUDIOS (REEAE), SE REVALIDA EL TOTAL DE LA LICENCIATURA EN INGENIERÍA METALÚRGICA

PARA INGRESAR A MAESTRÍA EN CIENCIAS E INGENIERÍA DE MATERIALES

QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN, YA QUE CUMPLE CON LO DISPUESTO EN LOS ART. 5 Y 10 DEL REEAE.

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 609 ORDINARIA CELEBRADA EL DÍA 21 DE MAYO DE 2019

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑEZ
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. TERESA MERCHAND HERNÁNDEZ
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES

MTRA. ROSALIA SERRANO DE LA PAZ
NOMBRE Y FIRMA

T1 DIRECCIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T2 CONSEJO DIVISIONAL

T3 COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T4 ALUMNO



RESOLUCIÓN DE REVALIDACIÓN TOTAL

TRIMESTRE LECTIVO
19-I

FECHA	DÍA	MES	AÑO
	21	05	2019

HOJA 1 DE 1

MATRÍCULA 2191802983

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE REVALIDACIÓN No. 536 DE FECHA 30-NOVIEMBRE-2018 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 SUÁREZ	APELLIDO MATERNO BARAJAS	NOMBRE (S) JAVIER ALEXANDER
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO LICENCIATURA EN INGENIERÍA METALÚRGICA		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER		PAÍS DE PROCEDENCIA BUCARAMANGA-COLOMBIA

CON BASE EN EL ART. 18 DEL REGLAMENTO DE REVALIDACIÓN, ESTABLECIMIENTO DE EQUIVALENCIAS Y ACREDITACIÓN DE ESTUDIOS (REEAE), SE REVALIDA EL TOTAL DE LA LICENCIATURA EN INGENIERÍA METALÚRGICA

PARA INGRESAR A MAESTRÍA EN CIENCIAS E INGENIERÍA DE MATERIALES

QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN, YA QUE CUMPLE CON LO DISPUESTO EN LOS ART. 5 Y 10 DEL REEAE.

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 609 ORDINARIA CELEBRADA EL DÍA 21 DE MAYO DE 2019

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑEZ
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. TERESA MERCHAND HERNÁNDEZ
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES

MTRA. ROSALIA SERRANO DE LA PAZ
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

RESOLUCIÓN DE REVALIDACIÓN TOTAL

TRIMESTRE LECTIVO 19-I	FECHA	DÍA 21	MES 05	AÑO 2019	HOJA <u>1</u> DE <u>1</u>
---------------------------	-------	-----------	-----------	-------------	---------------------------

MATRÍCULA 2191800710

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE REVALIDACIÓN No. 542 DE FECHA 10-ENERO-2019 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 RISSIOTTI	APELLIDO MATERNO VASQUEZ	NOMBRE (S) MIGUEL ÁNGEL
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA EN SISTEMAS ELECTRÓNICOS		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA ESCUELA MILITAR DE INGENIERÍA		PAÍS DE PROCEDENCIA SANTA CRUZ BOLIVIA

CON BASE EN EL ART. 18 DEL REGLAMENTO DE REVALIDACIÓN, ESTABLECIMIENTO DE EQUIVALENCIAS Y ACREDITACIÓN DE ESTUDIOS (REEAE), SE REVALIDA EL TOTAL DE LA INGENIERÍA EN SISTEMAS ELECTRÓNICOS
 PARA INGRESAR A MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
 QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN, YA QUE CUMPLE CON LO DISPUESTO EN LOS ART. 5 Y 10 DEL REEAE.

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN 609 ORDINARIA CELEBRADA EL 21 DE MAYO DE 2019

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL DRA. MARÍA DE LOURDES DELGADO NUÑEZ NOMBRE Y FIRMA	SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL DRA. TERESA MERCHAND HERNÁNDEZ NOMBRE Y FIRMA	DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES MTRA. ROSALIA SERRANO DE LA PAZ NOMBRE Y FIRMA
--	---	--

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