

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 08 de julio del presente año, para atender y analizar tres solicitudes de equivalencias y una solicitud de revalidación de estudios.

Teniendo en cuenta la opinión de las personas titulares de la Coordinación del Tronco General, de las coordinaciones de estudio de la licenciatura y del posgrado correspondiente, y habiéndose considerado los factores señalados en los artículos 14 del Reglamento de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios, 53 del Reglamento de Estudios Superiores y los Lineamientos Divisionales, estando presentes la mayoría de los integrantes de la Comisión, presentan a consideración del Consejo Divisional y recomiendan para su aprobación los **dictámenes** anexos correspondientes a las solicitudes atendidas.

Equivalencias:

1) Berthin Mezo Domínguez, matrícula 2233036481

Quien realizó estudios de la Licenciatura en Ingeniería Civil en la Universidad Nacional Autónoma de México, CDMX.

Se declaran equivalentes 23 UEA, por un total de 185 créditos, que corresponden al 38.95% de la Licenciatura en Ingeniería Civil.

2) Daniela Isabel Martínez Gómez, matrícula 2193044603

Quien realizó estudios de la Licenciatura en Ingeniería Química Industrial en el Instituto Politécnico Nacional, CDMX.

Se declaran equivalentes 9 UEA, por un total de 76 créditos, que corresponden al 15.93% de la Licenciatura en Ingeniería Ambiental.

3) José Emiliano Gamez Pola, matrícula 2232000272

Quien realizó estudios de la Licenciatura en Ingeniero Químico Administrador en el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, CDMX.

Se declaran equivalentes 23 UEA, por un total de 176 créditos, que corresponden al 36.9% de la Licenciatura en Ingeniería Química.

Revalidaciones:

1) Isidro Montero Reyes

Quien realizó estudios de Licenciatura en Ingeniería en Ciencias Informáticas en la Universidad de las Ciencias Informáticas, Cuba.

Se revalida el total de los estudios de la Licenciatura en Ingeniería en Ciencias Informáticas únicamente para efecto de ingreso a la Maestría en Ciencias de la Computación.

VOTOS

Los integrantes de la Comisión presentes al momento de aprobar los dictámenes se manifestaron de la siguiente manera:

Integrantes	Sentido de los votos
Dr. Luciano Roberto Fernández Sola	No estuvo presente
Mtro. José Juan Guerrero Correa	A favor
Ing. Antonio Guerrero Bañuelos	A favor
Total de los votos	2 a favor

Atentamente
"Casa abierta al tiempo"
La Comisión:



Dra. Maricela Claudia Bravo Contreras
Coordinadora de la Comisión

08 de julio de 2024

TRIMESTRE LECTIVO
24-P

FECHA	DÍA	MES	AÑO
	15	07	2024

HOJA 1 DE 2

MATRÍCULA 2233036481

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 1104 DE FECHA 19/03/2024 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 Mezo	APELLIDO MATERNO Dominguez	NOMBRE (S) Berthin
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO Licenciatura en Ingeniería Civil		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA Universidad Nacional Autonoma de México		ENTIDAD FEDERATIVA CDMX
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES <u>23</u> . POR UN TOTAL DE <u>185</u> CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL <u>38.95</u> % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN <u>Licenciatura en Ingeniería Civil</u> QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
Cálculo Diferencial e Integral
Cálculo Diferencial e Integral
Cálculo Diferencial e Integral
Álgebra Superior
Ecuaciones Diferenciales
Cinemática y Dinámica
Cinemática y Dinámica
Cinemática y Dinámica
Probabilidad y Estadística
Computación y Métodos Numéricos
Ingeniería Civil y Sociedad
Dibujo Asistido con Computadora e Interpretación de Planos
Estática
Topografía
Estructuras Isostáticas
Métodos Determinísticos de optimización
Mecánica de Materiales
Geología Aplicada a la Ingeniería Civil
Metodos Constructivos
Aspectos Legales de la Ingeniería Civil
Ingeniería de Sistemas y Planeación

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112042	Introducción al Cálculo	11
1112043	Cálculo Diferencial	11
1112029	Cálculo Integral	9
1112013	Complementos de Matemáticas	9
1112030	Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	9
1111092	Lab. de Movimiento de una Partícula	3
1111081	Dinámica del Cuerpo Rígido	9
1111093	Lab. del Cuerpo Rígido y Oscilaciones	3
1153001	Probabilidad y Estadística	9
1151039	Métodos Numéricos en Ingeniería	7
1100037	Introducción a la ingeniería	6
1143052	Dibujo Asistido por Computadora en Ingeniería Civil	6
1143042	Estática	9
1142042	Topografía	12
1143035	Estructuras Isostáticas	6
1152001	Investigación de Operaciones I	9
1142006	Mecánica de Sólidos I	9
1144032	Geología Aplicada a la Ingeniería Civil	9
1142037	Ingeniería de Materiales en Construcción	9
1142030	Legislación de la Cosntrucción	6
1143055	Planeación Estratégica de Infraestructura en Ingeniería Civil	9

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

APROBADO POR EL CONSEJO DIVISIONAL EN SU SESIÓN 715 ORDINARIA CELEBRADA EL 15 DE JULIO DE 2024

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

 DR. RAFAEL ESCARELA PÉREZ

 NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

 DRA. MARICELA CLAUDIA BRAVO CONTRERAS

 NOMBRE Y FIRMA

DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES

 MTRA. ROSALÍA SERRANDO DE LA PAZ

 NOMBRE Y FIRMA

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO
24-P

FECHA	DÍA	MES	AÑO
	15	07	2024

HOJA 2 DE 2

MATRÍCULA 2233036481

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 1104 DE FECHA 19/03/2024 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 Mezo	APELLIDO MATERNO Dominguez	NOMBRE (S) Berthin
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO Licenciatura en Ingeniería Civil		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA Universidad Nacional Autónoma de México		ENTIDAD FEDERATIVA CDMX
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES <u>23</u> . POR UN TOTAL DE <u>185</u> CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL <u>38.95</u> % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN <u>Licenciatura en Ingeniería Civil</u> QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
Costos en la Construcción
Mecánica de Rocas

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1142039	Costos y Presupuestos de Obra	9
1144035	Mecánica de Rocas	6

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

APROBADO POR EL CONSEJO DIVISIONAL EN SU SESIÓN 715 ORDINARIA CELEBRADA EL 15 DE JULIO DE 2024

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DR. RAFAEL ESCARELA PÉREZ

NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MARICELA CLAUDIA BRAVO CONTRERAS

NOMBRE Y FIRMA

DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES

MTRA. ROSALÍA SERRANDO DE LA PAZ

NOMBRE Y FIRMA

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO
24-P

FECHA
DÍA 15 MES 07 AÑO 2024

HOJA 1 DE 2

MATRÍCULA 2232000272

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 1108 DE FECHA 03/04/2024 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 Gamez	APELLIDO MATERNO Pola	NOMBRE (S) José Emiliano
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO Licenciatura en Ingeniero Químico Administrador		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey		ENTIDAD FEDERATIVA México
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES 23 POR UN TOTAL DE 176 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 36.9 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN Licenciatura en Ingeniería Química QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
Matemáticas II
Matemáticas III
Ecuaciones Diferenciales
Física I
Física II
Física III
Electricidad y Magnetismo
Termodinámica
Probabilidad y Estadística
Métodos Numéricos en Ingeniería
Introducción a la Ingeniería Química
Balance de Materia
Balance de Energía
Química Organica Estructural
Termodinámica
Operaciones de Tranferencia de Calor
Operaciones de Tranferencia de Momentum
Laboratorio de Operaciones Térmo-mecánicas
Termodinámica del Equilibrio
Ingeniería de Reactores
Procesos de Separación
Procesos de Tranferencia Difusional

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112043	Cálculo Diferencial	11
1112029	Cálculo Integral	9
1112030	Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	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 Magnetostática	9
1113046	Termodinámica	6
1153001	Probabilidad y Estadística	9
1151039	Métodos Numéricos en Ingeniería	7
1137004	Taller de Principios de Ingeniería Química	3
1137013	Balance de Materia	7
1137014	Balance de Energía	7
1137018	Química Organica	9
1137006	Termodinámica Aplicada	9
1137026	Tranferencia de Calor	9
1137005	Tranferencia de Momento	9
1137009	Laboratorio de Operaciones Unitarias	6
1137008	Equilibrio Termodinámico	9
1137011	Reactores Homogeneos	9
1132056	Procesos de Separación I	9
1132040	Transferencia de masa	9

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

APROBADO POR EL CONSEJO DIVISIONAL EN SU SESIÓN 715 ORDINARIA CELEBRADA EL 15 DE JULIO DE 2024

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DR. RAFAEL ESCARELA PÉREZ

NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MARICELA CLAUDIA BRAVO CONTRERAS

NOMBRE Y FIRMA

DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES

MTRA. ROSALÍA SERRANDO DE LA PAZ

NOMBRE Y FIRMA

RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO
24-P

FECHA	DÍA	MES	AÑO
	15	07	2024

HOJA 2 DE 2

MATRÍCULA 2232000272

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 1108 DE FECHA 3/04/2024 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 Gamez	APELLIDO MATERNO Pola	NOMBRE (S) José Emiliano
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO Licenciatura en Ingeniero Químico Administrador		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey		ENTIDAD FEDERATIVA México
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES <u>23</u> . POR UN TOTAL DE <u>176</u> CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL <u>36.9</u> % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN <u>Licenciatura en Ingeniería Química</u> QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
Laboratorio de Ingeniería de Procesos

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1137005	Laboratorio de Procesos	6

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

APROBADO POR EL CONSEJO DIVISIONAL EN SU SESIÓN 715 ORDINARIA CELEBRADA EL 15 DE JULIO DE 2024

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DR. RAFAEL ESCARELA PÉREZ

NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MARICELA CLAUDIA BRAVO CONTRERAS

NOMBRE Y FIRMA

DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES

MTRA. ROSALÍA SERRANDO DE LA PAZ

NOMBRE Y FIRMA

RESOLUCIÓN DE REVALIDACIÓN TOTAL

TRIMESTRE LECTIVO
24-P

FECHA	DÍA	MES	AÑO
	15	07	2024

HOJA 1 DE 1

MATRÍCULA

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE REVALIDACIÓN No. 857 DE FECHA 30/04/2024 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 MONTERO	APELLIDO MATERNO REYES	NOMBRE (S) ISIDRO
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA EN CIENCIAS INFORMÁTICAS		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA UNIVERSIDAD DE LAS CIENCIAS INFORMÁTICAS		PAÍS DE PROCEDENCIA CUBA

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 EN CIENCIAS INFORMATICAS

PARA INGRESAR A MAESTRIA 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

APROBADO POR EL CONSEJO DIVISIONAL EN SU SESIÓN 715 ORDINARIA CELEBRADA EL 15 DE JULIO DE 2024

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DR. RAFAEL ESCARELA PÉEZ
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. MARICELA CLAUDIA BRAVO CONTRERAS
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES

MTRA. ROSALÍA SERRANO DE LA PAZ
NOMBRE Y FIRMA

T1 DIRECCIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T2 CONSEJO DIVISIONAL

T3 COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES
T4 ALUMNO