



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
Unidad Cuajimalpa

**DICTAMEN CREA.002.23 QUE PRESENTA LA COMISIÓN ENCARGADA DE ANALIZAR LAS SOLICITUDES DE REVALIDACIÓN, EQUIVALENCIAS Y ACREDITACIÓN DE ESTUDIOS, RELACIONADO CON LA SOLICITUD DEL ALUMNO HUGO ROJAS MARTÍNEZ, CON MATRÍCULA 2223028379, DE LA LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN.**

**ANTECEDENTES**

- I. El Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería, en la sesión CUA-DCNI-227-22 de fecha 18 de abril de 2022, integró la Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Revalidación, Equivalencias y Acreditación de Estudios.

Las personas designadas para integrar la comisión fueron: Dr. Julián Alberto Fresán Figueroa, Jefe del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas; Dra. Nohra Elsy Beltrán Vargas, Jefa del Departamento de Procesos y Tecnología; Dr. Arturo Abreu Corona, Representante Propietario del Personal Académico del Departamento de Ciencias Naturales; Dra. Adela Irmene Ortiz López, Representante Propietaria del Personal Académico del Departamento de Procesos y Tecnología; C. Gabriel Garduño Guadarrama, Representante Propietario Alumno del Departamento de Ciencias Naturales y el C. Christopher Xavier Sánchez Duran, Representante Propietario Alumno del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.

Se nombraron también las siguientes personas para asesoría: Dr. Antonio López Jaimes, Coordinador de la Licenciatura en Ingeniería en Computación; Dra. Mika Olsen, Coordinador de la Licenciatura en Matemáticas Aplicadas; Dra. Ana Luisa Bravo de la Garza, Coordinadora de la Licenciatura en Biología Molecular; Dra. Alejandra García Franco, Coordinadora de la Licenciatura en Ingeniería Biológica y Dr. Abel García Nájera, Coordinador del Posgrado en Ciencias Naturales e Ingeniería.

- II. La Comisión se reunió el 11 de abril de 2023, finalizando la firma del presente dictamen en esta fecha.
- III. La Comisión contó con los siguientes documentos para el análisis de la solicitud:
- a. Copia del Formato de Solicitud de Equivalencias, firmada por el interesado y con los sellos de la Caja General, con fecha 20 de diciembre de 2022.
  - b. Historia Académica del alumno Hugo Rojas Martínez, de la Licenciatura en Ingeniería en Computación expedida por la Universidad Autónoma del Estado de México.

- c. Plan y Programas de Estudio de la Licenciatura en Ingeniería en Computación expedidos por la Universidad Autónoma del Estado de México.
- d. Plan y Programas de Estudio de la Licenciatura en Ingeniería en Computación de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería, Unidad Cuajimalpa.
- e. Oficio del Coordinador de Estudios de la Licenciatura en Ingeniería en Computación, con fecha 4 de abril de 2023.

### **CONSIDERANDO**

- 1. Que los documentos presentados por el alumno Hugo Rojas Martínez, que acreditan las asignaturas de la Licenciatura en Ingeniería en Computación, en la Universidad Autónoma del Estado de México, son suficientes para proceder con el análisis de la Solicitud de Equivalencias.
- 2. Que el alumno Hugo Rojas Martínez ingresó a la Licenciatura en Ingeniería en Computación y que, hizo la solicitud de equivalencia en el trimestre 22-O.
- 3. Que se analizaron las observaciones formuladas por las personas que integran o asesoran a la Comisión, y para determinar las igualdades académicas se consideró lo señalado por los artículos 14, 22, 23, 30 y 32 del Reglamento de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios (RREAE).
- 4. Que el Artículo 32 del RREAE menciona que *“El establecimiento de equivalencias no podrá ser mayor del 40% ni menor del 10% del total de créditos del plan de estudios correspondiente”*.

Con base en los antecedentes y consideraciones anteriores, la Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios, emite el siguiente:

### **DICTAMEN**

**ÚNICO.** Se recomienda al Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería **SI ESTABLECER**, a favor del alumno Hugo Rojas Martínez, la Equivalencia de la Licenciatura en Ingeniería en Computación, de acuerdo con la siguiente tabla:

Asignatura en el Programa Académico Ingeniería en Computación (UAEM)	UEA equivalente en el Programa Académico Ingeniería en Computación (UAM Cuajimalpa)	Clave UEA	Créditos
<i>UEA Obligatorias</i>			
<i>Tronco Divisional</i>			
Álgebra Superior	Álgebra Superior I	4601084	9
	Álgebra Superior II	4601085	8
Álgebra Lineal	Álgebra Lineal I	4601093	9
Cálculo 1	Introducción al Cálculo	4601086	13
	Cálculo I	4601087	13
Cálculo 2	Cálculo II	4601088	13

<i>Formación Básica</i>			
Probabilidad y Estadística	Probabilidad y Estadística	4604041	10
Programación Estructurada	Taller de Algoritmos	4604030	10
	Programación Estructurada	4604031	12
Estructuras de Datos	Estructuras de Datos Lineales	4604033	12
	Estructuras de Datos No Lineales	4604034	12
Programación Orientada a Objetos	Programación Orientada a Objetos	4604032	12

<i>Formación Profesional</i>			
Programación paralela y distribuida	Cómputo concurrente	4604091	8
Autómatas y Lenguajes Formales	Teoría de Autómatas y Lenguajes	4604092	8
<b>Suma de créditos UEA Obligatorias</b>			<b>149</b>

<i>UEA Optativas Divisionales e Interdivisionales</i>			
Economía	Introducción a la Economía (Lic. en Administración)	4213050	8

Ética	Ética (Lic. en Humanidades)	4211080	8
Ecuaciones Diferenciales	Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I (Lic. en Matemáticas Aplicadas)	4601098	8
<b>Suma de créditos UEA Optativas Divisionales e Interdivisionales</b>			<b>24</b>
<b>Suma total de créditos</b>			<b>173</b>
<b>Porcentaje de créditos respecto al número de créditos mínimos del Plan de Estudios</b>			<b>37.37%</b>

**LA COMISIÓN:**

**VOTOS**

Integrantes	Sentido del voto
Dr. Julián Alberto Fresán Figueroa	A favor
Dra. Nohra Elsy Beltrán Vargas	-
Dr. Arturo Abreu Corona	A favor
Dra. Adela Irmene Ortiz López	A favor
C. Gabriel Garduño Guadarrama	-
<b>Total de los votos</b>	<b>3</b>

**Asesores y asesoras:**

**Dra. Ana Luisa Bravo de la Garza**

Coordinadora de la Licenciatura en Biología Molecular

**Dra. Alejandra García Franco**

Coordinadora de la Licenciatura en  
Ingeniería Biológica

**Dra. Mika Olsen**

Coordinadora de la Licenciatura en  
Matemáticas Aplicadas

**Dr. Antonio López Jaimes**

Coordinador de la Licenciatura en Ingeniería en  
Computación

**Mtra. Isela Carolina Tinoco Marquina**

Abogada Delegada de Legislación Universitaria

**Dr. Abel García Nájera**

Coordinador del Posgrado en Ciencias  
Naturales e Ingeniería

**Coordinadora**



**Dra. Marcia Guadalupe Morales Ibarra**

Secretaria del Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería