

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 19 de enero del presente año, para atender y analizar las solicitudes de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios.

Teniendo en cuenta las opiniones de la Coordinadora de Estudios del Tronco General y el de la Licenciatura o Posgrado correspondiente, y habiéndose considerado los factores señalados en los Artículos 14 del Reglamento de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios, 47 del Reglamento de Estudios Superiores y los Lineamientos Divisionales, estando presentes la mayoría los integrantes de la Comisión y votando por unanimidad, presentan a consideración del Consejo Divisional y recomiendan para su aprobación el **dictamen** anexo correspondiente a la solicitud atendida.

Equivalencias:

1. Isaac Mauricio Gutiérrez González, matrícula 2182000524

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

Se declaran equivalentes 7 UEA, por un total de 54 créditos, que corresponden al 11.36% de la Licenciatura en Ingeniería Civil.

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

Dr. Jorge Luis Flores Moreno
Coordinador de la Comisión

19 de enero de 2022



RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO
21-O

FECHA
DÍA 28 MES 01 AÑO 2021

HOJA 1 DE 1

MATRÍCULA 2182000524

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS No. 995 DE FECHA 20 DE OCTUBRE DE 2021 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 GUTIÉRREZ	APELLIDO MATERNO GONZÁLEZ	NOMBRE (S) ISAAC MAURICIO
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO LICENCIATURA EN INGENIERÍA AERONÁUTICA		
INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL		ENTIDAD FEDERATIVA CIUDAD DE MÉXICO
UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES 7 . POR UN TOTAL DE 54 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 11.36 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS QUE COMPRENDE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN LICENCIATURA EN INGENIERÍA CIVIL QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.		

ASIGNATURAS CURSADAS EN OTRA INSTITUCIÓN
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL
FÍSICA CLÁSICA
ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO
TERMODINÁMICA Y PRINCIPIOS DE TRASFERENCIA DE CALOR
ANÁLISIS NUMÉRICO

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE QUE SE DECLARAN EQUIVALENTES		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
1112043	CÁLCULO DIFERENCIAL	11
1112029	CÁLCULO INTEGRAL	9
1111093	LAB. DEL CUERPO RÍGIDO Y OSCILACIONES	3
1111081	DINÁMICA DEL CUERPO RÍGIDO	9
1111083	INTRO. A LA ELECTROSTÁTICA Y MAGNETOSTÁTICA	9
1113046	TERMODINÁMICA	6
1151039	MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA	7

No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

APROBADO POR EL CONSEJO DIVISIONAL EN SU SESIÓN 656 ORDINARIA CELEBRADA EL 28 DE ENERO DE 2022
EL ALUMNO APROBÓ EL EXAMEN DE CONJUNTO

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL

DRA. TERESA MERCHAND HERNÁNDEZ
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL

DR. JORGE LUIS FLORES MORENO
NOMBRE Y FIRMA

DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES

MTRA. ROSALÍA SERRANO DE LA PAZ
NOMBRE Y FIRMA