



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

## RESOLUCIÓN DE ACREDITACIÓN

TRIMESTRE LECTIVO  
23-0FECHA  
DÍA 20 MES 02 AÑO 24

HOJA 1 DE 1

2° CARRERA: SI  NO 

MATRÍCULA 2182018115

CON RELACIÓN A LA SOLICITUD DE ACREDITACIÓN No. 2375 DE FECHA 29/01/24 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 IZTAPALAPA EMITE LA SIGUIENTE RESOLUCIÓN.

APELLIDO PATERNO AGUILLON	APELLIDO MATERNO ORTEGA	NOMBRE(S) KASSANDRA
LICENCIATURA O POSGRADO CURSADO INGENIERÍA BIOQUÍMICA INDUSTRIAL	UNIDAD IZTAPALAPA	DIVISIÓN CBS

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADAS 5 . POR UN TOTAL DE 49 CRÉDITOS QUE CORRESPONDEN AL 9.4 % POR CIENTO DEL TOTAL DE CRÉDITOS DE LA LICENCIATURA O POSGRADO EN INGENIERIA BIOMÉDICA QUE SE IMPARTE EN ESTA INSTITUCIÓN.

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE CURSADAS	
CLAVE	NOMBRE
2300035	LABORATORIO INTEGRAL
2112013	FÍSICA
2132075	CÁLCULO DIFERENCIAL
2300034	QUÍMICA GENERAL
2132060	CÁLCULO INTEGRAL

UNIDADES DE ENSEÑANZA - APRENDIZAJE ACREDITADAS		
CLAVE	NOMBRE	CRÉDITOS
2100001	METODO EXPERIMENTAL I	9
2110019	MECÁNICA ELEMENTAL I	9
2130038	CÁLCULO DIFERENCIAL	11
2140009	ESTRUCTURA DE LA MATERIA	9
2130039	CÁLCULO INTEGRAL	11

## No. DE SESIÓN Y FECHA DE CONSEJO DIVISIONAL

--

PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL
DR. ROMAN LINARES ROMERO DIRECTOR C B I NOMBRE Y FIRMA

SECRETARIO DEL CONSEJO DIVISIONAL
ING. LUIS FERNANDO CASTRO CAREAGA SECRETARIO ACADEMICO C B I NOMBRE Y FIRMA

DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES
MTRA. ROSALIA SERRANO DE LA PAZ DIRECTORA DE SISTEMAS ESCOLARES NOMBRE Y FIRMA

T1 DIRECCIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES  
T2 CONSEJO DIVISIONALT3 COORDINACIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES  
T4 ALUMNO



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**

Licenciatura en Ingeniería Biomédica

Coordinación

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

Ciudad de México, a 20 de febrero de 2024

**Ing. Luis Fernando Castro Careaga**

Secretario Académico

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

Presente

En respuesta al oficio SA.CBI.0090-2024 para determinar las igualdades académicas de la alumna Aguillón Ortega Kassandra, matrícula 2182018115 de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica, quien realizó un cambio de División y de licenciatura, se propone la tabla de igualdades de 5 UEA, sumando 49 créditos que corresponden al 9.4% del total de créditos de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica.

Adjunto documento con el detalle de la propuesta de igualdades académicas.

Sin otro particular, quedo a su disposición para cualquier aclaración al respecto.

Atentamente,

Dr. Juan Ramón Jiménez Alaniz  
Coordinador de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica.

**UNIDAD IZTAPALAPA**

San Rafael Atlixco 186, Col. Vicentina, 09340 Ciudad de México, Edificio T-222

Tel: [REDACTED] email: [REDACTED]@xanum.uam.mx

