

### UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO

SECRETARIA GENERAL
DIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACION ESCOLAR

### CERTIFICADO PARCIAL DE ESTUDIOS ( MOVILIDAD ESTUDIANTIL)



C1520745

NO TIENE VALOR EN CREDITOS PARA LA UNAM

ESTUDIANTE: 715007758

IMER ANTONIO HERNANDEZ OSORIO

PROGRAMA: ESPACIO COMUN DE EDUCACION SUPERIOR (ECOES)

PROCEDENCIA: UNIVERSIDAD JUAREZ AUTONOMA DE TABASCO (TABASCO)

**BIOLOGIA** 

ESTANCIA: 26/FEBRERO/2015 AL 18/JUNIO/2015 (2015-2)



**ASIGNATURAS** 

APROBADAS: 4

NO APROBADAS: 0

TOTAL: 4

**HUELLA DIGITAL DEL CERTIFICADO** 



SELLO

CLAVE ASIGNATURA	CREDITOS	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	CALIFICACION	COMPROBANTE DE EVALUACION	GRUPO
		FACULTAD DE CIENCIAS			
1204	08	SISTEMATICA I	7	0017069	5393
1405	10	PALEOBIOLOGIA	7	0017076	5481
1501	10	BIOTECNOLOGIA I	8	0017080 /	5497
1601	10	EVOLUCION I	6	0017083	5512
****	*****	***********	*******	*****	***
/					
			4.80 (0.00)		
	1				

991408



AUTORIZACION: 22/SEP /2015

IMPRESION: 22/SEP /2015 14:28

PAGINA 1 DE 1

OFICINA DE CERTIFICADOS

MARGARITA VAZQUEZ SEDAS

DIRECTOR DE CERTIFICACION Y CONTROL DOCUMENTAL

P. AGUSTIN MERCADO

DIRECTOR GENERAL

PR. ISIDRO AVILA MARTINEZ

Calificación aprobatoria = 6,7,8,9,10 Calificación no aprobatoria = 5 No presentada = NP Equivalencia de créditos con horas de clase: Teóricas o seminarios: Hora - semana - semestre = 2 créditos Prácticas, laboratorio, taller Hora - semana - semestre = 1 crédito

Este certificado parcial de estudios en movilidad estudiantil sólo es válido si se encuentra sellado y firmado. No es válido si se encuentra en mal estado y/o presenta enmendaduras o tachaduras. Este certificado parcial de estudios en movilidad estudiantil consigna las calificaciones que hasta la fecha han sido registradas. No acepte fotocopias de este documento.

CPE-01-2015

CERTIFICADO PARCIAL PARA ESTUDIANTES DE MOVILIDAD (NACIONALES Y EXTRANJEROS) PROCEDENTES DE OTRAS INSTITUCIONES DE EDUCACION SUPERIOR,



## Universidad Juárez Autónoma de Tabasco Secretaría de Servicios Académicos Dirección de Servicios Escolares

### **ACTA DE EXAMEN PROFESIONAL**

UNIVERSIDAD JUÁREZ **AUTÓNOMA DE TABASCO** 

Modalidad de Titulación: Examen General de Conocimientos (Ceneval)



En la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, el cinco de julio de dos mil diecisiete, se reunió en la División Académica de Ciencias Biológicas, el Jurado integrado de la siguiente manera:

Miembros del Jurado	Cargo
MTRA. REYNA LOURDES FOCIL MONTERRUBIO	Presidente
DRA. SILVIA CAPPELLO GARCIA	Secretario
MTRA. MARIA LEANDRA SALVADORES BALEDON	

para proceder a la toma de protesta del examen profesional de

Licenciado en Biología

a Imer Antonio Hernández Osorio

Posteriormente, lo declararon

Aprobado

MONTERRUBIO

President

Secretario

MTRA. MARIA LEANDRA SALVADORES BALEDON

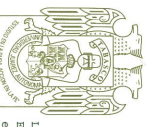
La que suscribe, Directora de la División Académica de Ciencias Bjológicas, certifica que las firmas que anteceden son auténticas y corresponden a los miembros del jurado cuyos nombres aparecen en esta acta.

UJAT DIVISIÓN ACADÉMICA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

M. EN C. ROSA MARTHA PADRÓN LÓ



DIRECCION



# Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

La Secretaría de Servicios Académicos a través de la Dirección de Servicios Escolares de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, según constancias que se encuentran en el archivo de esta institución, certifica que

# UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE co TABASCO cu



con matrícula 122G17( cubren íntegramente el División Académica de continuación se indican: 122G17072, cursó y aprobó todas y cada una de las asignaturas que ente el plan de estudios de Licenciado en Biología impartido en la lca de Ciencias Biológicas, con las calificaciones finales que a

	Asignaturas				Ciclo	Calif	Calificación	Tipo de Examen
	Áros do Eormanión General	/						
G	Álgebra				2012-2	10 0	diez	
	Biología			540	2012-2	9 nı	nueve	
1	Bioquímica				2013-2	7 si	siete	
	Cálculo Diferencial e Integral				2013-1	9 n	nueve	
	Cultura Ambiental				2012-2	8	ocho	
22	Derechos Humanos				2016-3	8	ocho	
g	Ecología General				2013-1	9 n	nueve	
	Estadística				2013-1	8 0	ocho	
H	Ética				2013-1	8	ocho	
ш	Filosofía				2013-2	8	ocho	
	Herramientas de Computación				2014-1	0	ocho	
	Introducción a las Ciencias Ambientales				2012-2	0	ocho	
	Lectura y Redacción				2013-1	10	diez	
	Lengua Extranjera				2016-1	· ·	siete	
	Metodología				2012-2	9	nueve	
	Pensamiento Matemático		•		2012-2	8 <del>-</del>	8 ocho	
	Quimica inorganica		\		2013-1		nueve	To the second
4	Kallinga Ciganias							
8	Área de Formación Sustantiva Profesional						5	
	Algas y Briofitas				2015-2	o 0	ocho	
CC	Anatomia y Fisiologia Ariiriai				2015-2	80	ocho	
	Bacterias v Virus				2013-2	9 n	nueve	
II.	Biofísica				2016-2	9	nueve	
57	Biología Celular				2013-1		nueve	
	Biología del Desarrollo				2013-2	α	ocno	
3	Biología Molecular de la Célula				2014-2	o «	nueve	
	Climatología y Meteorología				2014-1	0 0	och och	
7	Deuterostomados				2014-2	1 0	Sight of	
	Diseño Experimental				2014-2		siete	
	Ecología Marina				2010-2	۰ 5	diez	
	Ecosistemas Acuáticos Continentales				2016-1	ο α	ocno	
7	Fisicoquímica				2014-1		a lucyc	
	Genética Básica				2014-1		nueve	
	Hongos		40		2015-2	0 0	och o	
	Introducción a la Biotecnología				2015-1	7 0	siete	
NO.	Paleobiologia				2014-1	9	nueve	
5	Protestomados				2014-2	8	ocho	
	Protozoarios				2014-1	8	ocho	
	Técnicas Avanzadas de Biología Molecular				2016-2		nueve	
	Vertebrados				2016-1	8	ocho	

Continúa ...