

Zacatecas, Zac., a 10 de Junio 2020.

ASUNTO: Solicitud de Adjudicación de Horas-Semana-Mes.

ING. LEONEL GERARDO CORDERO LERMA

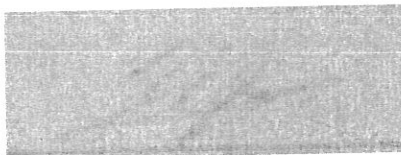
DIRECTOR GENERAL DEL CECYTEZ

P R E S E N T E

Por medio del presente, le envié un cordial saludo, quien suscribe C. MIRVA ESMERALDA SALDÍVAR PACHECO, adscrito al Centro Cecyt Calera Plantel 1, con C.C.T. 32ETC0001Y con plaza EH12001 con 26 HSM definitivas Cecyt, y a su vez me permito solicitar la Adjudicación de Horas-Semana-Mes de la asignatura de Componente Profesional de Biotecnología MV SII 11hsm correspondientes al semestre enero-julio, las cuales he impartido desde el 2018 y como medio probatorio anexo la carga horaria oficial de los periodos antes mencionados. Esto es derivado de la circular emitida el 5 de junio de 2020 para la adjudicación de horas por la Dirección General que usted preside.

Sin más por el momento, agradezco su atención prestada al presente oficio y quedo a la espera de la resolución.

ATENTAMENTE



---

ING. Mirva Esmeralda Saldívar Pacheco

Maestra del Componente de Biotecnología Cecyt Plantel Calera

CCP. M.C. Lucio Cuauhtemoc Mendoza Amparo Secretario General del SITCECYTEZEMSAD



Lic. Antonio Argüelles Acosta, en mi carácter de Director General del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Zacatecas, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 3º, fracción III, de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 4, fracción XVIII, inciso c); 8, fracción XVI; 22, de la Ley General del Servicio Profesional Docente, se expide el presente:

## NOMBRAMIENTO

Para el ingreso formal al Servicio Profesional Docente, con motivo de su participación en el Concurso de Oposición, en el que obtuvo el resultado de IDÓNEO al

**C. Mirva Esmeralda Saldívar Pacheco**

Con los derechos y obligaciones que le confiere la Ley General del Servicio Profesional Docente, a efecto de que preste sus servicios en los siguientes términos:

Función:	Docente
Cargo:	Maestro de Educación Media Superior
Plaza:	EH12001
Asignatura:	Biología 26 hsm.
Nombramiento:	Alta Definitiva por ingreso y evaluación, Servicio Profesional Docente (FV) En cumplimiento al Artículo 22. "Dará lugar a un Nombramiento Definitivo de base después de seis meses de servicios sin nota desfavorable en su expediente". Docente el cual presentó su Evaluación al Ingreso a la Educación Media Superior Ciclo de Escolar 2017-2018.
Centro de Trabajo de Adscripción:	Plantel CECyT Calera
Clave del Centro de Trabajo:	32ETC0001Y

**LIC. ANTONIO ARGÜELLES ACOSTA**  
Director General del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Zacatecas.

**C. MIRVA ESMERALDA SALDÍVAR PACHECO**  
Quien firma de recibido el presente nombramiento.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE ZACATECAS

## La Universidad Politécnica de Zacatecas

Otorga a:

**MIRVA ESMERALDA SALDIVAR PACHECO**

el Título de

**INGENIERA EN BIOTECNOLOGÍA**



1069

Firma del Alumno

En virtud de haber concluido y acreditado íntegramente los requisitos correspondientes, de acuerdo con el plan de estudios en vigor de esta Institución.

Fresnillo, Zacatecas, a los 30 días del mes de Enero de 2013 .



SECCIÓN: DIRECCIÓN DEL PLANTEL  
OFICIO/139/20  
Calera de Víctor Rosales, Zacatecas a 10 de junio 2020

**A QUIÉN CORRESPONDA**

El que suscribe, **M.T.I.E. Miguel Dávalos Cedillo**, director del CECyTE Plantel Calera con **C.C.T. 32ETC0001Y**, y considerando los registros que se encuentran en el plantel.

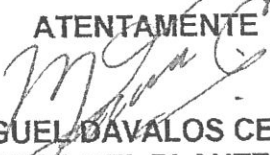
**HACE CONSTAR**

Que la docente **MIRVA ESMERALDA SALDÍVAR PACHECO** impartió las siguientes asignaturas curriculares temporalmente en los periodos que a continuación se mencionan

SEMESTRE	ASIGNATURA	GRUPO	HORAS
Enero – Julio 2018	MV. SII.	BIOTECNOLOGÍA "A-B"	12
Enero – Julio 2019	MV. SII.	BIOTECNOLOGÍA "A-B"	12
Enero – Julio 2020	MV. SII.	BIOTECNOLOGÍA "A-B"	12

Se anexa carga horaria oficial de los periodos anteriormente mencionados de acuerdo a los archivos existentes en el plantel.

Se extiende la presente para usos y fines legales del interesado a los diez días del mes de junio del año dos mil veinte.

**ATENTAMENTE**  
  
**M.T.I.E. MIGUEL DAVALOS CEDILLO**  
**DIRECTOR DEL PLANTEL**



Enero - Julio 2018

**DOCENTES IDONEOS CON HORAS TEMPORALES POR LA LEY GENERAL DEL SERVICIO PROFESIONAL DOCENTE**

DOCENTE	PROFESIÓN DEL DOCENTE	ASIGNATURA	SEMESTRE	CARRERA	HORAS	ESTATUS DE LAS HORAS	TOTAL DE HORAS
MOISES BETANCOURT CARRILLO	LIC. EN QUÍMICO FARMACÉUTICO BIÓLOGO	QUÍMICA	SEGUNDO	PROCESOS DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA "B"	4	TEMPORAL	4 CEEYT 1
TOTAL DE HORAS					4		

DOCENTE	PROFESIÓN DEL DOCENTE	ASIGNATURA	SEMESTRE	CARRERA	HORAS	ESTATUS DE LAS HORAS	TOTAL DE HORAS
MIRVA ESMERALDA SALDIVAR PACHEDO	ING. BIOTECNOLÓGICA	ADMINISTRATIVA	SEXTO	BIOTECNOLOGÍA "A"	1 HORA DEFINITIVA Y 5 HORAS TEMPORALES	TEMPORALES	12 CEEYT 1
			SEXTO	BIOTECNOLOGÍA "B"	6	TEMPORALES	
TOTAL DE HORAS					12		

Autenta

M.C. HERNÁNDEZ LÓPEZ MAGALLANES  
Directora General del CEEYTEZ

Presenta

M.E. PABLO PAREDEZ GAMÓN  
Director del Hospital CEEYT CALERA


Elaboró  
LIC. ANA MARÍA GARCÍA HUERTA  
Coordinadora Académica del Plantel



Enevo - Julio 2019

DOCENTE	PROFESION DEL DOCENTE	ASIGNATURA	SEMESTRE	CARRERA	HORAS	PLAZA DE JORNADA	TOTAL DE HORAS
ING. RAFAEL ADDI ACEVEDO DELGADO	ING. MECATRÓNICO	MIII. MANTIENE LOS SISTEMAS DE CONTROL ELECTRÓNICO DEL MOTOR DE COMBUSTIÓN INTERNA. SII. MANTIENE LAS EMISIONES CONTAMINANTES DENTRO DE LAS ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE	CUARTO	MANTENIMIENTO AUTOMOTRIZ "A"	4	TEMPORALES	20 CECyT 1
		MIII. MANTIENE LOS SISTEMAS DE CONTROL ELECTRÓNICO DEL MOTOR DE COMBUSTIÓN INTERNA. SII. MANTIENE LAS EMISIONES CONTAMINANTES DENTRO DE LAS ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE	CUARTO	MANTENIMIENTO AUTOMOTRIZ "B"	4	TEMPORALES	
		MIV. MANTIENE LOS SISTEMAS DE SUSPENSIÓN, DIRECCIÓN Y FRENSOS DEL AUTOMOVIL. SII. MANTIENE LOS SISTEMAS DE SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN DEL AUTOMOVIL.	SEXTO	MANTENIMIENTO AUTOMOTRIZ "B"	5		
		MIV. MANTIENE LOS SISTEMAS DE SUSPENSIÓN, DIRECCIÓN Y FRENSOS DEL AUTOMOVIL. SII. MANTIENE LOS SISTEMAS DE FRENSOS EN CONDICIONES DE OPERACIÓN.	SEXTO	MANTENIMIENTO AUTOMOTRIZ "B"	7	TEMPORALES	
TOTAL DE HORAS							20

DOCENTE	PROFESION DEL DOCENTE	ASIGNATURA	SEMESTRE	CARRERA	HORAS	ESTATUS DE HORAS	TOTAL DE HORAS
MIRVA ESMERALDA SALDIVAR PACHECO	ING. BIOTECNÓLOGA	MIV. ASISTE EN EL DESARROLLO DE PROCESOS BIOLÓGICOS UTILIZANDO TÉCNICAS DE BIOLOGÍA. SII. ANALIZA EL DESARROLLO DE PROCESOS BIOLÓGICOS POR MEDIO DE TÉCNICAS BASADAS EN LA SEPARACIÓN DE ELEMENTOS PROTEICOS.	SEXTO	BIOTECNOLOGÍA "A"	1 HORA DEFINITIVA Y 5 HORAS TEMPORALES	TEMPORALES	12 CECyT 1
		MV. ASISTE EN EL DESARROLLO DE PROCESOS BIOLÓGICOS UTILIZANDO TÉCNICAS DE BIOLOGÍA. SII. ANALIZA EL DESARROLLO DE PROCESOS BIOLÓGICOS POR MEDIO DE TÉCNICAS BASADAS EN LA SEPARACIÓN DE ELEMENTOS PROTEICOS.	SEXTO	BIOTECNOLOGÍA "B"	6	TEMPORALES	
TOTAL DE HORAS							12 CECyT 1

  
 CECY T 1  
 SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DE ZACATECAS  
 COLEGIO DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS  
 Y TECNOLÓGICOS DEL ESTADO DE  
 ZACATECAS. PLANTEL CALERA DE V.A.  
 CALLE 32 ET 6004V  
 CALERA DE V.S.



EDUCACIÓN

COLEGIO DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS DEL ESTADO DE ZACATECAS  
PLANTEL: CALERA  
SEMESTRE ENERO - JULIO 2020

DOCENTE IDONEO CON HORAS DEFINITIVAS POR LA LEY GENERAL DEL SERVICIO PROFESIONAL DOCENTE

DOCENTE	PROFESION DEL DOCENTE	ASIGNATURA	SEMESTRE	CARRERA	HORAS	ESTATUS DE HORAS	TOTAL DE HORAS
MIRVA ESMERALDA SALDIVAR PACHECO	ING. BIOTECNÓLOGA	MIII CULTIVA TEJIDOS VEGETALES UTILIZANDO HERRAMIENTAS BIOTECNOLÓGICAS SI. CULTIVA TEJIDOS VEGETALES POR DIFERENTES TÉCNICAS DE PROPAGACIÓN IN VITRO.	CUARTO	BIOTECNOLOGÍA "B"	9	26 DEFINITIVA Y 11 TEMPORALES	37 CECYT 1
		MIII CULTIVA TEJIDOS VEGETALES UTILIZANDO HERRAMIENTAS BIOTECNOLÓGICAS SI OBTIENE Y ACLIMATA PLANTAS IN VITRO EN INVERNADEROS	CUARTO	BIOTECNOLOGÍA "A"	8		
		MIII CULTIVA TEJIDOS VEGETALES UTILIZANDO HERRAMIENTAS BIOTECNOLÓGICAS SI OBTIENE Y ACLIMATA PLANTAS IN VITRO EN INVERNADEROS	CUARTO	BIOTECNOLOGÍA "B"	8		
		PROCESOS BIOLÓGICOS UTILIZANDO TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR. SI. ANALIZA EL DESARROLLO DE PROCESOS BIOLÓGICOS POR MEDIO DE TÉCNICAS BASADAS EN MW. ASISTE EN EL DESARROLLO DE	SEXTO	BIOTECNOLOGÍA "A"	6		
		PROCESOS BIOLÓGICOS UTILIZANDO TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR. SI. ANALIZA EL DESARROLLO DE PROCESOS BIOLÓGICOS POR MEDIO DE TÉCNICAS BASADAS EN	SEXTO	BIOTECNOLOGÍA "B"			
		PROCESOS BIOLÓGICOS UTILIZANDO TÉCNICAS DE BIOLOGÍA MOLECULAR. SI. ANALIZA EL DESARROLLO DE PROCESOS BIOLÓGICOS POR MEDIO DE TÉCNICAS BASADAS EN	SEXTO	BIOTECNOLOGÍA "B"			
TOTAL DE HORAS							



27 ENE. 2020

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN ZACATECAS  
COLEGIO DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS DEL ESTADO DE ZACATECAS, PLANTEL CALERA DE V.R.  
CLAVE: 32ETC8001V  
CALERA DE V.R.