

N° de Oficio 127.04.00.00.01.-002/2018
Tuxtla Gutiérrez, Chiapas a 15 de enero 2018**DR. SAMUEL ENCISO SAENZ**
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN
TECNOLÓGICA Y VINCULACIÓN
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TUXTLA GUTIÉRREZ
PRESENTE.

En atención a su carta de presentación No. 2664/17 de fecha 7 de diciembre de 2017 y documentación recibida el 10 de enero de 2018, en la que se refiere la **C. Fadia del Rosario Macal de la Cruz**, como alumna de la carrera de Ingeniería Bioquímica con número de control **13270366**, quien desea realizar su Servicio Social en esta Dependencia; al respecto se le comunica que ha sido aceptada en la Jefatura del Programa de Estadística y Planeación dependiente de la Subdelegación de Planeación y Desarrollo Rural, específicamente en el Programa denominado "Sistema Nacional de Información para el Desarrollo Sustentable (SNIDRUS)" debiendo cubrir un total de 480 horas en un plazo no menor a 6 meses ni mayor a 2 años, colaborando como máximo 4 horas diarias; a partir del 16 de enero de 2018 en el horario de 12:00 a 16:00 horas, realizando las siguientes actividades:

- Actividad 1. Apoyar en la actualización de reportes en el Sistema RAW del Programa.
- Actividad 2. Apoyar en la elaboración de oficios del Programa SNIDRUS.
- Actividad 3. Apoyar en el manejo del Sistema Red Agropecuaria en Web del Programa SNIDRUS.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente
Jefa de la Unidad de Administración de Personal

C.P. Juana E. Cañaveral Herrera



Secretaría de Agricultura,
Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y
Alimentación
Delegación Estatal en Chiapas
Unidad de Administración
del Personal

Elaboró, revisó y validó: Lic. Lilliana García Ángel
Jefa Unidad de Capacitación y Desarrollo

C.c.p.

C.P. Evangelina Isabel Robles Caballero, Subdelegada Administrativa.- Edificio.
Mtro. Guillermo Armando Zavala Mata, Jefe de Programa de Estadística y Planeación.-Edificio.
Carretera a Chicoasén Km. 0.350, Fracc. Los Laguitos, C.P. 29020 Tuxtla Gutiérrez, Chiapas,
Tel. + 52 (961) 617 1050, ext. 30245, ucade@chp.sagarpa.gob.mx

SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO
Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez

Tuxtla Gutiérrez, Chis.,
No. de oficio: DGTyV/2135
Fecha: 18/12/2017

**ASUNTO: PRESENTACIÓN DEL ALUMNO
Y AGRADECIMIENTO**

M.E.H. José Luis Mendez Navarro
Director
Instituto Tecnológico de Tuxtla
Tuxtla Gutiérrez, Chiapas
PRESENTE

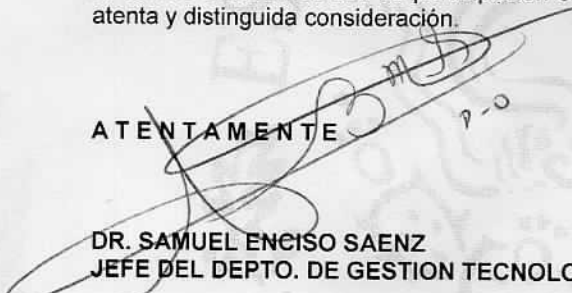
El Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez, tiene a bien presentar a sus finas atenciones al (la) alumno(a): **Macal de Cruz Fadua del Rosario** Número de control **13270366** carrera de: **Ingeniería Bioquímica** quien desea desarrollar en ese organismo el proyecto de Residencias Profesionales denominado **Caracterización bioquímica de actividades hidrolíticas de extremozimas asiladas de bacterias termófilas nativas del Estado de Chiapas** Cubriendo un total de 500 horas, en un periodo de cuatro a seis meses, en el periodo Enero-Junio 2018.

Es importante hacer de su conocimiento que todos los alumnos que se encuentran inscritos en esta Institución cuentan con un seguro contra accidentes personales con la empresa AXA Seguros S.A. de C.V. Según póliza No. EH03222D e inscripción en el IMSS.

Así mismo, hacemos patente nuestro sincero agradecimiento por su buena disposición y colaboración para que nuestros alumnos, aun estando en proceso de formación, desarrollen un proyecto de trabajo profesional, donde puedan aplicar el conocimiento y el trabajo en el campo de acción en el que se desenvolverán como futuros profesionistas.

Al vernos favorecidos con su participación en nuestro objetivo, sólo nos resta manifestarle la seguridad de nuestra más atenta y distinguida consideración.

ATENTAMENTE


DR. SAMUEL ENCISO SAENZ
JEFE DEL DEPTO. DE GESTIÓN TECNOLÓGICA Y VINCULACIÓN


SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
PÚBLICA
Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez
Departamento de Gestión Tecnológica y Vinculación

Carretera Panamericana Km. 1080, C. P. 29050, Apartado Postal 599
Tuxtla Gutiérrez, Chiapas; Tels. (961) 61 54285, 61 50380, Conmut. Ext. 0
www.ittg.edu.mx



RSGC 942
Fecha de Inicio 2015.10.13
Fecha de Terminación 2018.10.13



Anexo III

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO
Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez

Formato de Evaluación

Nombre del Residente: Macal de la Cruz Fadua del Rosario
 Número de Control: 13270366
 Nombre del proyecto: Caracterización bioquímica de actividades hidrológicas de extremozimas aisladas de bacterias termófilas nativas del estado de Chiapas.
 Carrera: Ingeniería bioquímica
 Periodo de realización de la Residencia Profesional: Enero – Junio 2018

En qué medida el Residente cumple con lo siguiente:			
Criterios a evaluar		A Valor	B Evaluación
Evaluación por el asesor externo	1. Asiste puntualmente con el horario establecido	5	4
	2. Trabaja en equipo	10	8
	3. Tiene iniciativa para ayudar en las actividades encomendadas	10	10
	4. Organiza su tiempo y trabaja sin necesidad de una supervisión estrecha	5	4
	5. Realiza mejoras al proyecto	10	8
	6. Cumple con los objetivos correspondiente al proyecto	10	10
Para llenado de Evaluación por el Asesor Interno	1. Mostró responsabilidad y compromiso en la residencia profesional	5	4
	2. Realizó un trabajo innovador en su área de desempeño	10	8
	3. Aplica las competencias para la realización del proyecto	10	8
	4. Es dedicado y proactivo en los trabajos encomendados	10	8
	5. Cumple con los objetivos correspondiente al proyecto	10	4
	6. Entrega en tiempo y forma el informe técnico	5	4
CALIFICACIÓN FINAL			83
NIVEL DE DESEMPEÑO			

OBSERVACIONES:

Peggy Elizabeth Alvarez Gtz
Nombre y firma del Asesor Interno

Peggy Elizabeth Alvarez Gtz
Nombre y firma del Asesor Externo

SELLO DEL TECNOLÓGICO



Carripanamericana Km. 1080, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas
 29030, Apartado Postal 599; Tels. (961) 6154285, 6150380
 SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE Tuxtla Gutiérrez
 DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN
www.ittg.edu.mx

SELLO DE LA RESA



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE Tuxtla Gutiérrez
 DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN
 RSGC 942
 Fecha de Inicio: 2015.10.13
 Fecha de Terminación: 2018.10.13





Dirección Adjunta de Desarrollo Científico
Dirección de Cátedras CONACYT
CCITTG-A/22/2018

Tuxtla Gutiérrez, a 2 de julio de 2018

Dr. Samuel Enciso Sáenz
Jefe del Depto. De Gestión Tecnológica y Vinculación
Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez

Estimado Dr. Enciso:

Por este medio me permito hacer de su conocimiento que la alumna **Fadua del Rosario Macal de la Cruz** con número de control 13270366 del programa de Ingeniería Bioquímica del Instituto Tecnológico de Tuxtla Gutiérrez ha concluido exitosamente su Residencia Profesional con duración total de 500 horas en el proyecto "Caracterización bioquímica de actividades hidrolíticas de extremozimas aisladas de bacterias termófilas nativas del estado de Chiapas" bajo mi dirección durante el periodo Enero Junio 2018.

Durante este periodo, la C. Macal mostró desarrolló competencias profesionales con entusiasmo, responsabilidad y atendió todas las actividades recomendadas.

Sin más por el momento, quedo de Ud.

Atentamente

Dra. Peggy Elizabeth Alvarez Gutiérrez
Catedrática-Conacyt,
Tecnológico Nacional de México
Instituto Tecnológico de Tuxtla-Gutiérrez



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
PÚBLICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO
DE Tuxtla Gutiérrez
DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE
POSGRADO E INVESTIGACIÓN

C.c.p. Archivo.

"Conacyt, conocimiento que transforma"

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)
Av. Insurgentes Sur 1582, Col. Crédito Constructor
C.P. 03940 México, D.F.