



Universidad Tecnológica de la Mixteca
Informe trimestral de proyectos

FECHA DE ELABORACIÓN

15 **10** **21**
DÍA MES AÑO

Instituto: Instituto de Ciencias Sociales y Humanidades

Título del Proyecto

Inclusión financiera, emprendimiento juvenil y políticas públicas

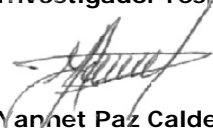
Porcentaje de avance:	50%	Período que se reporta:	Del 16 de julio de 2021 al 15 de octubre de 2021
------------------------------	------------	--------------------------------	---

Descripción de las actividades:

- ❖ Se terminó con un capítulo de libro para el CA-28, que lleva por título: **Análisis de las políticas públicas de emprendimiento juvenil en el sexenio de Enrique Peña Nieto**. Dicho libro será publicado en diciembre de 2021. Cabe mencionar que soy parte de la coordinación del libro antes mencionado.
- ❖ Se estuvo trabajando junto con la Dra. Mónica Espinosa Espíndola en el avance de tesis de la alumna de la MAN Erika Hernández Pérez, su tema de tesis está relacionado con la inclusión financiera. Se tiene planeado que la alumna presente su avance de tesis en octubre.
- ❖ En agosto se comenzó a trabajar, junto con la Dra. Mónica Espinosa Espíndola, en el protocolo de investigación del alumno del propedéutico de la MAN Luis Diego Niño Naranjo.
- ❖ El 13 de septiembre se envió el trabajo: **Una mirada al emprendimiento de las mujeres jóvenes en México: en busca de sus pasos**, a la revista RAUDEM, revista de estudios de las mujeres, se está en espera de los resultados de la evaluación.
- ❖ Se está trabajando, junto con la profesora Francisca Adriana Sánchez Meza y la profesora Mónica Teresa Espinosa Espíndola, en una ponencia para participar en el **Congreso Internacional La Gran Reconstrucción de Empresa y Sociedad** organizada por el CEESEM.
- ❖ Un alumno terminó su servicio social en este periodo, el alumno apoyo en este proyecto de investigación.



Universidad Tecnológica de la Mixteca
Informe trimestral de proyectos

Indicar que tipo de documentos se adjuntan como evidencia de avance del proyecto:	Se anexan minutas de trabajo, oficios de asignación de actividades y oficios de aceptación o de recepción de trabajos de investigación.
<p style="text-align: center;">Profesor-Investigador responsable</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">Dra. Yannet Paz Calderón Nombre y Firma</p>	

Anexo. Evidencias



Universidad Tecnológica de la Mixteca Informe trimestral de proyectos



DRA. YANNET PAZ CALDERÓN
Profesora Investigadora
Universidad Tecnológica de la Mixteca
Presente

Huajuapán de León, Oaxaca, a 3 de septiembre de 2021.

Por medio de la presente, la que suscribe, profesora integrante del Cuerpo Académico Consolidado *Administración, Cultura y Desarrollo Económico* (CAACYDE, CA-28) de la Universidad Tecnológica de la Mixteca (UTM) y Coordinadora del libro *Emprendimiento y Desarrollo Económico*, nos permitimos hacer de su conocimiento que el capítulo “Análisis de las políticas públicas de emprendimiento juvenil en el sexenio de Enrique Peña Nieto” que ustedes desarrollarán de manera conjunta, ha sido aceptado para ser publicado en el libro antes mencionado, como parte de los trabajos de la red de investigación entre cuerpos académicos. La fecha estimada para la publicación del libro es el segundo semestre de 2021.

Sin más por el momento, me despido a nombre de mis compañeros del CA-28 enviándoles cordiales saludos.

Atentamente

Dra. Mónica Teresa Espinosa Espíndola
Profesora-Investigadora e integrantes del CAACYDE, CA-28
Coordinadora del libro *Emprendimiento y Desarrollo Económico*



Universidad Tecnológica de la Mixteca
Informe trimestral de proyectos



División de Estudios de Posgrado

FORMATO DE REGISTRO DE TEMA DE TESIS

JD/T11

Nombre del alumno: ERIKA HERNÁNDEZ PÉREZ

Programa Académico: MAESTRÍA EN ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS Código: 2020150001

Nombre de la Tesis:

“PROPUESTA DE FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN FINANCIERA EN UN COLEGIO DE EDUCACIÓN PROFESIONAL TÉCNICA, PARA IMPULSAR EL EMPRENDIMIENTO”

Huajuapán de León, Oaxaca, a 10 de FEBRERO de 2021

DRA. YANNET PAZ CALDERÓN
Directora

DRA. MÓNICA TERESA ESPINOSA ESPÍNDOLA
Co-directora

ERIKA HERNÁNDEZ PÉREZ
Alumna

Vo.Bo.

DR. JOSÉ ANIBAL ARIAS AGUILAR
Jefe de la División



DIVISION DE ESTUDIOS DE POSGRADO



Universidad Tecnológica de la Mixteca Informe trimestral de proyectos

MINUTA DE SESIÓN DE TRABAJO

En el kilómetro 2.5 de la Carretera Huajuapán de León - Acatlilma; domicilio que ocupa la Universidad Tecnológica de la Mixteca, siendo las dieciséis horas del día miércoles veintidós de septiembre del año dos mil veintiuno, se reunieron de manera virtual, las siguientes Profesoras Investigadoras: Mónica Teresa Espinosa Espíndola y Yannet Paz Calderón y la alumna de la MAN Erika Hernández Pérez.

Objetivo de la reunión:

Reunión de Trabajo para recapitular el avance de tesis realizado por la alumna de la MAN Erika Hernández Pérez, entre agosto y septiembre, bajo la dirección de las profesoras.

Desarrollo de la reunión

1. La alumna Erika Hernández, señaló que el avance realizado entre agosto y septiembre de su investigación consistió en el Capítulo 1, el Capítulo 2, el Capítulo 3 y en la elaboración de los instrumentos de investigación. De los cuales ya tiene correcciones y comentarios que ambas profesoras le han hecho a cada elemento de su investigación.
2. La profesora Mónica Espinosa indicó que Erika debe atender todas las correcciones que se le han señalado para que puede tener listo su avance.
3. La profesora Yannet Paz le propuso a Erika que una vez atendidas las correcciones se programará la presentación de dicho avance ante su comité tutorial.

Acuerdos

1. Se acordó que una vez que Erika tenga listo el avance se programara su presentación ante el comité tutorial.

No teniendo otro asunto que tratar, se da por terminada la sesión, siendo las diecinueve horas del mismo día de su inicio, firmando los que en la misma intervinieron.

Dra. Yannet Paz Calderón
Profesor - Investigador

Dra. Mónica T. Espinosa Espíndola
Profesor – Investigador

Erika Hernández Pérez
Alumna de la MAN



Universidad Tecnológica de la Mixteca Informe trimestral de proyectos

MINUTA DE SESIÓN DE TRABAJO

En el kilómetro 2.5 de la Carretera Huajuapán de León - Acatlín; domicilio que ocupa la Universidad Tecnológica de la Mixteca, siendo las dieciséis horas del día miércoles veintidós de septiembre del año dos mil veintiuno, se reunieron de manera virtual, las siguientes Profesoras Investigadoras: Mónica Teresa Espinosa Espíndola y Yannet Paz Calderón y el alumno del curso propedéutico de la MAN Luis Diego Niño Naranjo.

Objetivo de la reunión:

Reunión de Trabajo para recapitular el avance que se tiene hasta el momento con respecto al tema del protocolo de tesis del alumno del curso propedéutico de la MAN Luis Diego Niño Naranjo, entre agosto y septiembre, bajo la dirección de las profesoras.

Desarrollo de la reunión

1. El alumno Luis Diego Niño Naranjo, señaló que el avance realizado entre agosto y septiembre ha consistido en la determinación de su tema de investigación.
2. Las profesoras le indicaron las actividades que debe realizar para que cuando inicie el semestre de Octubre 2021 puede comenzar a trabajar con su planteamiento del problema.

Acuerdos

1. Se acordó que a finales de septiembre se tendrá una reunión con el alumno para hacer un cronograma de actividades que tendrá que desarrollar durante el semestre de Octubre de 2021.

No teniendo otro asunto que tratar, se da por terminada la sesión, siendo las diecinueve horas del mismo día de su inicio, firmando los que en la misma intervinieron.

Dra. Yannet Paz Calderón
Profesor - Investigador

Dra. Mónica T. Espinosa Espíndola
Profesor – Investigador

Luis Diego Niño Naranjo
Alumna de la MAN



Universidad Tecnológica de la Mixteca Informe trimestral de proyectos

[RAUDEM] Acuse de recibo de envío



From [Alejandra Moreno Álvarez](#) on 2021-09-13 12:17

 [Detalles](#)  [Sólo texto](#)

YANNET PAZ CALDERON:

Gracias por enviar el manuscrito, "UNA UNA MIRADA AL EMPRENDIMIENTO DE LAS MUJERES JÓVENES EN MÉXICO: EN BUSCA DE SUS PASOS" a RAUDEM. Revista de Estudios de las Mujeres. Con nuestro sistema de gestión de revistas en línea, podrá iniciar sesión en el sitio web de la revista y hacer un seguimiento de su progreso a través del proceso editorial:

URL del manuscrito: <http://ojs.ual.es/ojs/index.php/RAUDEM/authorDashboard/submission/6423>

Nombre de usuario/a: pazyannet

En caso de dudas, contacte conmigo. Gracias por elegir esta revista para publicar su trabajo.

Alejandra Moreno Álvarez

Raudem, Revista de Estudios de las Mujeres <http://ojs.ual.es/ojs/index.php/RAUDEM>



Universidad Tecnológica de la Mixteca
Informe trimestral de proyectos

MTRA. ADRIANA ZURITA JIMENEZ
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE SERVICIOS ESCOLARES
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA
PRESENTE

Por medio de la presente le comunico que el C. PAUL NATANAEL VILLAGOMEZ CRUZ alumno del DÉCIMO semestre de la LICENCIATURA EN CIENCIAS EMPRESARIALES con número de matrícula 2016050200 ha sido aceptado por su servidora para realizar su Servicios Social, el cual tienen como fecha de inicio el 22 de febrero de 2021 y como fecha de finalización el 22 de agosto de 2021, para cumplir 480 horas.

Cabe señalar que el servicio se realizará con su servidora en el Instituto de Ciencias Sociales y Humanidades.

A continuación, menciono las principales actividades que realizara el alumno:

- Revisión y clasificación de material bibliográfico, hemerográfico y estadístico.
- Búsqueda de revistas donde sea posible la publicación de artículos del Profesor-Investigador.
- Apoyo en la elaboración de bases de datos relacionados con los temas de investigación.
- Apoyo en la elaboración de gráficas, tablas u otros instrumentos que permitan un mejor manejo de la información.
- Apoyo en actividades administrativas de investigación del Cuerpo Académico al cual pertenece la profesora.

Saludos cordiales y quedo de Usted.



ATENTAMENTE
24 de febrero de 2021

Yannet Paz Calderón
Profesora Investigadora
Instituto de Ciencias Sociales y Humanidades
Universidad Tecnológica de la Mixteca



A
Ir



Universidad Tecnológica de la Mixteca
Informe trimestral de proyectos