



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA
INSTITUTO DE FÍSICA Y MATEMÁTICAS

"2021, AÑO DEL RECONOCIMIENTO AL PERSONAL DE SALUD,
POR LA LUCHA CONTRA EL VIRUS SARS-COV2, COVID-19"

Dr. Ricardo Rosas Rodríguez
Profesor-Investigador
Instituto de Física y Matemáticas
Presente

Asunto: Autorización de prórroga para proyecto de investigación.

Por este medio me permito enviarle un afectuoso saludo. Así mismo, informarle que la dirección del Instituto de Física y Matemáticas ha recibido su informe parcial del proyecto que a continuación se indica.

Nombre del proyecto: **Conexiones y Lazos en Gravedad Cuántica Modificada**
Número de registro: **IFM/PROY./013/2018.**
Responsable: **Dr. Ricardo Rosas Rodríguez**
Colaboradores: **Mtro. Juan Ramón Tijerina González.**
Duración del proyecto: **01 de octubre del 2018 al 31 de diciembre del 2019.**
Fecha de registro: **04 de octubre del 2018.**

De acuerdo con lo expuesto en su informe parcial del 16 de abril del 2021, me doy por enterada del avance que lleva en su proyecto (75%), con el registro del protocolo de tesis de doctorado del alumno Juan Ramón Tijerina González, meta que fue planteada en el registro de su proyecto.

Por este motivo la dirección del IFM le otorga una prórroga al 31 de diciembre del 2022, con la finalidad de alcanzar sus objetivos, contando siempre con el apoyo de esta Dirección.

Aprovecho esta carta para exhortarlos a mantener con firmeza sus investigaciones que aún con lo que se está viviendo con respecto a la salud, se dé su gran compromiso con nuestra Universidad Tecnológica de la Mixteca y al Estado de Oaxaca.

Se extiende la presente para los fines que al interesado convenga.

Atentamente
"Labor et Sapientia, Libertas"
Huajuapán de León, Oaxaca,
12 de mayo de 2021

Dra. Silvia Reyes Mora

Directora del Instituto de Física y Matemáticas



**DIRECCIÓN DEL INSTITUTO
DE FÍSICA Y MATEMÁTICAS**

C.c.p. Mtro. Juan Ramón Tijerina Gonzáles,. Colaborador en el proyecto.-Para su conocimiento.
Expediente.

K. M. 2. 5 CARRETERA HUAJUAPAN - ACATLIMA 69000
OAXACA