

DELFIN



2022 | Verano de la Investigación Científica
y Tecnológica del Pacífico



El Programa Interinstitucional para el Fortalecimiento de la Investigación y el
Posgrado del Pacífico, a través de la Universidad Autónoma de Nayarit
otorga el presente

Reconocimiento

a: **Elifalet López González**

Por su invaluable participación como **ASESOR** durante la estancia
académica virtual del XXVII Verano de la Investigación Científica y
Tecnológica del Pacífico, realizada del 20 de junio al 5 de agosto de 2022

"Por una cultura científica"

Mtro. Carlos Humberto Jiménez González
Coordinador General del Programa

"Por lo nuestro a lo universal"

Dra. Norma Liliana Galván Meza
Presidenta del Honorable Consejo General
Rectora de la Universidad Autónoma de Nayarit

Programa Interinstitucional para el Fortalecimiento de la Investigación y el Posgrado del Pacífico

A QUIEN CORRESPONDA PRESENTE

Me permito hacer **CONSTAR** que el **Dr. Elifalet López González**, investigador de la *Universidad Autónoma de Ciudad Juárez*, participó como **ASESOR** durante la **Estancia Virtual** del XXVII Verano de la Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico, realizada del 20 de junio al 5 de agosto de 2022, con el proyecto "**EXTENSIÓN DE LA FAMILIA DE SISTEMAS CUADRÁTICOS DE ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS ALGEBRIZABLES.**".

Proyecto en el cual participó la estudiante:

Sofía Mendoza Herrera, *Universidad Veracruzana*

Sin otro particular, se extiende la presente para los fines que al interesado convengan, el día cinco de agosto de dos mil veintidos, en la Ciudad de Tepic, Nayarit; México.

ATENTAMENTE
"POR UNA CULTURA CIENTÍFICA"



MTRO. CARLOS HUMBERTO JIMÉNEZ GONZÁLEZ
COORDINADOR GENERAL



"Por una cultura científica"
COORDINACIÓN GENERAL





Programa Interinstitucional para el Fortalecimiento de la Investigación y el Posgrado del Pacífico

A QUIEN CORRESPONDA P R E S E N T E

Me permito hacer **CONSTAR** que el **Dr. Elifalet López González**, investigador de la *Universidad Autónoma de Ciudad Juárez*, participó como **ASESOR** durante la **Estancia Virtual** del XXVII Verano de la Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico, realizada del 20 de junio al 5 de agosto de 2022, con el proyecto **"USO DE ÁLGEBRAS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE SOLUCIONES DE ECUACIONES DIFERENCIALES PARCIALES"**.

Proyecto en el cual participó el estudiante:

Héctor Méndez Guerrero, *Universidad Veracruzana*

Sin otro particular, se extiende la presente para los fines que al interesado convengan, el día cinco de agosto de dos mil veintidos, en la Ciudad de Tepic, Nayarit; México.

A T E N T A M E N T E
"POR UNA CULTURA CIENTÍFICA"

MTRO. CARLOS HUMBERTO JIMÉNEZ GONZÁLEZ
COORDINADOR GENERAL



COORDINACIÓN GENERAL

