



GOBIERNO DE  
MÉXICO



CONAHCYT  
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES  
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS



CENTRO DE INVESTIGACIONES  
EN ÓPTICA, A.C.

## ESTUDIANTE DE POSGRADO DEL CIO OBTIENE PREMIO MUNICIPAL DE LA JUVENTUD

Recientemente se llevó a cabo el **Premio Municipal de la Juventud**, con el objetivo de galardonar a jóvenes sobresalientes del municipio de San Francisco del Rincón, Guanajuato, para impulsar su crecimiento personal y profesional, siendo ejemplo por su entrega y dedicación.

En esta premiación se contó con distintas categorías tales como:

- Académico
- Compromiso Social y Humano
- Emprendimiento
- Ciencia y Tecnología
- Deporte
- Expresión Artística

En la categoría de Ciencia y Tecnología fue reconocido el estudiante de posgrado del Centro de Investigaciones en Óptica A.C., **Rodolfo Isaac Verdín Monzón**, por la elaboración de investigaciones o estudios científicos en beneficio de la sociedad; acciones que han contribuido a fomentar y generar investigación científica; investigaciones básicas en las ciencias naturales, de la vida, sociales, de la conducta y las humanidades, generación de conocimientos, difusión y transmisión de los mismos así como su desarrollo y aplicación sustentable.

Felicitamos a nuestro alumno Rodolfo Isaac Verdín Monzón, quien obtuvo un reconocimiento impreso, una remuneración económica, una estatuilla oficial, así como un nombramiento honorífico para recibir el cargo como líder de la Directiva Juvenil en Ciencia y Tecnología 2024. Durante el mes de marzo del año en curso, se realizará la toma de protesta y se realizarán tareas de fomento en ciencia tecnología, por medio de diversas actividades de divulgación científica.

*“Mis trabajos se han desarrollado en temas de robótica, por ejemplo, el desarrollo de aero manipuladores. teleoperados por vía remota, diseño de nuevas configuraciones en drones, control de circuitos de electrónica de potencia, siendo llegados a publicados en congresos reconocidos en el área. Cabe destacar que he estado trabajando en el laboratorio de percepción y robótica desde el 2017, desde que iba a mitad de mi licenciatura, actualmente me encuentro haciendo mi doctorado en PICYT desarrollando temas de control aplicado, Siento que es un pequeño paso para objetivos futuros, y sobre todo que sea tu ciudad de origen la que lo reconozca.”* Rodolfo Verdín.

Video:

<https://www.youtube.com/watch?v=Sr6QXSsRIG8>