



**Dr. Abraham Cruz Mendivil**

Es Ingeniero Biotecnólogo por el Instituto Tecnológico de Sonora, Maestro en Ciencia y Tecnología de Alimentos, y Doctor en Biotecnología de Alimentos por la Universidad Autónoma de Sinaloa. Realizó una estancia posdoctoral en el Laboratorio de Genómica Funcional del CIIDIR-IPN Unidad Sinaloa.

Actualmente, se desempeña como Investigador por México SECIHTI comisionado al CIIDIR-IPN Unidad Sinaloa, y forma parte del cuerpo académico de la Maestría en Recursos Naturales y Medio Ambiente del IPN. Sus líneas de investigación se centran en el cultivo *in vitro* y la modificación genética de plantas de interés alimentario y medicinal, así como el análisis bioinformático de datos de secuenciación masiva de ácidos nucleicos para estudios genómicos y transcriptómicos.

Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores (Nivel 1). Su producción académica incluye 26 artículos científicos y dos capítulos de libro. Ha dirigido cinco tesis de Licenciatura, cinco de Maestría y una de Doctorado, además de asesorar 23 estancias de verano científico y 37 estancias de servicio social y prácticas profesionales. Asimismo, ha sido instructor de 11 talleres de bioinformática para análisis de datos RNA-Seq.

Actualización: 15 de enero de 2025.