

El Dr. Eli Terán Cabanillas realizó sus estudios de licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo en la Facultad de Ciencias Químico Biológicas de la Universidad Autónoma de Sinaloa, generación 2002-2007. Posteriormente, trabajó en la Universidad de California, campus Davis, durante el 2008 y 2009 donde llevó a cabo investigación en inmunología tumoral. Después, durante el 2009 al 2014 efectuó sus estudios de maestría y doctorado en el Centro de Investigación en Alimentación y desarrollo, A.C. en la ciudad de Hermosillo Sonora; sus investigaciones de posgrado se enfocaron en evaluar los efectos de la obesidad en la respuesta inmune innata. Al terminar sus estudios de doctorado, se incorporó a la Facultad de Ciencias de la Nutrición y Gastronomía de la Universidad como Profesor Investigador de Tiempo Completo, donde labora del 2015 a la fecha. Durante el 2016 y 2017 realizó una estancia postdoctoral en el Weill Cornell Medical College de la universidad de Cornell de los Estados Unidos, donde trabajó en el diseño e implementación de terapias inmunológicas para el tratamiento del cáncer de ovario. Cuenta con diversas publicaciones en revistas científicas internacionales reconocidas en el campo de la nutrición, inmunología y el cáncer. Actualmente sus principales líneas de investigación son: el metabolismo del Hierro en distintos modelos de cáncer y el consumo de alimentos funcionales como la curcumina para su tratamiento; Así como el estudio del efecto de la obesidad y la inflamación en la microbiota intestinal y en el sistema inmune. También investiga los efectos en la salud de bioproductos agrícolas y de la industria alimentaria ricos en fibra y antioxidantes en enfermedades crónicas como obesidad y cáncer. Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores, Nivel 1 y del comité académico y núcleo básico de la maestría en Nutrición y Alimentos Medicinales y del Doctorado en Nutrición de la Facultad de Nutrición de la UAS.