

Dr. Vicente Adrián Canizales Román



Datos Generales:

Nombramiento	Profesor Investigador Titular "C"
Institución	Universidad Autónoma de Sinaloa
Dependencia	Facultad de Medicina
Contacto	(667)101-2548, Email: adriancanizalez@gmail.com

Líneas de Investigación

Patógenos de Importancia en Salud Pública

Estudios

Licenciatura	Licenciado en Químico Farmacéutico Biólogo
Maestría	Biología Celular, Centro de investigaciones y de Estudios Avanzados-IPN
Doctorado	Biología Celular, Centro de investigaciones y de Estudios Avanzados-IPN
Estancia postdoctoral	Escuela de Salud Pública, Universidad de Emory, USA

Distinciones

✓ Miembro del Sistema Nacional de Investigadores (Nivel I), Perfil PROMEP Deseable

Formación de Recursos Humanos/Publicaciones, Presentaciones, Patentes

✓ Director de 18 Tesis (4 Doctorado, 1 Maestría y 6 Licenciatura)

✓ 21 Artículos Científicos, 1 Capítulo de libro, 22 Presentaciones en Congresos Nacionales e Internacionales

Publicaciones Recientes

- ✓ Corrales-Bañuelos, A. B., Cuevas-Rodríguez, E. O., Gutiérrez-Urbe, J. A., Milán-Noris, E. M., Reyes-Moreno, C., Milán-Carrillo, J., & Mora-Rochín, S. 2016. Carotenoid composition and antioxidant activity of tortillas elaborated from pigmented maize landrace by traditional nixtamalization or lime cooking extrusion process. *Journal of Cereal Science*, 69, 64-70.
- ✓ Montoya-Rodríguez A, Milán-Carrillo J, Reyes-Moreno C, González de Mejía E. 2015. Characterization of Peptides Found in Unprocessed and Extruded Amaranth (*Amaranthus hypochondriacus*) Pepsin/Pancreatin Hydrolysates. *International Journal of Molecular Sciences* 16(4): 8536-8554.
- ✓ Montoya-Rodríguez A, Gómez-Favela MA, Reyes-Moreno C, Milán-Carrillo J, González de Mejía E. 2015. Identification of Bioactive Peptide Sequences from Amaranth (*Amaranthus hypochondriacus*) Seed Proteins and Their Potential Role in the Prevention of Chronic Diseases. *Comprehensive Reviews in Food Science and Food Safety* 14(2): 139-158.