

Dra Saraid Mora Rochín



Datos Generales:

Nombramiento	Profesor Investigador Titular "C"
Institución	Universidad Autónoma de Sinaloa
Dependencia	Facultad de Ciencias Químico Biológicas
Contacto	(667)713-7869 Ext102, Email. smora@uas.edu.mx

Líneas de Investigación

Alimentos Funcionales y Bioprocesos

Estudios

Licenciatura	Ingeniería Bioquímica, Instituto Tecnológico de Culiacán, México
Maestría	Ciencia y Tecnología de Poscosecha de Alimentos, Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, México
Doctorado	Biotecnología de Alimentos, Universidad Autónoma de Sinaloa, México

Distinciones

✓ Miembro del Sistema Nacional de Investigadores (Nivel C) ; Premio Nacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos 2013; Perfil PROMEP Deseable, Investigador Honorífico del Estado de Sinaloa

Formación de Recursos Humanos/Publicaciones, Presentaciones, Patentes

✓ Director de 16 Tesis (1 Doctorado, 5 Maestría y 10 Licenciatura)
✓ 12 Artículos Científicos, 1 Libro, 60 Memorias in Extenso, 20 Publicaciones de Divulgación, 108 Presentaciones en Congresos Nacionales e Internacionales

Publicaciones Recientes

- ✓ *Fitoquímicos y Potencial Nutracéutico de Maíces Pigmentados Mexicanos*. 2013. Saraid Mora Rochín, Jorge Milán, Cuauhtémoc Reyes. Libro, Primera Edición, Editorial PUBLICIA, pag, 154. ISBN 978-3-639-55406-9.
- ✓ *Physcal, Compositional, and Wet-Milling Characteristics of Mexican Blue Maize (Zea mays L.) Landrace*. 2015. PerlaMarysolUriarteAceves, Edith Oliva Cuevas Rodríguez, Roberto Gutierrez Dorado, Saraid Mora Rochín, Cuauhtémoc Reyes Moreno, SirimaPuangpraphant and Jorge Milán Carrillo. *Cereal Chemistry*, 92 (5), 491-496.
- ✓ *Corrales-Bañuelos, A. B., Cuevas-Rodríguez, E. O., Gutiérrez-Uribe, 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.
- ✓ *Saraid Mora-Rochin, Nalleli Gaxiola-Cuevas, Janet A Gutierrez-Uribe, Jorge Milán-Carrillo, Evelia M. Milán-Noris, Cuautémoc Reyes-Moreno, Sergio O. Serna-Saldívar, Edith O. Cuevas.Rodriguez.* 2015. Effect of traditionalnixtamalizationonanthocyanincontent and profile in Mexicanbluemaize (zeamays L.) landrace. *FoodScience and Technnology*, 68, 563-569.