



❖ **DATOS PERSONALES**

- Nombre: Angélica Alvarado González
- Correo Electrónico: angelica\_alvarado@unca.edu.mx

❖ **FORMACIÓN ACADÉMICA**

- Maestría en Ciencias del agua, Centro Interamericano en Recursos del Agua, UAEMex. 2005-2007
- Ingeniero Químico Industrial, Instituto Tecnológico de Toluca. 1989-1995

❖ **POSICIÓN ACTUAL**

- Profesor Investigador Asociado B

❖ **LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

- Aprovechamiento de residuos industriales para la extracción de ingredientes funcionales en alimentos

❖ **PUBLICACIONES**

**Artículos**

- Alvarado, A., Esteller, M.V., Quentin, E. *et al.* Multi-Criteria Decision Analysis and GIS Approach for Prioritization of Drinking Water Utilities Protection Based on their Vulnerability to Contamination. *Water Resour Manage* **30**, 1549–1566 (2016). <https://doi.org/10.1007/s11269-016-1239-4>

❖ **SIMPOSIA, CONGRESOS, FOROS Y CONFERENCIAS**

- Día Mundial de la alimentación 2023. Universidad de la Cañada: “La necesidad de una gestión integrada del agua en la industria alimentaria”. Universida
- Foro de estudios sobre Guerrero 2021I. Ponente en el área de alimentos con el artículo “Modelado del equilibrio sólido-líquido en la extracción de aceite de semilla de mango variedad Kent”
- XXIV Foro de estudios sobre Guerrero. Ponencia en la mesa 1B dl área de alimentos “Extracción, caracterización fisicoquímica y determinación de masa molecular promedio de pectinas de cáscara de mango criollo” .