

Breve semblanza

Beatriz Castillo Téllez

La Doctora Beatriz Castillo Téllez es Ingeniera Industrial por el Instituto Tecnológico de Zacatepec. Realizó su Maestría y Doctorado en Ingeniería, en la Universidad Nacional Autónoma de México con especialidad en Gestión Integral del Agua y Energías Renovables, respectivamente. Actualmente es profesora investigadora en el Centro Universitario de Tonalá de la Universidad de al Sistema Nacional Guadalajara, pertenece Investigadores y colabora con diversos Centros de Investigación en el país. Ha impartido cursos en diversas Universidades en México, dirigido tesis en varios niveles y publicado diversos artículos científicos y libros sobre temas que involucran problemáticas de agua y energía. El trabajo primordial de la Doctora Castillo actualmente se centra procesos térmicos solares aplicados al secado solar de alimentos y gestión integrada del agua. Sus líneas de investigación están encaminadas a la solución de problemas de contaminación, salud y pobreza mediante el uso de la energía solar y la gestión integrada el agua, tarea por la cual recibió el Premio Colibrí 2023, otorgado a académicos más destacados en pro del medio ambiente.